PROGRAMA CONGRESO NACIONAL CONGRESO NAC 13-19 SEPTIEMBRE 2020 VIRTUAL congresoCovid19.es



POR QUÉ SE CELEBRA

La situación de emergencia sanitaria provocada por el CoV-SARS-2 ha generado una mayor valoración social tanto de la sanidad y sus profesionales, como del papel que la ciencia y la investigación deben jugar en la esfera pública. Valoración a la que, sin duda, ha contribuido decisivamente la respuesta de los profesionales sanitarios, caracterizada por la generosidad y un alto compromiso vocacional. La atención a esta nueva enfermedad ha sido un ejemplo de unidad y entrega de profesionales sanitarios de muy diversas áreas que debe ser motivo de reflexión y orgullo.

La pandemia por COVID19 ha provocado a escala mundial situaciones trágicas y un enorme sufrimiento, pero al mismo tiempo nos ha dejado algunas enseñanzas que son vitales para enfrentar la enfermedad en los próximos meses. Hemos aprendido que es necesaria la coordinación entre las diferentes autoridades e instituciones para responder de forma eficaz a pandemia. También sabemos ya que es imprescindible la responsabilidad colectiva e individual para hacer frente a la nueva situación social, económica y sanitaria que ha originado la COVID19. Y finalmente, la pandemia nos ha hecho más conscientes que nunca de que sin trabajo el trabajo colaborativo de todos los profesionales del sistema de salud y sin el apoyo a la investigación no podremos responder a los nuevos retos y desafíos en Salud Pública que ha planteado esta y las que estén por llegar. El I Congreso Nacional de COVID-19 ha pretendido ser ejemplo de todo ello. Fundamentalmente, ejemplo de trabajo colaborativo.

En este Congreso se presentarán los resultados de muchos de los proyectos de investigación llevados a cabo en nuestro país en estos meses y se realizará una exhaustiva actualización del estado del conocimiento sobre distintos aspecto del CoV-SARS-2 y de la COVID19. Pero esta avanza a gran velocidad, y así lo tiene que hacer también el conocimiento, por lo que muchos de los desafíos que nos plantea no han podido ser incluidos en el programa de este encuentro, que se empezó a gestar hace poco más de tres meses. Ya hay nuevos estudios, nuevos datos y nuevas patologías asociadas que seguro acapararán nuestra atención en futuras ediciones y que no ha dado tiempo a incluir en esta.

En esta primera edición del Congreso Nacional COVID19 participan 51 de las sociedades científicas más directamente relacionadas con la pandemia, lo que constituye un éxito de convocatoria claramente elocuente de la disposición de los profesionales sanitarios al trabajo colaborativo para avanzar en la investigación y mejorar en la atención clínica.

Este encuentro nace con vocación de continuidad y si bien en esta I Edición SEIMC ha asumido las funciones de anfitrión, al encargarse de la coordinación los comités organizador y científico desde la Fundación SEIMC-Ge-SIDA, la idea es que las Sociedades participantes vayan rotando en su rol de "anfitriones" en la organización de las sucesivas ediciones, a fin de reforzar y evidenciar esa condición multidisciplinar que sin duda queremos que sea el sello de identidad de este encuentro.

Nuestro deseo es que el debate sea satisfactorio y enriquecedor para todos, y que **nos ayude a estar mejor preparados ante la pandemia.**

Bienvenidos al I Congreso Nacional de COVID19.

Dr. Antonio Rivero Román Coordinador del Comité Organizador Dr. Julián Olalla Coordinador Comité Científico



COMITÉ DE HONOR

Presidente

S.M. El Rey, D. Felipe de Borbón.

D. Salvador Illa	Ministro de Sanidad
D. Jesús Aguirre	Consejero de Salud y Familias de la Junta de Andalucía
Doña Sira Repollés	Consejera de Sanidad del Gobierno de Aragón
Doña Patricia Gómez	Consejera de Salud y Consumo del Gobierno de Islas Baleares
D. Blas Trujillo	Consejero de Salud del Gobierno de Canarias
D. Miguel Rodríguez	Consejero de Salud del Gobierno de Cantabria
Doña Verónica Casado	Consejera de Salud de la Junta de Castilla y León
D. Jesús Fernández	Consejero de Sanidad del Gobierno de Castilla-La Mancha
D. Javier Guerrero	Consejero de Sanidad, Consumo y Gobernación del Gobierno de Ceuta
Doña Ana Barceló	Consellera de Sanidad Universal y Salud Pública de la Generalitat Valenciana
D. José María Vergeles	Consejero de Sanidad y Servicios Sociales de la Junta de Extremadura
D. Enrique Ruiz	Consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid
D. Mohamed Mohand	Consejero de Salud Pública de la Ciudad Autónoma de Melilla
D. Manuel Villegas	Consejero de Salud de la Región de Murcia
Doña Santos Induráin	Consejera de Salud del Gobierno de Navarra
Doña Nekane Murga	Consejera de Salud del Gobierno Vasco
D. Pablo Ignacio Fernández	Consejero de Salud del Principado de Asturias



COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente: **Dr. Antonio Rivero. Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC).**

Dr. José Ramón Martínez Riera	Presidente. Asociación de Enfermería Comunitaria (AEC)
Dña. Araceli Santos Posadas	Presidenta. Asociación de Especialistas en Enfermería del Trabajo (AET)
Dr. Pedro Jaén Olasolo	Presidente. Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV)
Dra. Isabel Morales Gil	Presidenta. Asociación Española de Enfermería Pediátrica (AEEP)
Dr. Francisco Megías Lizancos	Presidente. Asociación Española de Enfermería de Salud Mental (AEESME)
Dr. Luis Reinoso Barbero	Presidente. Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT)
Dr. Raúl Andrade	Presidente. Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH)
Dr. Fernando Ramos	Presidente. Asociación Española de Fisioterapeutas (AEF)
Dr. José Carlos Marín	Asociación Española de Gastroenterología (AEG)
Dra. Encarna Guillén	Presidenta. Asociación Española de Genética Humana (AEGH)
Dr. José Tomás Ramos	Presidente. Asociación Española de Pediatría-Sociedad Española de Infectología Pediátrica (AEP-SEIP)
Dr. Amos José García	Presidente. Asociación Española de Vacunología (AEV)
Dra. Marina Soro	Presidenta. Asociación Nacional de Comités de Ética de la Investigación (ANCEI)
Dr. Jesús Sanz Villorejo	Presidente. Asociación Nacional de Directivos de Enfermería (ANDE)
D. José Antonio Forcada	Presidente. Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC)
D ^a M ^a Jesús Domínguez	Presidenta. Federación de Asociaciones de Matronas de España (FAME)
Dr. Pedro Cabeza	Presidente. Federación Española de Enfermería del Trabajo (FEDEET)
Dr. Xavier Matias-Guiu	Presidente. Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAPIAP)
Dr. Julián Álvarez Escudero	Presidente. Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)
Dr. Ángel Cequier Fillat	Presidente. Sociedad Española de Cardiología (SEC)
Dr. Rafael Mota	Presidente. Sociedad Española de Cuidados Paliativos (SECPAL)
Dra. Irene Bretón Lesmes	Presidenta. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)
Dr. Jordi Vila Estapé	Presidente. Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)
D. Fernando Martínez	Presidente. Sociedad Española de Enfermería en Geriatría y Gerontología (SEEGG)
Dra. Cecilia Martínez	Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH)



Dr. Adrián Llerena	Presidente. Sociedad Española de Farmacogenética y
	Farmacogenómica (SEFF)
Dra. Antònia Agustí	Presidenta. Sociedad Española de Farmacología Clínica (SEFC)
Dr. José Augusto García Navarro	Presidente. Sociedad Española de Geriatría y Gerontología (SEGG)
Dr. Ramón García Sanz	Presidente. Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH)
Dr. Jose Antonio Garcia Donaire	Presidente. Sociedad Española de Hipertensión
Dr. Manuel Hernández	Sociedad Española de Inmunología (SEI)
Dra. Imma Caballé	Presidenta. Sociedad Española de Medicina de Laboratorio (SEQC)
Dr. Salvador Tranche Iparraguirre	Presidente. Sociedad Española de Medicina Familiar y Comunitaria (SEMFyC)
Dr. Ricard Ferrer Roca	Presidente. Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y
	Unidades Coronarias (SEMICYUC)
Dr. Ricardo Gómez Huelgas	Presidente. Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)
Dr. Rafael Manuel Ortí Lucas	Presidente. Sociedad Española de Medicina Preventiva y Salud Pública (SEMPSPH)
Dr. José Manuel León	Presidente. Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST)
Dr. José Luis Llisterri Caro	Presidente. Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN)
Dr. Antonio Fernández-Pro Ledesma	Presidente. Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia (SEMG)
Dr. Oscar Zaragoza	Sociedad Española de Microbiología (SEM)
Dra. Ma Dolores del Pino y Pino	Presidenta. Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.)
Dr. Carlos A. Jiménez-Ruiz	Presidente. Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR)
Dr. José Miguel Láinez Andrés	Presidente. Sociedad Española de Neurología (SEN)
Dr. Javier Crespo	Presidente. Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD)
Dr. Celso Arango López	Presidente. Sociedad Española de Psiquiatría (SEPSIQ)
Dr. Pablo Valdés	Presidente. Sociedad Española de Radiología Médica (SERAM)
Dra. Carolina de Miguel	Presidenta. Sociedad Española de Rehabilitación y Medicina Física (SERMEF)
Dr. José Mª Álvaro-Gracia Álvaro	Presidente. Sociedad Española de Reumatología (SER)
Dr. José Antonio Páramo	Presidente. Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia (SETH)
	Presidente. Sociedad Española de Virología (SEV)



COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente: **Dr. Julián Olalla. Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC).**

Dra. Yolanda Gilaberte	Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV)	
Dra. Leticia Moreira	Asociación Española de Gastroenterología (AEG)	
Dr. Fernando Baquero- Artigao	Asociación Española de Pediatría-Sociedad Española de Infectología Pediátrica (AEP-SEIP)	
Dra. Teresa Hermida	Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP-IAP)	
Dr. Héctor Bueno	Sociedad Española de Cardiología (SEC)	
Dr. José Antonio Marcos	Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH)	
Dr. Emilio Vargas	Sociedad Española de Farmacología Clínica (SEFC)	
Dra. Fátima Brañas	Sociedad Española de Geriatría y Gerontología (SEGG)	
Dr. José Antonio Pérez	Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH)	
Dr. Jorge Carrillo Dra. Carmen Cámara	Sociedad Española de Inmunología (SEI)	
Dr. Rafael Cantón	Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y	
Dr. José Miguel Cisneros	Microbiología Clínica (SEIMC)	
Dr. Juan Jorge González	~	
Dr. Manuel José Vázquez	Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias (SEMES)	
Dr. Juan González	(SEMES)	
Dra. María Isabel Gutiérrez		
Dr. Javier Arránz	Sociedad Española de Medicina Familiar y Comunitaria (SEMFyC)	
Dr. José María Molero	(SEMIFYC)	
Dra. Paula Ramírez		
Dr. Ricard Ferrer	Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC)	
Dr. Pedro Rascado	Cololialias (SEIVIIC FOC)	
Dr. José Manuel Ramos	Ossisalad Essa finda da Madisira Intarra (OFMI)	
Dr. Carlos Lumbreras	Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)	
Dr. Henar Rebollo Rodrigo		
Dr. Jorge Taboada	Sociedad Española de Medicina Preventiva y Salud Pública (SEMPSPH)	
Dr. Inmaculada Salcedo	(SLIVIE SETT)	
Dr. Francisco Javier Sanz		
Dra. Inmaculada Cervera	Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria	
Dr. Manuel Linares	- (SEMERGEN)	
Dr. Manuel Macía	Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.)	



COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. David A. Pérez	
Dra. María Elena Erro	Sociedad Española de Neurología (SEN)
Dr. Teresa Moreno	
Dr. Manel Lujan	
Dr. Orlando Acosta	
Dr. David Jiménez	Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR)
Dr. David de la Rosa	_
Dr. Germán Peces-Barba	
Dr. Manuel Martín	Sociedad Española de Psiquiatría (SEPSIQ)
Dr. Raimon Sanmartí	Sociedad Española de Reumatología (SER)



MESAS, CONFERENCIAS Y HORARIOS

DÍA	MESA	HORA
Domingo 13	MESA 1. SARS-CoV-2: la visión de virólogos y microbiólogos.	17.00 - 18.30
	Conferencia Especial 1. Avanzando en la lucha contra la COVID-19: Novedades sobre la Vacuna y futuros tratamientos.	19.00 - 19.30
Lunes 14	MESA 2. Respuesta de la Microbiología Clínica ante la COVID-19: Hechos y realidades.	13.30 - 15.00
	MESA 3. Respuesta inmunitaria frente a SARS-Cov2.	15.30 - 17.00
	MESA 4. Medicina Preventiva, Salud Pública y Covid-19.	17.00 - 18.30
	Conferencia Especial 2. Cuantificación por técnicas moleculares del SARSCoV-2 en diferentes órganos, así como la cuantificación viral en pacientes en UCI.	19.00 - 19.30
	Conferencia Especial 3. Challenges of developing drugs and vaccines in the middle of a pandemic".	19.30 - 20.00
	MESA 5. La investigación clínica en época de pandemia por SARS-CoV-2: lecciones aprendidas.	11.00 - 12.30
	MESA 6. Visión desde Urgencias de la enfermedad por SARS-CoV-2.	13.30 - 15.00
	MESA 7. La Atención Primaria ante la Pandemia: en primera línea.	15.30 - 17.00
Martes 15	MESA 8. COVID-19: de la infección respiratoria a la enfermedad sistémica.	17.00 - 18.30
	Conferencia Especial 4. Funcionalidad del canal abierto para diseñar y validar pruebas en el propio laboratorio en una situación de urgencia sanitaria: nuestra experiencia con SARS-CoV-2.	19.00 - 19.30
	Conferencia Especial 5. Influence of scientific learnings on the clinical value of COVID-19 diagnostics.	19.30 - 20.00
	MESA 9. Farmacología en COVID 19. Qué ha funcionado y qué no. Evidenci.	13.30 - 15.00
Miércoles 16	MESA 10. COVID-19: pronóstico, profilaxis pre/post exposición y tratamientoantiviral.	15.30 - 17.00
	MESA 11. Consecuencias de la COVID-19 en el pulmón y en la Neumología	17.00 - 18.30
	Conferencia Especial 6. Génesis, identificación y tratamiento de las infecciones por bacterias multirresistentes en el seno de una pandemia vírica: COVID-19.	19.00 - 19.30
	Conferencia Especial 7. Cambio en la epidemiologia de las infecciones nosocomiales durante la COVID-19.	19.30 - 20.00



DÍA	MESA	HORA
Jueves 17	MESA 12. Reumatología: más presente que nunca en tiempos de la COVID-19.	9.00 - 10.30
	MESA 13. COVID-19 y neurología: culpables, falsos culpables e inocentes.	11.00 - 12.30
	MESA 14. Impacto de la pandemia por SARS-CoV-2 en Gastroenterología.	13.30 - 15.00
	MESA 15. Hematología y COVID-19: la aportación de la sangre.	15.30 - 17.00
	MESA 16. COVID-19 en el niño.	17.00 - 18.30
	Conferencia Especial 8. Claves del valor clínico de Remdesivir.	19.00 - 19.30
	Conferencia Especial 9. Lecciones aprendidas para aplicar a futuro: Manejo precoz del paciente con diagnóstico de COVI19.	19.30 - 20.00
Viernes 18	MESA 17. La Salud Mental ante la pandemia de COVID-19.	9.00 - 10.30
	MESA 18. La dermatología y la anatomía Patológica claves en la COVID-19.	11.00 - 12.30
	MESA 19. Personas mayores y COVID-19.	13.30 - 15.00
	MESA 20. Un recorrido por el daño vascular, el riñón y la COVID-19.	15.30 - 17.00
	MESA 21. COVID-19 y Enfermedad Cardiovascular.	17.00 - 18.30
	Conferencia Especial 10. Oportunidades de cribado durante la crisis COVID-19.	19.00 - 19.30
	Conferencia Especial 11. Hacia nuevos modelos asistenciales apoyados en la telemedicina.	19.30 - 20.00
Sábado 19	MESA 22. Anestesiología y Reanimación. Aportando valor en la pandemia.	9.00 - 10.30
	MESA 23. Medicina intensiva frente a COVID19, lecciones presentes y futuras.	11.00 - 12.30



PROGRAMA

Domingo 13 de septiembre de 2020

15.30 - 17.00 h.

Sesión inaugural

17.00 - 18.30 h.

MESA 1. SARS-CoV-2: la visión de virólogos y microbiólogos.

Organiza: Sociedad Española de Virología (SEV)

Moderador:

Dr. Albert Bosch. Departamento de Microbiología. Facultad de Biología. Universidad de Barcelona.

Ponentes:

- El mensaje de SARS-CoV-2 en aguas residuales. **Dr. Albert Bosch.** Departamento de Microbiología. Facultad de Biología. Universidad de Barcelona.
- Deleciones naturales de la Spike de SARS-CoV-2, posible estrategia para facilitar la transmisión viral. Dr. Josep Quer. Coordinador Master "Translational Biomedical Research ". Univ. Autònoma de Barcelona. Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Hospital Universitario. Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus.

Organiza: Sociedad Española de Microbiología (SEM)

Moderador:

Dr. Óscar Zaragoza. PhD. Principal Investigator Mycology Reference Laboratory National Centre for Microbiology, ISCIII. Majadahonda, Madrid.

Ponentes:

- SARS-CoV-2, co-infecciones y resistencia a antibióticos. Dr. José Antonio Bengoechea. Wellcome-Wolfson Institute for Experimental Medicina, Queen´s University Belfast.
- CRISPR como herramienta en el tratamiento y diagnóstico de enfermedades infecciosas: la Covid19 como ejemplo. Dr. Jesús Pla. Departamento de Microbiología y Parasitología. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid.

- Caracterización de comunidades microbianas en nasofaringe de pacientes infectados con SARS-COV-2. Autores: Ventero, Maripaz (S. MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE-ISABIAL); Haro-Moreno, José María (DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA. UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ); Molina, Carmen (S. MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE-ISABIAL); Hernandes Coutinho, Felipe (DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA. UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ); Vidal, Inmaculada (Hospital General Universitario de Alicante-Isabial.); López-Pérez, Mario (DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA. UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ); Rodríguez Díaz, Juan Carlos (Hospital General Universitario de Alicante-Isabial.).
- Caracterización del SARS-CoV-2 por NGS en paciente leve y grave en Vall d'Hebron. Autores: Piñana Moro, Maria (Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca, UAB); Andrés Vergés, Cristina (Respiratory Viruses Unit, Microbiology Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autónoma de Barcelona, Barcelona, Spain); García Cehic, Damir (Liver Unit, Liver Diseases Viral Hepatitis, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Hospital Universitari, Barcelona, Spain.); Guerrero Murillo, Mercedes (Servicio de

COVID19

13-19 SEPTIEMBRE 2020



Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autónoma de Barcelona, Barcelona, España); Rando, Ariadna (Microbiology Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autónoma de Barcelona, Barcelona, Spain); Martín, Maria Carmen (Respiratory Viruses Unit, Microbiology Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autónoma de Barcelona, Barcelona, Spain); Esperalba, Juliana (Microbiology Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autónoma de Barcelona, Barcelona, Spain); Pumarola, Tomàs (Respiratory Viruses Unit, Microbiology Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autónoma de Barcelona, Barcelona, Spain); Quer, Josep (Liver Unit, Liver Diseases - Viral Hepatitis, Vall d'Hebron Institut of Research (VHIR), Hospital Universitari Vall d'Hebron (HUVH), Barcelona, Spain; Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain); Antón Pagarolas, Andrés (Respiratory Viruses Unit, Microbiology Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autónoma de Barcelona, Barcelona, Spain).

- Epidemiología genómica de SARS-CoV-2 en España. Autores: Gonzalez Candelas, Fernando (Unidad Mixta Infeccion y Salud Publica. FISABIO-Universidad de Valencia. Valencia); Coscollá Devís, Mireia (Instituto de Biologia Integrativa de Sistemas. Universidad de Valencia. Valencia); COMAS ESPADAS, Por El Consorcio SeqCOVID-España, IÑAKI (Instituto de Biomedicina. CSIC. Valencia).
- Influencia de la pandemia por SARS CoV2 en la etiología de las bacteriemias. Autores: Sánchez Romero, Mª Isabel (Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Santamarina Alcantud, Beatriz (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Rodríguez Guerrero, Sergio (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Ameiro Mateos, Beatriz (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Fernández Cruz, Ana (Servicio de Medicina Interna (Infecciosas). Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Callejas Díaz, Alejandro (Servicio de Medicina Interna (Infecciosas). Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Muñoz Algarra, María (Servicio de Medicina Interna (Infecciosas). Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Ramos, Antonio (Servicio de Medicina Interna (Infecciosas). Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid).

18.30 - 19.00 h.

Break

19.00 - 19.30 h.

Conferencia Especial 1. Avanzando en la lucha contra la COVID-19: Novedades sobre la Vacuna y futuros tratamientos.

Moderador:

Dr. D. José María Miró. Consultant, Infectious Diseases Service Associate Professor of Medicine. Hospital Clinic - IDIBAPS University of Barcelona.

Ponentes:

- Dr. Miguel Górgolas. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz.
- Henar Hevia. Country Medical Director. Janssen España.



Lunes 14 de septiembre de 2020

13.30 - 15.00 h.

MESA 2. Respuesta de la Microbiología Clínica ante la COVID-19: Hechos y realidades.

Organiza: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

Moderadores:

Dr. Rafael Cantón Moreno. Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Ramón y Cajal e Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria. Madrid.

Dr. David Navarro. Servicio de Microbiología HCU, Valencia. Departamento de Microbiología facultad de MEdicina Valencia.

Ponentes:

- El laboratorio de Microbiología ante la "nueva normalidad". Dra. Concepción Gimeno Cardona.
 Jefa del Servicio de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario Valencia. Facultad de Medicina. Universidad de Valencia.
- Diagnóstico Molecular de COVID-19. Éxitos, limitaciones y retos. Dr. Juan Carlos Galán Montemayor. Jefe de Sección de Virología en el hospital Ramón y Cajal de Madrid.
- Usos y limitaciones de las técnicas serológicas en el manejo de la COVID-19. Dr. Tomás
 Pumarola Suñe. Cap del Servei de Microbiologia. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

- Sample Pooling as an efficient strategy for SARS-COV-2 PCR screening: a multicenter study in Spain. Autores: De Salazar, Adolfo (Servicio de Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); Aguilera Guirao, Antonio (Complexo Hospitalario Universitario de Santiago. Santiago de Compostela); Trastoy, Rocio (Complexo Hospitalario Universitario de Santiago. Santiago de Compostela); Alados, Juan Carlos (Hospital Universitario de Jerez. Jerez de la Frontera); Causse, Manuel (Hospital Universitario Reina Sofia. Córdoba); Galán, Juan Carlos (Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid); Moreno, Antonio (Hospital Universitario Lucus Augusti de Lugo. Lugo); Trigo Daporta, Matilde (Complexo Hospitalario Universitario de Pontevedra. Pontevedra); Pérez, Mercedes (Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada); García García, Federico (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.).
- Impacto de la carga viral nasofaríngea de SARS-CoV2 en la mortalidad de pacientes hospitalizados con Covid-19. Autores: Nieto Fernandez, Alberto (Hospital Universitario de Badajoz); Cira García, Juan Carlos (Residente del servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario de Badajoz); Cuesta Urbano, Nerea (Residente del servicio de Microbiología del Hospital Universitario de Badajoz); Aragón Lara, Rafael (Residente del servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario de Badajoz); Monreal Periáñez, Francisco Javier (Residente del servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario de Badajoz); Fuentes Caraballo, Aurelia Elena (Residente del servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario de Badajoz.); Martín Cordero, Paloma (FEA del servicio de Microbiología del Hospital Universitario de Badajoz); Fajardo Olivares, Miguel (Jefe de servicio de Microbiología del Hospital Universitario de Badajoz); Rodríguez Vidigal, Francisco Felix (FEA del servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario de Badajoz.).
- Detección serológica temprana en paciente COVID. Posible relación con evolución clínica. Autores: Huéscar Pascual, María Dolores (FIR MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO MORALES-MESEGUER. MURCIA); WEBER, IRENE ELIZABETH (FEA MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO MORALES-MESEGUER. MURCIA); PEDRO, ANTEQUERA RODRIGUEZ (FEA MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO MORALES-MESEGUER. MURCIA); NAVARRO MARTÍNEZ, MARIA DOLORES (FEA MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO MORALES-MESEGUER. MURCIA).

CONGRESO NACIONAL 13-19 COVID 19 SEPTIEMBRE 2020



15.00 - 15.30 h.

Break

15.30 - 17.00 h.

MESA 3. Respuesta inmunitaria frente a SARS-Cov2 Organiza: Sociedad Española de Inmunología (SEI)

Moderadores:

Dr. Marcos López Hoyos. Jefe Servicio Inmunología. Director Científico. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla-IDIVAL Santander.

Dra. Eva Martínez-Cáceres. Jefe de Servicio Inmunología. Laboratori Clínic Metropolitana Nord. Gerència Metropolitana Nord Institut Català de la Salut Hospital Universitari Germans Trias i Pujol.

Ponentes:

- ¿Necesitamos anticuerpos para neutralizar el SARS-CoV-2? **Dra. María Montoya.** Jefe de grupo de Inmunología Viral. Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB-CSIC).
- ¿Protege frente a la Covid-19 la inmunidad entrenada? **Dr. Jordi Ochando.**Científico Titular Instituto de Salud Carlos III.
- Desarrollo de vacunas frente al SARS-CoV-2. Dra. Margarita del Val Latorre. Inmunología Viral Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CSIC-UAM).

- Perfil inmunológico y respuesta de células T específicas en pacientes convalecientes tempranos de Covid-19. Autores: SAN SEGUNDO ARRIBAS, DAVID (FEA Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); Arnáiz De Las Revillas, Francisco (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); González López, Elena (Servicio de Inmunología. Hospital Universitario Maqués de Valdecilla. Cantabria); Merino Fernández, David (Laboratorio de Autoinmunidad y Trasplante-IDIVAL. Cantabria); Gutiérrez-Larrañaga, María (Servicio de Inmunología. Hospital Universitario Maqués de Valdecilla. Cantabria); Iglesias, María (Laboratorio de Autoinmunidad y Trasplante-IDIVAL. Cantabria); Guiral Foz, Sandra (Servicio de Inmunología. Hospital Universitario Maqués de Valdecilla. Cantabria); Fariñas, María Carmen (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); López Hoyos, Marcos (Servicio de Inmunología. Hospital Universitario Maqués de Valdecilla. Cantabria).
- Comparación de poblaciones linfocitarias entre pacientes post-COVID y otras neumonías. Autores: Franco Leyva, Teresa (Servicio de Inmunología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau IBB Sant Pau UAB. Barcelona); Saez, M Encarna (Unidad de Geriatría Servicio de Medicina Interna. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau UAB. Barcelona); Boera Carnicero, Gemma (Servicio de Inmunología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau IBB Sant Pau UAB. Barcelona); Clotet, Sandra (Servicio de Urgencias. Hospital Universitari Germans Tries i Pujol. Badalona.); Albert Jares, Daniel (Servicio de Inmunología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau IBB Sant Pau UAB. Barcelona); Feltrer, Laura (Servicio de Medicina Interna. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau UAB. Barcelona); Juarez, Candido (Servicio de Inmunología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau IBB Sant Pau UAB. Barcelona); Casademont, Jordi (Servicio de Medicina Interna. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau UAB. Barcelona); Torres, Olga (Unidad de Geriatría Servicio de Medicina Interna. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau UAB. Barcelona); Martinez Martinez, Laura (Servicio de Inmunología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau UAB. Barcelona).
- Activación y capacidad migratoria aumentada en monocitos de pacientes en fase aguda de COVID-19. Autores: Utrero Rico, Alberto (Instituto de Investigación Biomedica Hospital 12 de Octubre (imas12)); González Cuadrado, Cecilia (Investigadora, Instituto de Investigación Biomedica Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid); Suárez, Patricia (Investigadora,



Instituto de Investigación Biomedica Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid); Talayero, Paloma (Facultativo inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Lasa-Lazaro, Maria (Residente de inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Laguna Goya, Rocio (Facultativo inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Almendro Vázquez, Patricia (Investigadora, Instituto de Investigación Biomedica Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid); Cabrera-Marante, Oscar (Facultativo inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Pleguezuelo Garrote, Daniel Enrique (Facultativo inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Paz Artal, Estela (Jefa de Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid.).

17.00 - 18.30 h

MESA 4. Medicina Preventiva, Salud Pública y Covid-19
Organiza: Sociedad Española de Medicina Preventiva y Salud Pública (SEMPSPH)

Moderadores:

Dra. Inmaculada Salcedo Leal. Jefa del Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública del Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba.

Dr. Jesús Molina Cabrillana. Jefe del Servicio de Medicina Preventiva del Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil de Las Palmas de Gran Canaria (CHUIMI).

Ponentes:

- Medicina preventiva, vacunas y Covid-19. Un trinomio inseparable. Dr. Jorge del Diego Salas. Jefe de Servicio de la Unidad de Apoyo de la Dirección General de Salud Pública, Calidad e Innovación del Ministerio de Sanidad.
- Vigilancia y control: Estudio de contactos dentro y fuera del ámbito hospitalario. Dr. Alfonso Alonso Jaquete. Unidad Docente de Medicina Preventiva y Salud Pública. Consejería de Sanidad de Cantabria.
- COVID-19: ¿Qué ha pasado con las precauciones estándar y con las específicas basadas en la transmisión? ¿Y con los multirresistentes? ¿Seremos capaces de aprender algo de ello? Dra.
 Carmen Martínez Ortega. Responsable Medicina Preventiva y Salud Pública. Buenas Prácticas en Seguridad de Pacientes. Hospital Valle del Nalón. Langreo. Asturias.

- Salud y condiciones de vida durante la pandemia: encuesta probabilística longitudinal. Autores: Sánchez-Cantalejo Garrido, Carmen (Escuela Andaluza de Salud Pública); Enrique Regueira, Iria (Servicio de Estudios, Síntesis y Métodos Estadísticos Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía. Sevilla.); Galindo Moreno, Eva (Técnico de estudios. Demométrica. Madrid); Bruquetas Callejo, Carlos (Consejería de Salud y Familias. Junta de Andalucía. Sevilla); Fernandez Merino, Juan Carlos (Servicio de Estadísticas Sanitarias. Viceconsejería Consejería de Salud y Familias Junta de Andalucía. Sevilla); Lorusso, Nicola (Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica. Consejería de Salud y Familias. Junta de Andalucía. Sevilla); Rueda García, Mª Del Mar (Dto Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Granada. Granada); Daponte Codina, Antonio (Profesor. Área de Salud Pública. Escuela Andaluza de Salud Pública. Granada); Cabrera León, Andres (Profesor. Área de Salud Pública. Escuela Andaluza de Salud Pública. Granada).
- Impacto de las medidas de restricción de movilidad en los índices de reproducción en la ciudad de Querétaro, México (Estudio descriptivo). Autores: San Roman Orozco, Oscar (Clínica COVID Sistema Universitario de salud, Universidad Autónoma de Querétaro); Agraz Orozco, Santiago (Clínica COVID Sistema Universitario de salud, Universidad Autónoma de Querétaro); Radaios, Vasiliki (Applied Global Public Health Initiative New York University School of Global Public Health); Gutierrez Álvarez, Isidro (Clínica COVID Sistema Universitario de salud, Universidad Autónoma de Querétaro).
- IMPORTANCIA DEL ESTUDIO DE CONTACTOS Y RASTREO DE CASOS HUERFANOS EN LA SITUACIÓN ACTUAL COVID-19.
 Autores: VAZQUEZ CANCELA, OLALLA (Facultativo Especialista de Area de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Sant); MOLINA ROMERA, GERMAN (MIR de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario



de Santiago de Compostela. A Coruña); MONTES VILLALBA, RODRIGO ALONSO (MIR de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); VAZQUEZ LAGO, JUAN MANUEL (Facultativo Especialista de Area de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); PEREZ FREIXO, HUGO (Facultativo Especialista de Area de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); ENJO BARREIRO, JOSE RAMON (MIR de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); BOUZAS RODRIGUEZ, MARIA ANGELES (Facultativo Especialista de Area de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); TUÑEZ BASTIDA, VICTORIA (Facultativo Especialista de Area de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); FERNANDEZ NAVEIRO, JOSE MIGUEL (Facultativo Especialista de Area de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); FERNANDEZ PEREZ, CRISTINA (Jefa de Servicio de Medicina Preventiva. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña).

18.30 - 19.00 h.

Break

19.00 - 19.30 h.

Conferencia Especial 2. Cuantificación por técnicas moleculares del SARS-CoV-2 en diferentes órganos, así como la cuantificación viral en pacientes en UCI.

Moderador:

 Dr. D. Benito Almirante. Jefe del Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Vall d'Hebrón. Barcelona.

Ponente:

Dr. Marc Luetgehetmann. MD (University Hospital Hamburg Eppendorf).

19.30 - 20.00 h.

Conferencia Especial 3. Challenges of developing drugs and vaccines in the middle of a pandemic".

Moderadora:

• **Dra. D**^a. **Esther Calbo Sebastian**. Jefe Clínico de la Unidad de Enfermedades Infecciosas del Servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario MútuaTerrassa (HUMT).

Ponente:

 Dra. Paula Annunziato. Vice President and TA Head, Vaccines. Global Clinical Development Infectious Diseases/Vaccines: MSD USA.



Martes 15 de septiembre de 2020

11.00 - 12.30 h.

MESA 5. La investigación clínica en época de pandemia por SARS-CoV-2: lecciones aprendidas Organiza: Sociedad Española de Farmacología Clínica (SEFC)

Moderadores:

Dr. Emilio Vargas. Jefe de Servicio de Farmacología Clínica Hospital Clínico San Carlos, Madrid. **Dr. Aranxa Sancho.** Médico especialista en Farmacología clínica. Adjunto del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid.

Ponentes:

- ¿Cómo regular la aprobación de fármacos y la investigación clínica en una pandemia? Dr. César Hernández. Jefe de Departamento de Medicamentos de Uso Humano. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS).
- Papel que han desempeñado los Comités éticos de Investigación con medicamentos durante la pandemia. Dra. Lucía Arellano. Secretaria Técnica del Comité de Ética de Investigación con Medicamentos (CEIm) del Hospital Clínic de Barcelona.
- El investigador clínico ante el reto de generar evidencia durante la pandemia. **Dr. Antonio Portolés.** Especialista en Farmacología Clínica, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

Comunicaciones:

- Análisis crítico de los ensayos clínicos COVID-19 registrados en clinicaltrials.gov. Autores: Alcubilla Prats, Pau (Servicio de Farmacología Clínica. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona); Marfà Bárzano, Maria (Servicio de Farmacología Clínica. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona); Sáez Peñataro, Joaquín (Servicio de Farmacología Clínica. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona).
- REACCIONES ADVERSAS A MEDICAMENTOS EN PACIENTES FALLECIDOS CON INFECCION POR SARS-CoV-2. Autores: Montané, Eva (Hospital Universitari Germans Trias i Pujol); Mena Pinilla, Guillermo (Hospital Universitari Germans Trias i Pujol); Ballester, Mónica (Hospital Universitari Germans Trias i Pujol); Beroiz, Patricia (Hospital Universitari Germans Trias i Pujol); López, Juan José (Hospital Universitari Germans Trias i Pujol); Rodr√"guez, Mónica (Hospital Universitari Germans Trias i Pujol).
- Coordinación de la investigación clínica en un hospital de tercer nivel durante la pandemia por SARS-CoV-2. Autores: Borobia Pérez, Alberto M. (Hospital Universitario La pAZ); Moraga Alapont, Paloma (Hospital Universitario La Paz-Idi-Paz); Mauleon, Vega (Hospital Universitario La Paz-IdiPaz); Hernández, Victoria (Hospital Universitario La Paz-IdiPaz); López Crespo, Cristina (Hospital Universitario La Paz-IdiPaz); Aparicio, Marina (Hospital Universitario La Paz-IdiPaz); De La Rosa, Paula (Hospital Universitario La Paz-IdiPaz); Sanz, Marta (Hospital Universitario La Paz-IdiPaz); Arribas, Jose Ramon (Hospital Universitario La Paz-IdiPaz); Carcas Sansuán, Antonio J. (Hospital Universitario La Paz-IdiPaz).

13.30 - 15.00 h.

MESA 6. Visión desde Urgencias de la enfermedad por SARS-CoV-2 Organiza: Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias (SEMES)

Moderador:

Dr. Juan González del Castillo. Médico Adjunto del Servicio de Urgencias del Hospital Universitario Clínico San Carlos.



Ponentes:

- Organización asistencial del proceso COVID-19. Dr. Juan Jorge González Armengol. Presidente de la Sociedad Española de Medicina de Urgencias.
- Reorganización a futuro de los Servicios de Urgencias. Dr. Pascual Piñera Salmerón, Vicepresidente segundo de SEMES.
- Investigación en Urgencias acerca del COVID-19. Dr. Juan González del Castillo. Médico Adjunto del Servicio de Urgencias del Hospital Universitario Clínico San Carlos.

Comunicaciones:

- Evaluación de un protocolo de manejo ambulatorio para la neumonía COVID-19. Autores: Teigell Muñoz, Francisco Javier (Hospital Universitario Infanta Cristina, Parla Madrid.); García-Guijarro, Elena (Urgencias Medicina Interna. Hospital Infanta Cristina de Parla, Madrid.); Pérez-Nieto, Guadalupe (Urgencias Medicina Interna. Hospital Infanta Cristina de Parla, Madrid.); García-Domingo, Paula (Urgencias Medicina Interna. Hospital Infanta Cristina de Parla, Madrid.); García-Peña, María (Anatomía Patológica Hospital Infanta Cristina de Parla, Madrid.); Nieto Gallo, María Antonia (Anatomía Patológica Hospital Infanta Cristina de Parla, Madrid.); Melero Bermejo, Jose Antonio (Urgencias Medicina Interna. Hospital Infanta Cristina de Parla, Madrid.); De Guzman García-Monge, Maria Teresa (Urgencias Medicina Interna. Hospital Infanta Cristina de Parla, Madrid.); Repáraz González, Juan Carlos (Urgencias Medicina Interna. Hospital Infanta Cristina de Parla, Madrid.).
- Impacto de la centralización de la asistencia urgente y la hospitalización pediátrica en el proceso asistencial de un servicio de urgencias pediátrico. Autores: Alonso Cadenas, José Antonio (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Andina, David (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); Escalada, Silvia (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); PÉREZ SUÁREZ, ESTHER (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); STORCH DE GRACIA CALVO, PILAR (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); Martín, María José (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); MOLINA CABAÑERO, JUAN CARLOS (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); DE LA TORRE ESPÍ, MERCEDES (JEFE SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.).
- Calculadora COVID-19: un modelo para la estratificación del riesgo y toma de decisiones asistenciales en un Servicio Hospitalario de Urgencias. Autores: Suárez Del Villar Carrero, Rafael (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario HM Sanchinarro. Madrid); Cardinal Fernández, Pablo (Medicina Intensiva. Hospital Universitario Hm Torrelodones. Madrid); Varona Vuelta, Olga (Servicio de Urgencias, Hospital Universitario Hm Sanchinarro, Madrid); Montes Andújar, Lara (Jefe de Servicio de Urgencias, Hospital Universitario Hm Sanchinarro, Madrid); Villarés Fernández, Paula (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario HM Sanchinarro. Madrid); Menéndez Fernández, Justo M. (Jefe de Departamento Territorial de Urgencias, Grupo Hospitalario Hm Hospitales, Madrid).

15.00 - 15.30 h.

Break



15.30 - 17.00 h.

MESA 7. La Atención Primaria ante la Pandemia: en primera línea Organiza: Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN) y Sociedad Española de Medicina Familiar y Comunitaria (SEMFyC)

Moderadores:

Dr. Francisco Javier Sanz Garcia. Médico especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Departamento de Salud de Alcoy (Alicante).

Dra. María Isabel Gutiérrez Pérez. Médico de familia. CS Delicias I Valladolid Oeste.

Ponentes:

- Oportunidades de mejora para Atención Primaria. Dra. Inmaculada Cervera Pérez. Coordinadora Nacional del grupo de trabajo de Gestión Sanitaria y Calidad Asistencial de SEMERGEN
- Interpretación de serologías. **Dr. Manuel Linares Rufo.** Servicio de Microbiología. FEA. Hospital Universitario Príncipe de Asturias. Madrid.
- Manejo y seguimiento de casos y contactos COVID 19. Dr. Javier Arránz Izquierdo. Especialista en MFyC. Instituto de Investigación de Baleares. CS Escola Graduda IBSALUT. Gerencia de Atención Primaria de Mallorca.
- Las complicaciones tras el COVID ¿Como evaluar y seguir desde AP? Dr. José María Molero García. Médico de Familia. CS San Andrés (SERMAS). Madrid. Grupo de enfermedades infecciosas. semFYC.

Comunicaciones:

- Seroprevalencia SARS-CoV-2 en personal sanitario de Atención Primaria. Autores: Dopico Ponte, Eva (HOSPITAL UNI-VERSITARIO DE BELLVITGE); Calatayud Samper, Laura (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitatio de Bellvitge); Iglesias Cabezas, Manuel Jesús (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitatio de Bellvitge); Moretó Castellsagué, Maria Clara (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitatio de Bellvitge); Fernández Delgado, Lucía (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitatio de Bellvitge); López De Egea Vegas, Guillem (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitatio de Bellvitge); Fernández Fernández, Cristina (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitatio de Bellvitge); Mariano Serrano, Eva (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitatio de Bellvitge); Dominguez Luzón, Mª Angeles (Servicio de Microbiologia. Hospital Universitatio de Bellvitge).
- Seroprevalencia de la Infección COVID-19 en centros sociosanitarios de Asturias. Autores: Villa Estebanez, Rubén (EAP Grado. ISPA. Principado de Asturias.); Izquierdo García, Erika (EAP Pola de Siero. ISPA. Principado de Asturias.).

17.00 - 18.30 h.

MESA 8. COVID-19: de la infección respiratoria a la enfermedad sistémica Organiza: Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)

Moderadores:

Dr. Jose Manuel Ramos Rincón. Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario de Alicante.

Dr. Carlos Lumbreras. Jefe de Servicio de Medicina Interna del Hospital 12 de Octubre de Madrid. Profesor Titular del Departamento de Medicina de la UCM.



Ponentes:

- Terapia antiinflamatoria en la COVID-19. Evidencia clínicas y oportunidades. Dra. Patricia Fanlo. Médico Internista. Complejo Hospitalario de Navarra.
- Riesgo cardio-vascular y la COVID-19: diabetes, HTA, obesidad y dislipemia. Dr. Jorge Francisco Gómez Cerezo. Jefe de Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Infanta Sofía. San Sebastián de los Reyes. Madrid.
- Seguimiento de los pacientes con la COVID-19. Secuelas a medio largo plazo. Dra. Carmen Díaz Pedroche. Médica Adjunta. Departamento de Medicina Interna. Hospital Universitario 12 de Octubre.
- Registro SEMI-COVID. Características general y factores de riesgo. Análisis de 10.000 pacientes hospitalizados. Dr. José Manuel Casas. Facultativo Especialista en Medicina Interna. Hospital Infanta Cristina. Parla (Madrid).

Comunicaciones:

- El impacto de la COVID-19 en pacientes con lupus eritematoso sistémico. Autores: Espinosa Garriga, Gerard (Medicina); Priteto González, Sergio (Medicina); Llevadot, Mireia (Medicina); Marco Hernández, Javier (Medicina); Martínez Antuña, Antonio (Medicina); Pérez Isidro, Albert (Medicina); Rifé, Elena (Medicina); Cervera Segura, Ricard (Medicina).
- Desarrollo y validación de un score para predecir fallo ventilatorio en pacientes ingresados con COVID-19. Autores: Lalueza Blanco, Antonio (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); Lora Tamayo, Jaime (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); Arrieta, Estíbaliz (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); Díaz Simón, Raquel (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); Carnevali, María (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); Fernández, Mario (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); San Juan, Rafael (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); Campos, Samara (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); Lumbreras, Carlos (Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.).
- Características basales y evolución clínica y analítica en pacientes con síndrome de distrés respiratorio agudo asociado a COVID19 tratados con tocilizumab. Autores: Ramírez Navarro, Jesús (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Chacon Moreno, Agustin Diego (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Alejandre De Oña, Álvaro (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Mato Jimeno, Víctor (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Bendala Estrada, Alejandro (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Alonso Beato, Rubén (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Pinilla Llorente, Blanca (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Lavilla Olleros, Cristina (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Villalba García, María Victoria (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Barrientos Guerrero, María (Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid).

18.30 - 19.00 h.

Break

19.00 - 19.30 h.

Conferencia Especial 4. Funcionalidad del canal abierto para diseñar y validar pruebas en el propio laboratorio en una situación de urgencia sanitaria: nuestra experiencia con SARS-CoV-2.

Moderador:

• Dr. Rafael Delgado. Jefe de Servicio Microbiologia Hospital 12 Octubre.

Ponente:

Dra. Maria Dolores Folgueira. Servicio de Microbiología Hospital Universitario "12 de Octubre".

19.30 - 20.00 h.

Conferencia Especial 5. Influence of scientific learnings on the clinical value of COVID-19 diagnostics.

Moderadora:

 Dra. D^a. María del Mar Tomás Carmona. MD Microbiologist (Microbiology Deparment-CHUAC, SERGAS) PhD, Researcher Spanish Health (INIBIC-CHUAC, SERGAS) Hospital Universitario A Coruña.

Ponente:

Dr. Patrick Murray. VP of Worldwide Scientific Affairs - BD Life Sciences).

Miércoles 16 de septiembre de 2020

13.30 - 15.00 h.

MESA 9. Farmacología en COVID 19. Qué ha funcionado y qué no. Evidencias. Organiza: Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH)

Moderadores:

Dra. Cecilia Martínez Fernández-Llamazares. Farmacéutica adjunta del área materno-infantil, del Hospital General Universitario Gregorio Marañón, y secretaria de la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria.

Ponentes:

- Evidencia científica en la urgencia sanitaria. **Dr. Emilio Alegre del Rey.** Farmacéutico adjunto. Hospital Universitario Puerto Real.
- Aprendizajes del Registro Nacional RERFAR-COVID-19. Dr. Jesús F. Sierra. Jefe de Sección de Uso Racional del Medicamento en el Hospital Universitario Jerez de la Frontera.
- Atención Farmacéutica por Telefarmacia. Dra. Aurora Fernández Polo. Farmacéutica Especialista. Servei de Farmàcia. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus.

Comunicaciones:

CARACTERIZACIÓN Y SEGURIDAD DE ETANOL INHALADO COMO POSIBLE TERAPIA DE COVID-19. Autores: Mondelo-García, Cristina (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); Castro-Balado, Ana (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); Varela-Rey, Iria (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); González-Barcia, Miguel (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario Son Espases. Palma); Bandín-Vilar, Enrique José (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); Busto-Iglesias, Manuel (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); Gar-

COVID19





cía-Quintanilla, Laura (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); Zarra-Ferro, Irene (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña); Fernández-Ferreiro, Anxo (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña).

- REACCIONES ADVERSAS NOTIFICADAS AL SISTEMA ESPAÑOL DE FARMACOVIGILANCIA EN COVID-19. Autores: LAZARO BENGOA, EDURNE (JEFA DE SECCIÓN. AGENCIA ESPAÑOLA DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS SANITARIOS. MADRID); CEREZA, GLORIA (Técnico de Farmacovigilancia. Centro Autonómico de Farmacovigilancia de Cataluña. Barcelona); CARRERAS, JUAN JOSÉ (Técnico de Farmacovigilancia. Centro Autonómico de Farmacovigilancia de Valencia. Valencia); GARCÍA, MARCELINO (Técnico de Farmacovigilancia. Centro Autonómico de Farmacovigilancia de Islas Canarias. Tenerife); FERNANDEZ, EDUARDO (Técnico de Farmacovigilancia. Centro Autonómico de Farmacovigilancia de País Vasco. Vizcaya); NÚÑEZ, ARACELI (Técnico de Farmacovigilancia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); Gutiérrez Lobón, María del Mar (Técnico de Farmacovigilancia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); FERNANDEZ, CRISTINA (Técnico de Farmacovigilancia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); GARCIA, MONTSERRAT (Técnico de Farmacovigilancia. Centro Autonómico de Farmacovigilancia de País Vasco. Vizcaya).
- Tratamiento con tocilizumab o corcosteroides en pacientes con COVID-19 y estado hiperinflamatorio: estudio retrospectivo multicéntrico SAM-COVID. Autores: Rodríguez-Baño, Jesús (Hospital Universitario Virgen Macarena); Rodríguez-Baño, Jesús (Hospital Universitario Virgen Macarena); Pachón, Jerónimo (Hospital Universitario Virgen del Rocío); Carratalà, Jordi (Hospital Universitari de Bellvitge); Ryan, Pablo (Hospital Infanta Leonor); Jarrín, Inmaculada (Instituto de Salud Carlos III); yllescas, María (Fundación SEIMC-GeSIDA); Arribas, Jose Ramón (Hospital Universitario La Paz); Berenguer, Juan (Hospital Universitario Gregorio Marañón).

15.00 - 15.30 h.

Break

15.30 - 17.00 h.

MESA 10. COVID-19: pronóstico, profilaxis pre/post exposición y tratamiento antiviral Organiza: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

Moderadores:

Dr. Jose Miguel Cisneros. Jefe de Servicio de Enfermedades Infecciosas del Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla.

Dr. José Ramón Arribas. Jefe de Sección de Medicina Interna (Enfermedades Infecciosas) del Hospital Universitario La Paz y Coordinador de la Unidad de Aislamiento de Alto Nivel del Hospital La Paz.

Ponentes:

- Características y factores pronósticos de COVID-19 en España. Dr. Juan Berenguer. Unidad de Enfermedades Infecciosas/VIH. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
- Profilaxis frente a SARS-CoV-2. Dra. Julia del Amo. Directora del Plan Nacional sobre el sida.
 Dirección General de salud Pública, calidad e Innovación del Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social.
- Tratamiento antiviral de COVID-19. Dr. José Manuel Lomas Cabezas. Médico adjunto en el Servicio de Enfermedades Infecciosas del Hospital Universitario Virgen del Rocío, en Sevilla.



Comunicaciones:

- Corticosteroids and Tocilizumab are asssociated with reduced mortality in COVID-19. Autores: Van Den Eynde, Eva (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.); Gasch, Oriol Carles Oliva, Joan (Departamento de Estadística Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.); Palau, Alba (Servicio de Medicina Interna. Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.); Calzado, Sonia (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.); Gomila, Aina (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.); Machado, María Luisa (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.); Pedrosa, Marc (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.); Cervantes, Manel (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.); Cervantes, Manel (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Consorci Corporacio Sanitaria Parc Tauli. Barcelona.);
- Early outcomes of tocilizumab in adults hospitalized with severe COVID-19 The Vall d'Hebron COVID-19 prospective cohort study. Autores: Sánchez Montalv, Adrian (hospital vall d'hebron); Sellares Nadal, Julia (Departamento infecciosas. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona); Espinosa Pereiro, Juan (Departamento infecciosas. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona); Salvador, Fernando (Departamento infecciosas. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona); Salvador, Fernando (Departamento infecciosas. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona); Durà, Xavier (Departamento infecciosas. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona); Sempere González, Abiu (Departamento infecciosas. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona); Monforte Pallares, Arnaue (Departamento infecciosas. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona); Almirante, Bentio (Departamento infecciosas. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona).
- Relación entre la carga viral y el pronóstico de los pacientes con infección por SARS-CoV-2. Autores: DE LA CALLE CABRERA, CRISTINA (Servicio de Medicina Interna, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Maestro, Guillermo (Servicio de Medicina Interna, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Marchan, Alvaro (Servicio de Medicina Interna. Hospital 12 de Octubre, Madrid); De Miguel, Borja (Servicio de Medicina Interna. Hospital 12 de Octubre, Madrid); De Jorge, Lucia (Servicio de Medicina Interna. Hospital 12 de Octubre, Madrid); Folgueira, Dolores (Servicio de Microbiologia. Hospital 12 de Octubre, Madrid); Lopez-Medrano, Francisco (Unidad de Enfermedades Infecciosas. Servicio de Medicina Interna. Hospital 12 de Octubre. Madrid); Aguado, José María (Unidad de Infecciosas, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Lumbreras, Carlos (Servicio de Medicina Interna. Hospital 12 de Octubre, Madrid).

17.00 - 18.30 h.

MESA 11. Consecuencias de la COVID-19 en el pulmón y en la Neumología Organiza: Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR)

Moderadores:

Dr. David de la Rosa Carrillo. Facultativo Especialista Adjunto, Servicio de Neumología. Coordinador del Área TIR de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

Dr. Carlos A. Jiménez-Ruiz. Presidente SEPAR y Fundación RESPIRA.

Ponentes:

- Soporte respiratorio no invasivo y transformación de los servicios de Neumología durante la COVID. Dr. Manel Lujan Torne. Médico consultor del Servicio de Neumología del Hospital de Sabadell.
- Alteraciones intersticiales agudas y secuelas de la COVID. Dr. Orlando Acosta Fernández.
 Neumólogo Hospital Universitario de Canarias. La Laguna (Santa Cruz de Tenerife).
- Afectación vascular pulmonar en el contexto de la COVID. Dr. David Jiménez. Jefe de Servicio de Neumología del hospital Ramón y Cajal y Director de Grupo del Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS). Madrid.



Comunicaciones:

- Indicación de Fisioterapia en Covid-19: opinión de los médicos especialistas. Autores: Escudero Romero, Raúl (Universidad San Pablo CEU. Madrid); García- Barredo Restegui, Teresa (Centro Fisiorespiración. Madrid); Alcaraz Serrano, Victoria (Fundació Privada Clínic per la Recerca Biomèdica, Hospital Clínic de Barcelona; Universitat de Manresa; Facultat de Ciències de la Salut Blanquerna, Universitat Ramon Llull, Barcelona.); Pardàs Peraferrer, Mireia (Facultat de Ciències de la Salut Blanquerna, Universitat Ramón Llull; Escuela Superior de Ciencias de la Salud TecnoCampus, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona.); Ríos Cortés, Antonio Tomás (Hospital General Universitario Santa Lucía, Cartagena; Departamento de Fisioterapia, Universidad de Murcia.).
- INCIDENCIA AUMENTADA DE NEUMOTÓRAX, NEUMOMEDIASTINO Y ENFISEMA SUBCUTÁNEO EN COVID-19. Autores: OVEJERO DÍAZ, ANA PATRICIA (Hospital Universitario Quirónsalud Madrid. Pozuelo de Alarcón (Madrid).); AMOR ALONSO, SERGIO (Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, Pozuelo de Alarcón (Madrid)); VALDEBENITO MONTECINO, ANA PAZ (Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, Pozuelo de Alarcón (Madrid)); CÓRDOBA PELÁEZ, MARÍA DEL MAR (Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, Pozuelo de Alarcón (Madrid)); VARELA DE UGARTE, ANDRÉS (Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, Pozuelo de Alarcón (Madrid)); MORADIELLOS DÍEZ, FRANCISCO JAVIER (Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, Pozuelo de Alarcón (Madrid)).
- Broncoscopia en pacientes COVID-19 con ventilación mecánica invasiva. Autores: Torrego Fernández, Alfons (Neumología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Pajarés, Virginia (Neumología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Fernández-Arias, Carmen (Neumología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Vera, Paula (Cuidados Intensivos. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.).

18.30 - 19.00 h.

Break

19.00 - 19.30 h.

Conferencia Especial 6. Génesis, identificación y tratamiento de las infecciones por bacterias multirresistentes en el seno de una pandemia vírica: COVID-19.

Moderador:

 Dr. Jose Garnacho. Unidad Cuidados Intensivos, Hospital Universitario Virgen Macarena (Sevilla).

Ponente:

 Dr. Pedro Rascado. Unidad Cuidados Intensivos Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela.

19.30 - 20.00 h.

Conferencia Especial 7. Cambio en la epidemiologia de las infecciones nosocomiales durante la COVID-19.

Moderador:

• **Dr. D. Julián de la Torre.** Catedrático de Medicina, UCO. Jefe de Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Reina Sofía-IMIBIC, Córdoba, España.



Ponentes:

- Dra. Patricia Muñoz. Jefe de Servicio de Microbiología Hospital Gregorio Marañón.
- Dr. José María Aguado. Jefe de la sección Unidad de Enfermedades Infecciosas Medicina Interna del 12 de Octubre.

Jueves 17 de septiembre de 2020

9.00 - 10.30 h.

MESA 12. Reumatología: más presente que nunca en tiempos de la COVID-19 Organiza: Sociedad Española de Reumatología (SER)

Moderadores:

Dr. Raimon Sanmartí. Consultor senior de Reumatologia. Coordinador Unidad Artritis. Servicio de Reumatologia. Hospital Clinic de Barcelona.

Dr. Ramón Mazzucchelli. Médico Adjunto de la Unidad de Reumatología del Hospital U. Fundación Alcorcón.

Ponentes:

- ¿Cómo se comportan los pacientes con enfermedades reumatológicas inmunomediadas frente a la COVID-19? **Dr. Jose Luis Pablos.** Jefe de Servicio de Reumatologia, Hospital 12 de Octubre. Profesor Titular de Medicina, UCM.
- ¿Qué hacer con los tratamientos inmunomoduladores en pacientes que contraen COVID-19? **Dr. José Ma Alvaro-Gracia.** Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
- El papel de las Terapias Biológicas y dirigidas en el manejo de la COVID-19.**Dr. José Gómez Puerta.** Jefe de Servicio de Reumatología, Hospital Clínic, Barcelona.

- SUMINISTRO CONTROLADO DE TOCILIZUMAB DURANTE LA PANDEMIA COVID19 E INFLUENCIA SOBRE EL TRATAMIEN-TO DE PACIENTES REUMATOLÓGICOS. Autores: Ortiz Pérez, Sara (Farmacia. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid); García Muñoz, Carmen (Farmacia. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid); Caro Teller, José Manuel (Farmacia. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid); Ferrari Piquero, José Miguel (Farmacia. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid).
- Effects of Tocilizumab on Mortality in Hospitalized Patients with COVID-19: A Multicenter Cohort Study. Autores: Martínez Sanz, Javier (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Muriel, Alfonso (Unidad de Bioestadística Clínica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Departamento de Enfermería y Fisioterapia, Universidad de Alcalá, IRYCIS, CIBERESP, Madrid, Spain); Ron González, Raquel (Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid); Herrera, Sabina (Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid); Pérez-Molina, José Antonio (Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid); Moreno, Santiago (Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid); Serrano-Villar, Sergio (Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid).
- Ecografía pulmonar una herramienta para la monitorización post fase aguda de COVID-19: La experiencia en un Hotel medicalizado. Autores: GUMUCIO, ROBERTO (Rheumatology Service, Hospital Clinic Barcelona, Spain); RABANEDA LOMBARTE, NEUS (Hospital at Home Unit, Medical and Nurse Direction, Internal Medicine Service, Hospital Clinic Barcelona, Spain); ESPOSITO, FRANCIS (Oncology Service, Institut Clinic de Hematología i Dermatología, Hospital Clinic de Barcelona)); ALVES, EDUARDA (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); GUILLEN, ELENA (Nephrology Service, Institut Clinic de Nefrologia i Urologia, Hospital Clinic Barcelona, Spain); BUSSO,



MARIA BELEN (Rheumatology Service, Hospital Clinic Barcelona, Spain); COLOMA, EMMANUEL (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); PERICÁS, JUAN M. (Infectious Disease Service, Hospital Clínic Barcelona, Vall d'Hebron Institute for Research (VHIR), Barcelona, Spain); NICOLÁS, DAVID (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.).

10.30 - 11.00 h.

Break

11.00 - 12.30 h.

MESA 13. COVID-19 y neurología: culpables, falsos culpables e inocentes Organiza: Sociedad Española de Neurología (SEN)

Moderadores:

Dra. Mar Castellanos. Jefa de Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.

Dr. David Ezpeleta. Neurólogo en el Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, la Fundación Vianorte-Laguna de Madrid y el Hospital San Juan de Dios de Pamplona, Director de la Revista de Neurología y Neurohumanidades Kranion, Editor asociado de la revista Neurosciences and History y Secretario de la Junta Directiva de la SEN.

Ponentes:

- Manifestaciones neurológicas de la COVID-19. Dr. Tomás Segura Martín. Jefe de Servicio de Neurología. Hospital General Universitario de Albacete. Profesor Titular de Neurología. Universidad de Castilla-La Mancha
- Esclerosis múltiple, inmunosupresión y COVID-19. ¿Cuál ha sido el resultado? Registro EM-SEN.
 Dr. José Meca Lallana. CSUR Esclerosis Múltiple. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario "Virgen de la Arrixaca". Murcia..
- Atención al ictus agudo en tiempos de COVID-19. Dr. Ángel Chamorro. Professor of Neurology.
 University of Barcelona. Director, Comprehensive Stroke Center. Hospital Clinic

- Ictus en la Pandemia COVID-19. Estudio de cohorte RED ICTUS MADRID. Autores: Fuentes Gimeno, Blanca (Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.); García Madrona, Sebastián (Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); Rodríguez López, Ángela (Neurología. Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Aguirre, Clara (Neurología. Hospital Universitario La Princesa. Madrid.); Calleja, Patricia (Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.); Egido Herrero, Jose Antonio (Neurología. Hospital Clínico Universitario San Carlos. Madrid.); Carneado Ruíz, Joaquín (Neurología. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid.); Alonso de Leciñana, María (Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.).
- Encefalopatías y encefalitis durante la infección aguda por SARS-CoV2. Registro SEN COVID-19. Autores: Abenza, Maria Jose (Hospital Universitario Infanta Sofía); Atienza Ayala, Saida (Hospital Universitario Lozano Blesa); Carvalho Monteiro, Guilherme (Hospital Universitario Guadalajara); Erro Aguirre, María Elena (Complejo Universitario de Navarra); Gil-Olarte Montesinos, Irene (Hospital Universitario Getafe); Freire Álvarez, Eric (Hospital Universitario Elche); Navarro Pérez, María Pilar (Hospital Clinico Universitario Lozano Blesa); Pérez Sánchez, Javier Ricardo (Hospital Universitario Gregorio Marañón); Romero Delgado, Fernando (Hospita Universitario Guadalajara); Serrano Serrano, Blanca (Hospital Universitario Elche).
- Resultados del Registro SEN de manifestaciones neurológicas asociadas a la infección por COVID-19. Autores: Garcia Azorin, David (Hospital Clínico Universitario de Valladolid); ABENZA ABILDÚA, MARÍA JOSÉ (Hospital Universitario In-



fanta Sofía, Madrid.); ERRO AGUIRRE, MARIA ELENA (Complejo Hospitalario de Navarra, Navarra.); Fernández Fernández, Santiago (Hospital Plató, Barcelona.); GARCÍA-MONCÓ, JUAN CARLOS (Hospital Universitario de Basurto, Bilbao); Guijarro Castro, Cristina (Hospital Universitario HM Sanchinarro, Madrid); ROMERO DELGADO, FERNANDO (Hospital Universitario La Moraleja, Madrid. Hospital Universitario de Guadalajara); EZPELETA ECHÁVARRI, DAVID (Hospital San Juan de Dios Pamplona.).

13.30 - 15.00 h.

MESA 14. Impacto de la pandemia por SARS-CoV-2 en Gastroenterología Organiza: Asociación Española de Gastroenterología (AEG)

Moderadores:

Dra. Leticia Moreira. Especialista Aparato Digestivo. Departamento de Gastroenterología. Hospital Clinic de Barcelona.

Dr. Miguel Montoro. Jefe de la Unidad de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición del hospital San Jorge de Huesca.

Ponentes:

- Consultas de Aparato Digestivo y consecuencias de la COVID-19: Relación con el hospital y con los Médicos de Familia. Dra. Leticia Moreira. Especialista Aparato Digestivo. Departamento de Gastroenterología. Hospital Clinic de Barcelona.
- COVID-19, tormenta de citoquinas y enfermedad inflamatoria intestinal. Dr. Daniel Carpio. Unidad de EII. Servicio de Aparato Digestivo Complexo Hospitalario Universitario de Pontevedra Instituto de Investigación Galicia Sur.

- Appropriateness and safety of endoscopic activity during the COVID-19 outbreak. Autores: Morales Arraez, Dalia Hernández, Anjara Hernández Bustabad, Alberto Amaral, Carla Reygosa, Cristina Nicolás Pérez, David Gimeno García, Antonio Zebenzui Hernández Guerra, Manuel ().
- Impacto del confinamiento por pandemia COVID-19 en el estado emocional de pacientes con enfermedad inflamatoria intestinal. Perspectiva de género. Autores: Sempere Robles, Laura (Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Bernabeu Juan, Purificación (Unidad de Psicología Hospitalaria. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Cameo Lorenzo, Jose Ignacio (Unidad de Gastroenterología. Hospital General Universitario de San Juan. Alicante.); García Del Castillo, Gloria (Unidad de Gastroenterología. Hospital Clínico Universitario de San Juan. Alicante.); Jiménez García, Nuria (Unidad de Gastroenterología. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Aguas Peris, Mariam (Unidad de Gastroenterología. Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia. Valencia.); Sellés Villajos, Laura (Unidad de Psicología Hospitalaria. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Canales Marco, Natalia (Unidad de Psicología Hospitalaria. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Gutiérrez Casbas, Ana (Unidad de Gastroenterología. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Ruiz Cantero, María Teresa (Instituto Universitario de Estudios de Género de la Universad de Alicante. Centro de Investigación Biomédica en Red de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP).).
- Evaluación prospectiva multicéntrica de las manifestaciones gastrointestinales de COVID-19. Autores: Cárdenas Jaén, Karina (Servicio de Gastroenterología, Hospital General Universitario de Alicante. Alicante. España); Sánchez-Luna, Sergio A. (Division of Gastroenterology, Hepatology and Nutrition. Center for Advanced Therapeutic Endoscopy. Allegheny Center for Digestive Health. Pittsburgh. USA); Remes-Troche, José María (Servicio de Gastroenterología, Hospital Español Universidad Veracruzana. Xalapa. México); Velarde-Ruiz Velasco, José (Servicio de Gastroenterología, Hospital Civil de Guadalajara Fray Antonio Alcalde. Guadalajara. México); Pawlak, Katarzyna (Gastroenterology Department, Hospital of the Ministry of the Interior and Administration. Polonia); Menchén Viso, Luis Alberto (Servicio de Gastroenterología, Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. España); Lara Abarzúa, Christian (Servicio de Gastroenterología. Hospital Regional de Temuco. Temuco. Chile); Lozada Hernández, Edgard E. (Surgery Department. Alta Especialidad)



del Bajío Regional Hospital. León. México); Garcia-Rayado, Guillermo (Servicio de Gastroenterología, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza. España); De-Madaria, Enrique (Servicio de Gastroenterología, Hospital General Universitario de Alicante. Alicante. España).

15.00 - 15.30 h.

Break

15.30 - 17.00 h.

MESA 15. Hematología y COVID-19: la aportación de la sangre Organiza: Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) y Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia (SETH)

Moderadores:

Dr. Ramón García Sanz. Jefe de la Unidad de HLA y biología molecular, servicio de Hematologíal, Hospital Universitario de Salamanca. Profesor Asociado Ciencias de la Salud. Presidente de la SEHH.

Dr. José Antonio Pérez Simón. Jefe de Servicio, Director Hematología y Hemoterapia. Vicedirector del Instituto de Biomedicina de Sevilla.

Ponentes:

- Patogenia del Síndrome Respiratorio Agudo Severo y COVID-19 ¿Es igual que un Síndrome de liberación de citocinas? Dr. Pere Barba, VHIO. Médico adjunto del Servicio de Hematologia del Hospital Universitari Vall Hebrón.
- Tratamiento con terapia celular en la enfermedad COVID19: plasma de enfermos convalecientes y células mesenquimales. Dr. Rafael Duarte. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda (HUPHM), Madrid.
- Trastornos de coagulación en COVID19 y empleo de anticoagulantes en el tratamiento. Dr. José Ramón González Porras, HUSA. Unidad de Hemostasia y Trombosis. Servicio de Hematología. Hospital Universitario de Salamanca-IBSAL.

- Hiperplasia histiocítica con hemofagocitosis en pacientes con infección por COVID 19. Autores: Vidal González, Ánxela (Medicina Intensiva. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Prieto Pérez, Laura (Medicina Interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Soto De Ozaeta, Carlos (Hematología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Fortes Alen, José (Anatomía Patológica. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Lázaro García, Alberto (Hematología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Díez Meandro, María José (Medicina Interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Pérez Tanoira, Ramón (Microbiología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Górgolas Hernández Mora, Miguel (Medicina Interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Piris Pinilla, Miguel Ángel (Anatomía Patológica. Fundación Jiménez Díaz. Madrid).
- ENFERMEDAD COVID-19 Y HEMOPATÍAS: INFLUENCIA DE LOS TRASTORNOS HEMATOLÓGICOS EN LA EVOLUCIÓN DE LA INFECCIÓN POR SARS-CoV-2. Autores: De Ramón Sánchez, Cristina (Adjunto de Hematología. Hospital Universitario de Salamanca.); Hernández Rivas, Jose Ángel (Hospital Universitario Infanta Leonor); Córdoba, Raul (Hospital Universitario Fundación Jiménez Díez); Pascual, Cristina (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Martínez-López, Joaquín (Hospital Universitario Doce de Octubre); Benavente, Celina (Hospital Clínico San Carlos); López Jiménez, Javier (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Figuera, Ángela (Hospital Universitario de la Princesa); Sureda, Ana (Institut Catalá d'Oncologia); García -Sanz, Ramón (Hospital Universitario de Salamanca).
- CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y ANALÍTICAS DE LOS PACIENTES CON COMPLICACIONES TROMBÓTICAS DURANTE LA INFECCIÓN POR SARS-CoV-2. REVISIÓN EN UN CENTRO. Autores: Segura De La Torre, Laura (Parc Tauli Hospital Univer-



sitari); Rámila Herrero, Elena (Parc Taulí Hospital Universitari); Piedra Sánchez, Jordi (Parc Taulí Hospital Universitari); Martínez De Sola, Montserrat (Parc Taulí Hospital Universitari); Gallego Díaz, Miguel (Parc Taulí Hospital Universitari); Muñoz Marín, Luz (Parc Taulí Hospital Universitari); Perea Duran, Granada (Parc Taulí Hospital Universitari); Vilaseca Creus, Xavier (Parc Taulí Hospital Universitari); Soler Campos, Alfons (Parc Taulí Hospital Universitari).

17.00 - 18.30 h.

MESA 16. COVID-19 en el niño

Organiza: Asociación Española de Pediatría-Sociedad Española de Infectología Pediátrica (AEP-SEIP)

Moderadores:

Dr. Jose Tomas Ramos Amador. Presidente de SEIP (Hospital Clínico San Carlos, Madrid). Jefe Servicio Pediatría. Hospital Clínico San Carlos de Madrid, Profesor Titular de Pediatría de la Universidad Complutense de Madrid.

Dr. Fernando Baquero-Artigao. Vicepresidente de SEIP (Hospital La Paz, Madrid). Coordinador de la Unidad de Enfermedades Infecciosas del Servicio de Pediatria del Hospital Universitario La Paz en Madrid. Vicepresidente de la Sociedad Española de Infectologia Pediatrica.

Ponentes:

- Epidemiología y Clínica en el niño. Dra. Cristina Calvo. Jefe de Sección del Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales del Hospital Universitario La Paz.
- Infección Perinatal por COVID-19. Dra. Marisa Navarro. Sección Infecciosas Departamento de Pediatría Hospital General Universitario Gregorio Marañón Madrid.
- Síndrome inflamatorio multisistémico asociado a COVID-19 en niños. Dr. Alfredo Tagarro. Hospital Universitario Infanta Sofía. Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital 12 de Octubre. Universidad Europea de Madrid.

- Compassionate Use of Remdesivir in Children with Severe COVID-19. Autores: Mendez Echevarría, Ana (Hospital Universitario La Paz); Pérez-Martínez, Antonio (Hospital Universitario la Paz, Madrid); Melendo, Susana (Hospital Universitario Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institute de Investigación (VHIR), Barcelona); Vazquez-Martinez, Jose Luis (Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid); Cabañas González, Fernando (Hospital Universitario Quironsalud Madrid); Chiotos, Cathleen (Children's Hospital of Philadelphia, Philadelphia, Pennsylvania, USA); Tamma, Pranita D. (Johns Hopkins School of Medicine, Baltimore, Maryland, USA); Goldman, David L. (The Children's Hospital at Montefiore, Bronx, New York, USA;); Brainard, Diana M. (Gilead Sciences, Inc., Foster City, California, USA); Nakamura, Mari (Boston Children's Hospital, Boston, Massachusetts, USA).
- Caracterización de los pacientes pediátricos hospitalizados con COVID-19 en España. Autores: Pujol Morro, Joan Miquel Domínguez, Sara (Unidad de Infectología Pediátrica. Departmento de Pediatría, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.); Soriano-Arandes, Antoni (Facultativo Especialista en Pediatría. Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona); Santos, Mar (Departamento de Pediatría, Hospital General Universitario Gregorio Marañon, Madrid.); Moraleda Redecilla, Cinta (Unidad de Infectología Pediátrica. Departmento de Pediatría, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.); Tagarro, Alfredo (Hospital Universitario Infanta Sofía. Pediatrics Research Group. Universidad Europea de Madrid.).
- LA INFECCIÓN POR SARS-CoV-2 EN EL EMBARAZO Y EL RECIEN NACIDO (GESNEO-COVID). Autores: Carrasco García, Itzíar (Investigadora. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Muñoz Chapuli, Mar (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Vigil, Sara (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Aguilera Alonso, David (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Riaza, Mónica (Hospital Universitario HM Montepríncipe); Sanz Asín, Olga (Hospital Reina Sofía de Tudela); Pareja León, Marta (Hospital General de Albacete); Baña Souto, Ana María (Complejo Hospitalario de Santiago); Sánchez Luna, Manuel (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Navarro Gómez, María Luisa (Hospital General Universitario Gregorio Marañón).



18.30 - 19.00 h.

Break

19.00 - 19.30 h.

Conferencia Especial 8. Claves del valor clínico de Remdesivir.

Moderador:

• **Dr. D. Rafael Rubio.** Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid. Dpto. de Medicina. Fac de Medicina Universidad Complutense de Madrid.

Ponente:

 Dra. Carolina García Vidal. Especialista Sénior. Unidad de Enfermedades Infecciosas. Hospital Clinic de Barcelona.

19.30 - 20.00 h.

Conferencia Especial 9. Lecciones aprendidas para aplicar a futuro: Manejo precoz del paciente con diagnóstico de COVID19.

Moderador:

 Dr. D. Jose Ramón Blanco. Departamento de Enfermedades Infecciosas (7ª NE). Responsable de la Unidad de Inflamación y Envejecimiento. Hospital San Pedro – CIBIR.

Ponente:

 Dr. Alex Soriano. Jefe de Servicio. Unidad de Enfermedades infecciosas. Hospital Clinic de Barcelona.

Viernes 18 de septiembre de 2020

9.00 - 10.30 h.

MESA 17. La Salud Mental ante la pandemia de COVID-19 Organiza: Sociedad Española de Psiquiatría (SEPSIQ)

Moderador:

Dr. Víctor Pérez Sola. Institut de Neuropsiquiatria i Addiccions, Hospital del Mar, Barcelona. IMIM (Instituto Hospital del Mar de Investigaciones Médiques), Barcelona. CIBERSAM. Departamento de Psiquiatría, Univ Autonoma de Barcelona.

Ponentes:

 La salud mental de la población general. Dr. Manuel Martín Carrasco. Director médico de los centros de Hermanas Hospitalarias en Navarra (Clínica Psiquiátrica Padre Menni de Pamplona y



Centro Hospitalario Benito Menni de Elizondo). Profesor asociado de la Facultad de Medicina de la Universidad de Navarra. Vicepresidente de la Sociedad Española de Psiquiatría.

- La respuesta emocional de los sanitarios ante la pandemia. Dr. Celso Arango López. Director Instituto de Psiquiatría y Salud mental. Hospital General Universitario Gregorio Marañón.
- Trastornos psiquiátricos en los afectados por la COVID-19. Dra. Mª Pino Alonso Ortega.

Comunicaciones:

- VALORACIÓN DEL ESTADO EMOCIONAL EN LOS TRABAJADORES DE UN HOSPITAL COMARCAL TRAS LA PANDEMIA POR COVID-19. Autores: BECERRA AMOR, RAQUEL (Fundació Hospital de l'Esperit Sant); SÁNCHEZ BIOSCA, ANA (Médico internista en Fundació Hospital de L'Esperit Sant. Barcelona.).
- INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA GRUPAL ANTE EL IMPACTO EMOCIONAL EN PROFESIONALES SANITARIAS POR LA PAN-DEMIA DE LA COVID-19. Autores: SÁNCHEZ JIMENEZ, MARTA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); ANGLÈS CABAU, NÚRIA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); CABSTANY MORATÓ, ANGELA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); Grau Prim, Júlia (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); PIJUAN GONZÁLEZ, LAIA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); RAMI PINA, ANNA (Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)).
- Atención a sanitarios y familiares en el HGUCR durante la pandemia del COVID-19. Autores: Muñoz Martínez, Victoria (Unidad de Hospitalización Breve Infanto Juvenil. Psiquiatría. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); García Vicente, Inmaculada (Interconsulta de psicología. Psiquiatría. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Bixquert Pla, Lorena (Unidad de Conductas Adictivas. Psiquiatría. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Mata Saenz, Beatriz (Unidad de Salud Mental. Psiquiatría. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Garrido Esteban, Rosa Ana (Ginecología y Obstetricia. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); González Gasca, Francisco Javier (Servicio de Infecciosas. Medicina Interna. Hospital General Universitario de Ciudad Real.).

10.30 - 11.00 h.

Break

11.00 - 12.30 h.

MESA 18. La dermatología y la anatomía Patológica claves en la COVID-19. Organiza: Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV) y Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP-IAP)

Moderadora:

Dra. Yolanda Gilaberte Calzada. Jefa del Servicio de Dermatología. Hospital Universitario Miguel Servet. IIS Aragón.

Ponentes:

- El lenguaje de la COVID-19 en la piel. **Dra. Cristina Galván Casas.** Especialista de Dermatología en el Hospital Universitario de Móstoles.
- El resurgir de la autopsia en la pandemia por COVID-19: Dificultades iniciales y hallazgos principales. Dra. Teresa Hermida Romero. Coordinadora del Grupo de Trabajo de Autopsias de la SEAP. Responsable del área de Patología Autópsica y Patología Torácica del Servicio de Anatomía Patológica del Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.



Comunicaciones:

- Estudio comparativo de la calidad de biopsias post-mortem vs necropsias en pacientes con infección por COVID-19. Autores: Vidal González, Ánxela (Medicina Intensiva. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Fortes Alen, José (Anatomía Patológica. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Pérez Tanoira, Ramón (Microbiología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Paez Vargas, Juan José (Medicina Intensiva. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Díez Meandro, María José (Medicina Interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Górgolas, Miguel (Medicina Interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Piris Pinilla, Miguel Ángel (Anatomía patológica. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Prieto Pérez, Laura (Medicina interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid).
- Lesiones acrales tipo perniosis causadas por SARS-CoV-2 en niños y adolescentes. Autores: Bascuas Arrribas, Marta (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Colmenero Blanco, Isabel (Médico adjunto Departamento de Anatomía Patológica. Hospital Infantil Universitario Niño Jesús.); Santonja Garriga, Carlos (Médico adjunto Departamento de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz.); Alonso Riaño, Marina (Médico adjunto Departamento de Anatomía Patológica. Hospital Doce de Octubre); Noguera Morel, Lucero (Médico adjunto Departamento de Dermatología Hospital Infantil Universitario Niño Jesús.); Hernández Martín, Ángela (Médico adjunto Departamento de Dermatología Hospital Infantil Universitario Niño Jesús.); Rodríguez-Peralto, José Luis (Médico adjunto Departamento de Anatomía Patológica. Hospital Doce de Octubre); Requena, Luis (Médico adjunto Departamento de Dermatología. Hospital Universitario Fundación Jiménez.); Torrelo Fernández, Antonio (Médico adjunto Departamento de Dermatología Hospital Infantil Universitario Niño Jesús.).

13.30 - 15.00 h.

MESA 19. Personas mayores y COVID-19

Organiza: Sociedad Española de Geriatría y Gerontología (SEGG)

Moderadores:

Dra. Fátima Brañas. Servicio de Geriatría. Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid **Dra. Maite Vidán.** Médico especialista en Geriatría y Gerontología. Jefe de sección. Servicio de Geriatría del Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid.

Ponentes:

- Residencias de mayores y COVID-19: ¿qué ha pasado? Dr. Francisco Tarazona. Servicio de Geriatría. Hospital Universitario de la Ribera. Valencia.
- Residencias de mayores y COVID-19: ¿por qué ha pasado? Dr. José Augusto García Navarro.
 Geriatra. Director General del Consorcio de Salud y Social de Cataluña.
- COVID-19 y personas mayores: más allá de las residencias. Dr. José Antonio Serra Rexach. Jefe del Servicio de Geriatría. Hospital General Universitario Gregorio Marañón.

- COVID-19: efecto en el consumo de antibióticos en centros sociosanitarios públicos de Andalucía. Autores: Crespo Rivas, Juan Carlos (Investigador Servicio enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla); Belén Guisado, Ana (Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.); Cantudo Cuenca, María Rosa (Centro Residencial para personas mayores de Linares, Jaén.); Galva-Borras, María Isabel (Centro Residencial para personas mayores Heliópolis, Sevilla.); Piedrabuena-Molina, José (Centro Residencial para personas mayores de Jerez de la Frontera, Cádiz.); Rivas-Romero, Blas (Centro Residencial para personas mayores de Linares, Jaén.); Martínez Rascon, Manuel Bautista (Centro Residencial de Úbeda, Jaén.); García Moreno, Mercedes (Centro Socio Sanitario Huerta Palacio, Dos Hermanas, Sevilla.); Peñalva Moreno, Germán (Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.); Cisneros Herreros, José Miguel (Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.).
- VARIABLES ASOCIADAS A MORTALIDAD EN MAYORES DE 65 AÑOS CON COVID-19. Autores: Salas Campo, Rosario (Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona.); Garcia Segarra, Glória (Medico Internista Consultor Senior, Unidad de



Infecciones del Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Galdeano Lozano, Marina (Neumologa Consultora, coordinadora de la Unidad de Cuidados Intermedios Respiratorios del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Parra Macias, Núria (Directora del Servicio de Innovación Clínica y Promoción de la Salud. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Raya Márquez, Patricia (Neumologa Adjunta del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Delàs Amat, Jordi (Medico Internista Consultor Senior del Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Alfaro Álvarez, Julio César (Neumologo Consultor, coordinador del Área de Hospitalización del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); López Cadena, Maria Esther (Neumologa Adjunta del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Parra Ordaz, Olga (Neumologa Consultora, coordinadora de la Unidad de Sueño del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Coll Colell, Maria Rosa (Medico Internista Consultor Senior, Coordinadora del Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona).

SINDROME CONFUSIONAL AGUDO COMO FACTOR DE MAL PRONÓSTICO EN LA COVID-19. Autores: Martin Fernández, Miguel (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); Loureiro Amigo, Jose (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); CERESUELA, LUIS MIGUEL (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); ARANDA, JUDIT (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); GÜELL, ELENA (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); FERIA, LUCIA (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); CORTÉS, MARÍA DEL SEÑOR (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); MONTEYS, JOAN POL (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); FRANZ, ELENA (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi); ORIOL, ISABEL (Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi).

15.00 - 15.30 h.

Break

15.30 - 17.00 h.

MESA 20. Un recorrido por el daño vascular, el riñón y la COVID-19 Organiza: Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.)

Moderadora:

Dra. Ma Dolores del Pino. Complejo Hospitalario Torrecárdenas, Almería.

Ponentes:

- COVID-19 en pacientes en tratamiento renal sustitutivo. La experiencia española. Dr. J. Emilio Sánchez. Jefe del Servicio de Nefrología del Hospital Universitario de Cabueñes en Gijón (Principado de Asturias).
- COVID-19 en receptores de trasplante renal. Análisis del Registro de la Sociedad Española de Nefrología. Dra. Marta Crespo. Jefe de Sección de Trasplante Renal. Servicio de Nefrología. Hospital del Mar (Barcelona).
- Deterioro Renal Agudo asociado a COVID-19: análisis de los datos en nuestro país. Dra. Mercedes Salgueira. Jefe de Servicio Unidad Gestión Clínica Nefrología. Hospital Universitario Virgen Macarena (Sevilla).
- Fisiopatología del daño renal en COVID-19. Dr. Alberto Ortiz. Jefe de Servicio de Nefrología e Hipertensión. IIS-Fundación Jiménez Díaz (Madrid).

Comunicaciones:

La Enfermedad Renal Crónica empeora el pronóstico de pacientes con COVID-19. Autores: Cobiellas Carballo, Lázaro Ibrain (Nefrología. Hospital Universitario de Holguín. Cuba.); Bonet Chacón, Linet (Nefrología. Hospital Universitario de Holguín. Cuba.).



- EXPERIENCIA EN EL MANEJO Y TRATAMIENTO DE LA INFECCIÓN COVID-19 EN PACIENTES EN HEMODIÁLISIS. Autores: Luna Higuera, Ana (Hospital Regional de Málaga); Morales Lara, María José (Facultativo Especialista de Área Farmacia Hospitalaria. Hospital Regional de Málaga. Málaga); Fuentes Sánchez, Laura (Facultativo Especialista de Área Nefrología. Hospital Regional de Málaga. Málaga).
- ¿Cómo afecta el daño renal agudo y crónico a la mortalidad por Covid-19?. Autores: Piqueras Sanchez, Sara (Residente Nefrología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete); Campayo Escolano, Carlos (Residente Medicina Interna. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete); Sarduy Coronado, Pablo Alejandro (Residente Nefrología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete); Martínez Antolinos, Consuelo (Residente Nefrología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete); Aparicio Simón, Aitana (Residente Nefrología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete); Trinidad, Massimiliano Guillermo (Residente Medicina Interna. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete); CALBO MAYO, JUAN MARIA (F.E.A Medicina Interna. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete); Centellas Perez, Francisco Javier (F.E.A Nefrologia. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete).

17.00 - 18.30 h.

MESA 21. COVID-19 y Enfermedad Cardiovascular Organiza: Sociedad Española de Cardiología (SEC)

Moderadores:

Dr. Ángel Cequier. Hospital Universitari de Bellvitge. Profesor Titular de Cardiología. Universitat de Barcelona.

Dr. Héctor Bueno. Hospital Universitario 12 de Octubre y CNIC. Servicio de Cardiología. Hospital Universitario 12 de Octubre.

Ponentes:

- Trombosis en COVID-19: incidencia, consecuencias clínicas y tratamiento. Dr. José Luis Ferreiro.
 Servicio de Cardiología del Hospital Universitario de Bellvitge-IDIBELL.
- Tratamientos empleados en COVID-19: Riesgo arrítmico y muerte súbita: ¿Que ha pasado? Dr.
 Javier Jiménez Candil. Jefe de la Unidad de Arritmias del Hospital Universitario de Salamanca.
 Profesor Asociado del Departamento de Medicina de la Universidad de Salamanca. Presidente de la Asociación del Ritmo Cardiaco de la Sociedad Española de Cardiología.
- Sobreponiéndose al parón por la pandemia: Papel de la telemedicina en cardiología. Dr. Vivencio Barrios. Servicio de Cardiología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Universidad de Alcalá. Madrid.

- Gestión de la consulta de marcapasos en tiempos de COVID-19: "Tutto va bene". Autores: Borrego Rodriguez, Javier (Hospital Universitario de León); Fidalgo Andrés, María Luisa (Hospital Universitario de León); Gonzalez Rebollo, José María (Hospital Universitario de León); Martin Fernandez, Julia (Hospital Universitario de León); Ferrero Beneitez, Ana Belen (Hospital Universitario de León); Romero Roche, Laura (Hospital Universitario de León); Minguito Carazo, Carlos (Hospital Universitario de León); Fernandez Vazquez, Felipe (Hospital Universitario de León).
- El daño miocárdico agudo durante la neumonía por SARS-CoV-2 se asocia con la respuesta inflamatoria. Autores: Carrión Collado, Noelia (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Sanz Herrero, Francisco (Coordinador Unidad COVID. Servicio de Neumología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Cervera Juan, Angela (Servicio de Neumología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Lluch Bisbal, Amparo (Servicio de Neumología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Verdejo Mengual, Esther (Servicio de Neumología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Meneses Pertersen, Elsie (Servicio de Neumología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Ramírez González, Sofia (Servicio de Neumología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); León Carrasco, Fernanda (Servicio de Neumología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); PUCHADES GIMENO, FRANCESC (Servicio de Medicina Interna. fernandalc2506@gmail.com).



Hallazgos ecocardiográficos en pacientes con COVID 19. Autores: Echarte Morales, Julio (Complejo Asistencial Universitario de Leon); Minguito Carazo, Carlos (CAULE); Del Castillo García, Samuel (CAULE); Sánchez Muñoz, Enrique (CAULE); Maniega González, Clea (CAULE); García Bergel, Ruben (CAULE); Borrego Rodriguez, Javier (CAULE); Menéndez Suárez, Paula (CAULE); Fernández Vázquez, Felipe (CAULE); Olalla Gómez, Cristina.

18.30 - 19.00 h.

Break

19.00 - 19.30 h.

Conferencia Especial 10. Oportunidades de cribado durante la crisis COVID-19.

Moderador:

Dr. D. Federico García García. Jefe del Servicio de Microbiología Clínica. Hospital San Cecilio.
 Granada.

Ponente:

• Dr. Juan Macias Sanchez. H. de Valme (Sevilla).

19.30 - 20.00 h.

Conferencia Especial 11. Hacia nuevos modelos asistenciales apoyados en la telemedicina.

Moderadora:

 Dra. Da. Marisa Montes. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Ponente:

 Dr. Javier Cobo. Jefe de Sección del Servicio de Enfermedades infecciosas del Hospital Ramón y Cajal.

Sábado 19 de septiembre de 2020

9.00 - 10.30 h.

MESA 22. Anestesiología y Reanimación. Aportando valor en la pandemia Organiza: Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)

Moderadores:

Prof. Dr. Julián Álvarez Escudero. Jefe deL Servicio de Anestesiología Complejo Hospitalario Universitario Santiago de Compostela. Decano Facultad de Medicina y Odontología de la Universidad de Santiago de Compostela.. Presidente Sociedad Española Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor. SEDAR. Presidente Comisión nacional de la Especialidad Anestesiología y Reanimación.

Dr. Roberto Ruiz Abascal. Jefe de Servicio del Hospital Universitario La Moraleja, Sanitas BUPA, Madrid.



Ponentes:

- Resiliscencia de las Unidades de Críticos en situación de pandemia. Dr. Carlos Ferrando Ortolá.
 Jefe de Sección UCI quirúrgica. Servicio de Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínic de Barcelona.
- Asegurando la siguiente generación: Anestesia y analgesia obstétrica durante la pandemia. Dra.
 Emilia Guasch Arévalo. Jefe de Sección de Anestesia y Reanimación del Hospital de la Paz.

 Vicepresidente 1ª SEDAR. Miembro del sub-Comité Científico de la ESA. Secretaria Ejecutiva del European Board of Anesthesia desde 2017.
- Reinicio seguro de la actividad quirúrgica en periodo de transición de la pandemia. Dr. Antonio Planas Roca. Jefe de Servicio de Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid.
- Registro Ubikare. Investigación y trabajo en red. Dr. César Aldecoa Álvarez-Santullano.

Comunicaciones:

- MONITORIZACIÓN DE HORMONAS TIROIDEAS COMO FACTOR PRONÓSTICO EN PACIENTES CRÍTICOS. Autores: Mantashyán Ghandilyán, Zina (FEA Anestesiología y Reanimación. Hospital MAZ. Zaragoza); Marín Zaldívar, Clara (Jefa servicio Anestesiología y Reanimación. Hospital MAZ. Zaragoza); Gómez Ramos, Nerea (FEA Anestesiología y Reanimación. Hospital MAZ. Zaragoza); Sanjoaquín Mur, María Teresa (FEA Anestesiología y Reanimación. Hospital MAZ. Zaragoza); López Pintor, Rafael Juan (FEA Anestesiología y Reanimación. Hospital MAZ. Zaragoza); Manero Elorza, Hugo (FEA Anestesiología y Reanimación. Hospital MAZ. Zaragoza); Chaverri Fierro, Daniel (FEA Traumatología y Ortopedia. Hospital Maz. Zaragoza); Fernández De Gamarra Goiricelaya, Amagoia (FEA Anestesiología y Reanimación. Hospital MAZ. Zaragoza).
- ¿PUEDE UNA INFECCIÓN POR COVID PROVOCAR SHOCK CARDIOGÉNICO EN ENFERMO SIN PATOLOGÍA?. Autores: López Herrero, Rocío (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); Sánchez Quirós, Belén (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); Álvarez fuente, Elisa (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); Fernández Caballero, Sandra (Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario La Paz. Mardrid.); Román García, Patricia (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.).

10.30 - 11.00 h.

Break

11.00 - 12.30 h.

MESA 23. Medicina intensiva frente a COVID19, lecciones presentes y futuras
Organiza: Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC)

Moderadores:

Dr. Pedro Rascado. Servicio de Medicina Intensiva. Complejo Hospitalario Universitario Santiago de Compostela. Especialista en Medicina Intensiva. F.E.A. en Medicina Intensiva del Complejo Hospitalario Universitario, Área Sanitaria de Santiago e Barbanza.

Dra. Maria Cruz Martín Delgado. Jefe del Servicio de Medicina Intensiva Hospital Universitario de Torrejón. . Profesora asociada de la Universidad Francisco de Vitoria.

Ponentes:

 La UCI ante las epidemias: organización y gestión de los recursos. Dr. Ricard Ferrer. Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Vall de Hebron. Barcelona



- Características clínicas y pronosticas del paciente COVID-crítico. Dra. Paula Ramírez. Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitario y Politécnico la Fe. Valencia. Adjunto del Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitario y Politécnico la Fe.
- Soporte respiratorio y hemodinámico del paciente COVID-crítico. **Dr. Fernando Suarez-Sipman.** Servicio de Medicina Intensiva. Hospital de la Princesa.

Comunicaciones:

- RELEVANCIA DE LA REALIZACIÓN PRECOZ DE LA TRAQUEOTOMÍA EN EL SDRA POR SARS-COV-2. Autores: Martínez Guiu, Javier (HOSPITAL CLINIC I PROVINCIAL DE BARCELONA); Armas Gay, Judit (HOSPITAL CLINIC I PROVINCIAL DE BARCELONA); Millán Villanueva, Nuria (HOSPITAL CLINIC I PROVINCIAL DE BARCELONA); Guiu Tula, Francesc Xavier (HOSPITAL CLINIC I PROVINCIAL DE BARCELONA); Melis Galmés, Joan (HOSPITAL CLINIC I PROVINCIAL DE BARCELONA); Rosselló Sancho, Joan (HOSPITAL CLINIC I PROVINCIAL DE BARCELONA).
- Factores relacionados con el delirio en los pacientes ingresados en UCI por neumonía por COVID-19. Autores: Sánchez González, Baltasar (SERVICIO DE MEDICINA INTENSIVA. HOSPITAL UNIVERSITARI MUTUA TERRRASSA); Moreno López, Teresa (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Meza Samaniego, Ferney (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Lucas Romero, Eduardo (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitari Mutua Terrassa); De La Maza Segovia, Miriam (Servicio de Anestesiología y reanimación. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Ruiz Izquierdo, Jessica (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Llabata Broseta, Jorge (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Urendes Cáceres, Mª Luz (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Trenado Álvarez, Josep (Hospital Universitario Mutua Terrassa).
- ANTICOAGULACIÓN EN TIEMPOS DE COVID-19 EN PACIENTES CRÍTICOS DEL HUF. Autores: Rivilla Jiménez, Marta Saiz Lou, Elena María Arellano del Verbo, C. Carpintero García, Lorena Rivas Prado, Luis Lara Gómez, L. de Ancos Aracil, C. Ruiz Ruiz, J.

13.30 - 15.00 h.

Clausura



POSTERS

MESA 1. SARS-CoV-2: la visión de virólogos y microbiólogos. **Organiza: Sociedad Española de Virología (SEV)**

- SARS-CoV-2 en aguas residuales humanas en Santa Catarina, Brasil, noviembre de 2019. Autores: Rodríguez-Lázaro, David (Prtofesor Titular de Universidad, Universidad de Burgos: Burgos); Fongaro, Gislaine (USFC. Santa Catarina, Brasil.); Stoco, Patrícia Hermes (USFC. Santa Catarina, Brasil.); Souza, Dóris Sobral Marques (USFC. Santa Catarina, Brasil); Magri, Maria Elisa (USFC. Santa Catarina, Brasil); Hernandez, Marta (Universidad de Burgos. Burgos).
- Extracción por calor para PCR SARS-CoV-2. Autores: Arregui, Irati (Complejo Hospitalario de Navarra); Navascués Ortega, Ana (Compleho Hospitalario de Navarra); Erviti Machain, Estibaliz (Compleho Hospitalario de Navarra); Adelantado Lacasa, Marta (Compleho Hospitalario de Navarra); Miqueleiz Zapatero, Ana (Compleho Hospitalario de Navarra); Ezpeleta Baquedano, Carmen (Compleho Hospitalario de Navarra).
- #laSEMrespondeCOVID19: la Microbiología al servicio de la sociedad. Autores: Belda, Ignacio (913944962); Cid, Victor J. (Departamento de Microbiología y Parasitología. Facultad de Farmacia, Universidad Complutense de Madrid (Madrid)); Colom, M. Francisca (Laboratorio de Micología. Facultad de Medicina, Universidad Miguel Hernández (Alicante)); López-Goñi, Ignacio (Departamento de Microbiología y Parasitología. Universidad de Navarra (Navarra)); Sánchez, Manuel (Departamento de Producción Vegetal y Microbiología. Universidad Miguel Hernández (Alicante)); Vidal, Dolors (Área de Microbiología. Facultad de Medicina, Universidad de Castilla-La Mancha (Ciudad Real)).
- TIEMPO DE NEGATIVIZACIÓN DE LA PRUEBA PCR DE SARS-CoV-2 EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL. Autores: Mulet Bayona, Juan Vicente (CONSORCIO HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA); Ocete Mochón, Mª Dolores (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Salvador García, Carme (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Medina González, Rafael (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Fuster Escrivá, Begoña (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Gimeno Cardona, Concepcion (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia).
- INFECCIONES BACTERIANAS Y POR LEVADURAS EN ÉPOCA PRE-COVID vs ÉPOCA COVID. Autores: Salvador García, Carme (CONSORCIO HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA); Tormo, Nuria (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); González, Daniel Alberto (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Diab, Laura (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Aranda, Lucas (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Guna, María Del Remedio (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Ramos, José Luís (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Ferrer, Carolina (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia).
- Mutaciones en la proteína spike de SARS-CoV-2 por Comunidades Autónomas en secuencias españolas recogidas hasta junio 2020. Autores: Troyano Hernáez, Paloma (Laboratorio de Epidemiología Molecular del VIH. Hospital Universitario Ramón y Cajal. IRYCIS. Madrid); Reinosa, Roberto (Laboratorio de Epidemiología Molecular del VIH. Hospital Universitario Ramón y Cajal. IRYCIS. Madrid.); Holguín, Africa (Laboratorio de Epidemiología Molecular del VIH. Hospital Universitario Ramón y Cajal. IRYCIS. Madrid.).
- Detección de SARS-CoV-2: tratamiento rápido de la muestra previo a RT-PCR. Autores: Salvador García, Carme (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Ocete Mochón, Mª Dolores (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Medina González, Rafael (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Cortés Badenes, Sonia (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Bresó Vila, Mª Carmen (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia); Gimeno Cardona, Concepcion (Consorcio Hospital General Universitario de Valencia).
- Comparación de cinco kits comerciales de RT-PCR para el diagnóstico del SARS-CoV-2. Autores: Tenorio Abreu, Alberto (Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez. Huelva.); Guzmán González, Antonio Francisco (Microbiologo. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez. Huelva); Peña Monje, Alejandro (Microbiologo. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez. Huelva); Saavedra Martín, José María (Microbiologo. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez. Huelva); Ruiz Castillo, Ana (Microbiologa. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez. Huelva); Franco Álvarez De Luna, Francisco (Microbiologo. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez. Huelva).
- Estudio de los factores de riesgo y evolución de los pacientes ingresados en UCI por COVID. Autores: Rodríguez Guerrero, Sergio (Residente. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid); Santamarina Alcantud, Beatriz (Residente de Micro-biología. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Ameiro Mateos, Beatriz (Residente de Micro-biología. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Anel Pedroche, Jorge (Adjunto del Servicio de

13-19 SEPTIEMBRE 2020



Microbiología. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid); Portero Azorín, María Francisca (Jefa de Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid).

- EVALUACIÓN DE UNA TÉCNICA DIAGNÓSTICA DE INMUNOCROMATOGRAFÍA PARA EL DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO DE LA INFECCIÓN POR SARS-COV-2. Autores: Navarro Pérez, Laura (Facultativo Laboratorio Transmisibles. CTCV Valencia); Arbona, Cristina (Directora CTCV Valencia); Larrea, Luis (Jefe Fraccionamiento CTCV Valencia); Castro, Enma (Jefe Tipificaión CTCV Valencia); Roig, Roberto (Jefe de Promoción Hemodonación CTCV Valencia); Ortiz, Mabel (Directora Centro Alicante CTCV); Callao, Virginia (Directora Centro Castellón CTCV); Clavijo, Carlos (médico CTCV centro Alicante); Gimenez, Angel (Medico centro Alicante CTCV); Guzman, María (Inmunóloga CTCV Valencia).
- Una nueva secuencia de cambio de pauta de lectura en la región 5' UTR de SARS-CoV-2. Autores: Garcia Moran, Emilio (Hospital Clínico Valladolid); HERNANDEZ PEREZ, MARTA (Laboratorio de Biología Molecular y Microbiología, Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León); Abad García, David (Laboratorio de Biología Molecular y Microbiología, Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León); Eiros Bouza, José María (Centro Nacional de la Gripe, Valladolid. Facultad de Medicina. Universidad de Valladolid.).
- Exactitud diagnóstica de una técnica de RT-PCR SARS-CoV-2 (gen N y gen ORF1ab). Autores: Torres Martos, Eva María (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL U. JEREZ. CÁDIZ); Santos Peña, Marta (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL U. JEREZ. CÁDIZ); Mora Delgado, Juan (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL U. JEREZ. CÁDIZ); SÁNCHEZ CALVO, JUAN MANUEL (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL U. JEREZ. CÁDIZ); DE FRANCISCO RAMÍREZ, JOSÉ LUIS (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL U. JEREZ. CÁDIZ); LÓPEZ PRIETO, MARIA DOLORES (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL U. JEREZ. CÁDIZ).
- Coinfección fúngica en pacientes COVID-19. Experiencia en un hospital terciario. Autores: García Hita, Marta (Hospital Universitario y Politécnico La Fe); RUIZ GAITAN, ALBA CECILIA (Adjunta en el Servicio de Microbiología clínica del Hospital Universitario y Politécnico La Fe); Sigona-Giangreco, Ignacio Antonio (Residente 4to año en el Servicio de Microbiología clínica del Hospital Universitario y Politécnico La Fe); Valentín, Amparo (Adjunta en el Servicio de Microbiología clínica del Hospital Universitario y Politécnico La Fe); Gómez Ruíz, María Dolores (Jefa de sección en el Servicio de Microbiología clínica del Hospital Universitario y Politécnico La Fe); Pemán, Javier (Jefe de sección en el Servicio de Microbiología clínica del Hospital Universitario y Politécnico La Fe); López Hontangas, José Luis (Jefe del Servicio de Microbiología clínica del Hospital Universitario y Politécnico La Fe).
- Transmisión por fómites de SARS-CoV2 y otros coronavirus. Autores: Colom Valiente, María Francisca (Producción Vegetal y Microbiología. Universidad Miguel Hernández. Elche. Alicante.).
- Coinfección de SARS-CoV-2 y virus de la gripe B con anterioridad a la declaración de la pandemia. Autores: HERNANDEZ PEREZ, MARTA (Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León); Ocampo-Sosa, Alain (Instituto de Investigación Sanitaria Marqués de Valdecilla (IDIVAL)); Valdivieso-Rodríguez, Elvira (Centro Nacional de la Gripe. Facultad de Medicina); Rojo Rello, Silvia (Centro Nacional de la Gripe. Facultad de Medicina); García-Morán, Emilio (Centro Nacional de la Gripe. Facultad de Medicina); Eiros Bouza, José María (Centro Nacional de la Gripe. Facultad de Medicina).
- Experiencia en COVID-19 en el Hospital General universitario de Ciudad Real. Autores: González Gasca, Francisco Javier (FEA Medicina Interna Infecciosas. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Porras Leal, Lourdes (FEA Medicina Interna Infecciosas. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); García Perez, Ana (MIR Medicina Interna Infecciosas. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Cejas, Rafael Ángel (MIR Medicina Interna. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Martínez Del Río, Jorge (MIR Cardiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Negreira Caamaño, Martín (FEA Medicina Interna Infecciosas. Hospital General Universitario de Ciudad Real. Ciudad Real.); Martínez Vacas, Marina Andrea (MIR Medicina Interna. Hospital General Universitario de Ciudad Real. Ciudad Real.); Pérez Serrano, Raúl (FEA Farmacia Hospitalaria. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Nieto Sandoval, Patricia (Farmacia Hospitalaria. Hospital General Universitario de Ciudad Real.).
- FACTORES DE RIESGO DE CANDIDEMIA EN PACIENTES CON COVID 19 INGRESADOS EN UNA UNIDAD DE CUIDADOS CRITICOS. Autores: Mendoza Pérez, Miguel (Residente de tercer año. Consorci Hospital General Universitari de Val√®ncia.); PUCHADES GIMENO, FRANCESC (MÉDICO FACULTATIVO DE MEDICINA INTERNA. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.); ABRIL LÓPEZ DE MEDRANO, VICENTE (MÉDICO FACULTATIVO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.); HERRERO, PAZ (MÉDICO RESIDENTE DE QUINTO AÑO. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.); SALVADOR, SARA FRANCH (MÉDICO



RESIDENTE DE TERCER AÑO. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.); PITARCH FABREGAT, JAVIER (MÉDICO RESIDENTE DE QUINTO AÑO. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.); GARCÍA GONZÁLEZ, CLARA (MÉDICO RESIDENTE DE TERCER AÑO. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.); Tormo, Nuria (MÉDICO FACULTATIVO DE MICROBIOLOGÍA. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.); Ferrer, Carolina (MÉDICO FACULTATIVO DE CUIDADOS INTENSIVOS. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.); Sanz, Francisco (JEFE DE LA UNIDAD COVID, MÉDICO FACULTATIVO DE NEUMOLOGÍA. CONSORCI HOSPITAL UNIVERSITARI GENERAL DE VALENCIA.).

- Estudio descriptivo del test rápido Innovitas ¬Æ. Autores: Mártinez Pérez, Rocío (Hospital Virgen de la Victoria. Málaga.); SAINZ RODRIGUEZ, ROCIO (Adjunta. Hospital Virgen de la Victoria. Málaga.); Santillana Cernuda, Genoveva (Residente 4 microbiología. Hospital Virgen de la Victoria. Málaga.); Bardón De Tena, Paula (Adjunta. Hospital Axarquía. Velez- Málaga.); Clavijo Frutos, Encarnación (Jefa Servicio. Hospital Virgen de la Victoria. Málaga.).
- Evolución de la epidemia por COVID-19 en un hospital de tercer nivel en Zaragoza. Autores: Mormeneo Bayo, Saray (Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); Milagro Beamonte, Ana Maria (Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); Martínez Sapiña, Ana Maria (Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); López González, Eric (Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); Ortega Larrea, Diego ((Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); Moreno Hijazo, Miguel (Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); Nabal Díaz, Sandra (Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); Algara Robles, Olga (Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); Tristancho Baro, Alexander ((Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología); Latorre Millán, Miriam (Hospital Universitario Miguel Servet, Servicio de Microbiología y Parasitología).

MESA 2. Respuesta de la Microbiología Clínica ante la COVID-19: Hechos y realidades. Organiza: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

- COVID-19 and Mycoplasma pneumoniae. SARS-CoV-2 false-positive or coinfection?. Autores: Monte Serrano, Juan (Servicio de Dermatología y Venereología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza); García-Gil, Miguel Fernando (Servicio de Dermatología y Venereología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza.); Cruañes Monferrer, Joana (Servicio de Dermatología y Venereología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza.); Prieto-Torres, Lucía (Servicio de Dermatología y Venereología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza.); García-García, Mar (Servicio de Anatomía Patológica. HCU Lozano Blesa. Zaragoza.); Matovelle Ochoa, Cristina (Servicio de Microbiología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza.); Ara-Martín, Mariano (Servicio de Dermatología y Venereología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza.).
- ¿Ha afectado la infección por SARS-CoV-2 al porcentaje de bacteriemias?: estudio comparativo. Autores: Sánchez Ramos, David (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.); COLOMINA RODRIGUEZ, JAVIER (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.); FORQUE RODRIGUEZ, LORENA (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.); COSTA PRIMO, ROSA (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.); GONZALEZ PADRÓN, CARMELO (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.); OLEA MIGUEL, BEATRIZ (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.); FERRER CHIRIVELLA, JOSEP (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.); SOLANO DE LA ASUNCIÓN, CARLOS (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.); Valdivia Piqueres, Arantxa (Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.).
- Evaluación de la técnica ELISA para anticuerpos frente spike S1 de SARS-CoV2. Autores: Hernández Porto, Miriam Callejón, Manuel López Lirola, Ana Castro Hernández, María Beatriz Sante Fernández, Laura Campos, Silvia Lecuona, María.
- Diagnóstico serológico frente a COVID 19 en el hospital Miguel Servet de Zaragoza. Autores: Roc Alfaro, María Lourdes (Microbiología. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Moreno Hijazo, Miguel (Microbiología. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Valverde Moreno, Emilio David (Microbiología. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Martínez Sapiña Pérez, Ana María (Microbiología. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Beamonte Gutiérrez, Marta (Enfermera. Burgos.); Rezusta López, Antonio (Microbiología. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.).



- Análisis de supervivencia del tiempo de negativización de la PCR nasofaríngea en trabajadores sanitarios: the Henares COVID -19 healthcare workers cohort study. Report 1. Autores: González Martin-Moro, Julio (FEA. Servicio Oftalología. Hospital Universitario del Henares. Madrid.); Chamorro Gómez, Marta (FEA. Servicio de Alergología. Hospital Universitario del Henares. Madrid.); Herranz Varela, Angela (FEA. Servicio de Reumatología. Hospital Universitario del Henares. Madrid.); Sanchez Moreno, Gema Vanessa (FEA. Servicio de Alergología. Hospital Universitario del Henares. Madrid.); Dávila Fernández, Galicia (FEA. Servicio de Alergología. Hospital Universitario del Henares. Madrid.); González López, Julio José (FEA. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); Contreras Martín, Inés (FEA. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.).
- Evaluación de seis test rápidos de detección de anticuerpos frente al SARS-CoV-2. Autores: HERNANDO PARREÑO, NOELIA (HOSPITAL UNIVERSITARIO NUESTRA SEÑORA DE CANDELARIA); Sanchez Flórez, MARIA REYES (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO NUESTRA SEÑORA DE CANDELARIA. SANTA CRUZ DE TENERIFE.); LARA PEREZ, MARIA MAGDALENA (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO NUESTRA SEÑORA DE CANDELARIA. SANTA CRUZ DE TENERIFE.); TORRES MORENO, ALEJANDRO (MIR MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO NUESTRA SEÑORA DE CANDELARIA. SANTA CRUZ DE TENERIFE.); DIEZ GIL, OSCAR (JEFE MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO NUESTRA SEÑORA DE CANDELARIA. SANTA CRUZ DE TENERIFE.).
- Comparación de dos técnicas de quimioluminiscencia para determinar Anticuerpos de tipo IgG frente a SARS-CoV-2 en profesionales sanitarios del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Autores: MARCOS MENCIA, DANIEL (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Romero Hernández, Beatriz (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Sánchez López, Javier (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Martinez García, Laura (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Abreu Diberardino, Melanie (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Canton, Rafael (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Galán Montemayor, Juan Carlos (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Rodriguez Dominguez, Mario José (Hospital Universitario Ramón y Cajal).
- Coinfección bacteriana en COVID-19: ¿está indicada la antibioterapia empírica al diagnóstico?. Autores: Castelo Corral, Laura (Unidad de Enfermedades infecciosas. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña.); Gutierrez Urbón, José María (Servicio de Farmacia. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña); Fernández Pérez, María Begoña (Servicio de Microbiología. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña); Rodríguez Mayo, María (Servicio de Microbiología. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña); Vázquez Rodríguez, Pilar (Unidad de Enfermedades Infecciosas.Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña); Mena, Alvaro (Unidad de Enfermedades Infecciosas.Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña); Pernas Souto, Berta (Unidad de Enfermedades Infecciosas.Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña); Míguez Rey, Enrique (Unidad de Enfermedades Infecciosas.Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña); Sánchez Vidal, Efrén (Unidad de Enfermedades Infecciosas.Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. A Coruña).
- Discordancias entre prueba rápida de anticuerpos y serología convencional de COVID-19. Autores: Trobajo Sanmartín, Camino (Microbiología Clínica. Complejo hospitalario de Navarra (CHN).); Martínez Baz, Iván (Epidemiología. Complejo hospitalario de Navarra.); Indurain, Juan (Microbiología. Complejo Hospitalario de Navarra-IdisNA.); Aguinaga, Aitziber (Microbiología. Complejo Hospitalario de Navarra.); Fresán, Ujue (Epidemiología. Complejo hospitalario de Navarra (CHN).); Erviti, Estibaliz (Microbiología. Complejo Hospitalario de Navarra.); Arregui, Irati (Microbiología. Complejo Hospitalario de Navarra.); Ezpeleta, Carmen (Epidemiología y Salud Pública. Complejo Hospitalario de Navarra-IdisNA.); Castilla, Jesús (Epidemiología y Salud Pública. Complejo Hospitalario de Navarra-IdisNA.).
- RELACIÓN ENTRE LOS RESULTADOS DE QUANTIFERON-TB GOLD IN-TUBE Y LA LINFOPENIA EN PACIENTES CON CO-VID-19. Autores: Fontán García-Rodrigo, Leticia (Residente. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Yarci Carrión, Ayla (Residente de Microbiología y Parasitología. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Barba Almeida, Josefa (Técnico de Laboratorio. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Martínez Montero, Sandra María (Técnico de Laboratorio. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Martínez Buitrago, Miguel (Técnico de Laboratorio. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Cardeñoso Domingo, Laura (Jefe de Servicio de Microbiología y Parasitología. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Domingo García, Diego (Facultativo especialista. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid)).
- Evaluación del uso de saliva en pacientes COVID-19 como posibles muestras clínicas para la detección rápida del SARS-CoV-2. Autores: Fernandez Pittol, Mariana (Hospital Clinic de Barcelona); Hurtado, Juan Carlos (Hospital Clinic de Barcelona); Moreno-García, Estela (Hospital clinic de Barcelona); Rubio-García, Elisa (Hospital clinic de Barcelona); Navarro,



Mireia (Hospital clinic de Barcelona); Peiró, Aida (Hospital clinic de Barcelona); Capón, Alicia (Hospital clinic de Barcelona); Martínez, Mikel (Hospital clinic de Barcelona); Casals, Climent (hospital clinic de Barcelona); Vila, Jordi (ESCMID Fellow, Profesor de microbiologia, Jefe de servicio de microbiologia clínica en el centro de diagnostico biomédico (CDB) Hospital Clinic de Barcelona, Universidad de Barcelona).

- Coinfecciones bacterianas en pacientes ingresados por SARS-CoV-2. Autores: Arnaiz de las Revillas, Francisco (Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.); Armiñanzas Castillo, Carlos (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.); Ferrer Pargada, Diego (Servicio de Neumología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.); Fernández Sampedro, Marta (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.); Arnaiz Garcia, Ana (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.); González Rico, Claudia (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.); Suberviola Cañas, Borja (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.); Calvo Montes, Jorge (Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.); Fariñas, María Carmen (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.).
- INFLUENCIA DEL SARS-CoV-2 EN LAS ITS EN EL DISTRITO COSTA DEL SOL. Autores: Correa Ruiz, Ana (Hospital Costa del Sol); Sena, Gabriel (Microbiologo. Hospital Costa del Sol. Málaga.); López, Inma (Microbiologo. Hospital Costa del Sol. Málaga.); Bosco, Juan (Dermatólogo. Hospital Costa del Sol. Málaga.); Fernandez, Fernando (Microbiologo. Hospital Costa del Sol. Málaga.).
- EVOLUCIÓN DE LOS CASOS DE COVID-19 EN LA PROVINCIA DE JAÉN. Autores: Liebana Martos, Carmen (HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN); Lara Oya, Ana (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN. JAÉN); PLATA BARRIL, BEATRIZ (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN. JAÉN); CAMACHO LUQUE, RAQUEL (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN. JAÉN); Roldán Fontana, Carolina (FEA MICROBIOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN.).
- IgG anti SARS-COV-2: combinación de dos técnicas para mejorar su detección. Autores: Martínez Alarcón, José (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Torres Narbona, Marta (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Colmenarejo Serrano, Cristina (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Pérez García, Jorge Alfredo (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Molina Rivallo, María Del Carmen (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Muñoz Nuñez, María Teresa (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Molina Díaz, Ángela María (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); González Rodríguez, Manuel Raimundo (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.); Illescas, Soledad (Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real.).
- Diagnóstico serológico de pacientes COVID19 con PCR negativa o sin PCR. Autores: Huéscar Pascual, María Dolores (FIR MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO MORALES-MESEGUER. MURCIA); WEBER, IRENE ELIZABETH (FEA MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO MORALES MESEGUER); ANTEQUERA RODRIGUEZ, PEDRO (FEA MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO MORALES-MESEGUER. MURCIA); NAVARRO MARTÍNEZ, MARIA DOLORES (FEA MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO MORALES-MESEGUER. MURCIA).
- Especificidad en los diseños de SARS-CoV2 RT-qPCR, validación, y sus actualizaciones. Autores: Martinez-Murcia, Prof. Dr. Antonio (UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ).
- IMPLEMENTACIÓN DE UN MÉTODO PARA EL ESTUDIO SEROLÓGICO DE SARS-CoV-2. Autores: Olmos Arenas, Roberto (Residente de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia); MORENO CORDOBA, MARTA (Residente de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia); MARTINEZ SERRANO, MARIA (Facultativo de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia); Tormo, Nuria (Facultativo de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia); NAVALPOTRO RODRIGUEZ, DAVID (Facultativo de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia); Gimeno Cardona, Concepción (Jefe de Servicio de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia).
- Bacterial and fungal respiratory coinfection during COVID-19 pandemic. Autores: GÓMEZ CAMARASA, CRISTINA (FEA MICROBIOLOGÍA HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO GRANADA); De Salazar, Adolfo (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); Rojas García, Laura Lucía (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); Serrano-Conde Sánchez, Esther (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); Fuentes López, Ana (Mi-



crobiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); Ferrer Amate, Francisco (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); Recio, Juan Luis (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); Chueca, Natalia (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); Álvarez, Marta (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); García García, Federico (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.).

• Análisis de dos RT-PCR con diferentes dianas para el diagnóstico de SARS-CoV-2. Autores: Aroca Ferri, María (MIR. Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil. Las Palmas.); Hernandez Betancor, Maria Araceli (MIR. Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil. Las Palmas.); De Miguel Martinez, Isabel (MIR. Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil. Las Palmas.); TOSCO NÚÑEZ, TOMÁS (MIR. Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil. Las Palmas.).

MESA 3. Respuesta inmunitaria frente a SARS-Cov2 Organiza: Sociedad Española de Inmunología (SEI)

- COVID-19: age, IL6 and lymphocytes, key clues from a multicentre retrospective study. Autores: Jurado Roger, Aurora (Jefe de Servicio de Inmunologia. Hospital universitario Reina Sofia. Cordoba); Martín, María C. (Centro de Hemoterapia y Hemodonación de Castilla y León); Abad Molina, Cristina (Licenciado Especialista en Inmunología. Huspital Clínico Universitario. Valladolid); ORDUÑA DOMINGO, Antonio (Hospital Clínico Universitario de Valladolid); Fernández, Luis (Hospital San Pedro de Alcántara); Vergara, Esther (Licenciado Especialista en Inmunologia. Hospital Universitario San predo de Alcántara. Cáceres); Quirant, Bibiana (Licenciado Especialista en Inmunología. Hospital Universitario Germans Trias i Pujols. Barcelona); Martínez-Cáceres, Eva (Hospital Germans Trias i Pujols); Hernández, Manuel (Hospital Universitario Vall d Hebron); Perurena Prieto, Janire Gil, Juana (Licenciado Especialista en Inmunología. Hospital Universitario Gregorio Marañon. Madrid); Cantenys, Sergi; Vegas, Carmen; González-Martínez, Gema.
- Valoración de Anticuerpos antifosfolípdios en la neumonia moderada-grave COVID 19. Autores: Ruiz Sancho, Andres (FEA Enfermedades Infecciosas Hospital Clínico San Cecilio Granada); Borrego García, Elena (FEA Nefrología Hospital Clínico San Cecilio Granada); Faro Míguez, Naya (FEA Enfermedades Infecciosas Hospital Clínico San Cecilio Granada); Vinuesa García, David (FEA Enfermedades Infecciosas Hospital Clinico San Cecilio Granada); Muñoz Medina, Leopoldo (FEA Enfermedades Infecciosas Hospital Clínico San Cecilio Granada); Anguita Santos, Paco (FEA Enfermedades Infecciosas Hospital Clínico San Cecilio Granada); Guirao Arrabal, Emilio (FEA Enfermedades Infecciosas Hospital Clínico San Cecilio Granada); Hernández Querro, Jose (Jefe de Servicio Enfermedades Infecciosas Hospital Clínico San Cecilio Granada).
- Diferente tasa de producción de anticuerpos anti-SARS-CoV-2 en función de la positividad de PCR y de niveles de IL-6 en los primeros días de la infección. Autores: Irure Ventura, Juan (FEA Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); SAN SEGUNDO ARRIBAS, DAVID (FEA Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); Gomins Boo, Alejandra (FEA Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); Guiral Foz, Sandra (Residente Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); Gutiérrez Larrañaga, María (Residente Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); Roa Bautista, Adriel (Residente Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); González López, Elena (Residente Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); Arnáiz De Las Revillas, Francisco (FEA Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); Fariñas, María Carmen (Jefa de Servicio Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria); López Hoyos, Marcos (Jefe de Servicio Inmunología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Cantabria).
- Donación de plasma convaleciente y descenso de anticuerpos anti-SARS-CoV-2. Autores: Miguel Moral, Montserrat (Enfermera. Banc de Sang i Teixits Bellvitge. Barcelona.); Ortega Sánchez, Sandra (Hematóloga. Banc de Sang i Teixits Bellvitge. Barcelona.); GRACIA BRINQUIS, ELISABET (Enfermera. Banc de Sang i Teixits Bellvitge. Barcelona.); BRAVO AUGUE, ANNA (Supervisora de Enfermería. Banc de Sang i Teixits Bellvitge. Barcelona); SORO ALBALADEJO, AITANA (Enfermera. Banc de Sang i Teixits Bellvitge. Barcelona.); García Núñez, Susana (Enfermera. Banc de Sang i Teixits Bellvitge. Barcelona.); Fabregate Fuente, Martín (Investigación Biomédica. Servicio de Medicina Interna, Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); García muñoz, Nadia (Hematóloga. Banc de Sang i Teixits Bellvitge. Barcelona.); González Medina, María Isabel (Directora de Centro Territorial. Banc de Sang i Teixits Bellvitge. Barcelona.).



- ESTUDIO SEROLÓGICO DE SARS-CoV-2 EN EL PERSONAL SANITARIO DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCE-SA. Autores: Gutiérrez Cobos, Ainhoa (Servicio de Microbiología. Hospital de La Princesa Madrid); Fraile Torres, Arturo Manuel (Residente. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Yarci Carrión, Ayla (Residente de Microbiología y Parasitología. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Domingo García, Diego (Facultativo especialista. Hospital Universitario de La Princesa. MadridD); Alarcón Cavero, Teresa (Facultativo especialista. Hospital Universitario de La Princesa. MadridD); Serrano Morago, Carmen (Servicio de Microbiología. Hospital de La Princesa); Martín Buitrago, Miguel (Servicio de Microbiología. Hospital de La Princesa).
- ESTUDIO DE SEROPREVALENCIA EN DONANTES DE PLASMA HIPERINMUNE EN EL CTCV. Autores: Navarro Pérez, Laura (Centro de Transfusión de la Comunidad Valenciana); Arbona, Cristina (Directora CTCV); Larrea, Luis (Jefe Fraccionamiento CTCV); Castro, Emma (Jefe TIpificación CTCV); Roig, Roberto (Jefe de Promoción Hemodonación CTCV); Ortiz, Mabel (Directora Centro Alicante CTCV); Callao, Virginia (Directora centro Castellón CTCV); Clavijo, Carlos (Medico centro Alicante CTCV); Luis, Mar (Hematóloga CTCV centro Valencia).
- Estudio de fenotipo linfocitario avanzado en pacientes con COVID-19. Autores: Martínez Gallo, Mónica (Facultativo especialista inmunología. Hospital universitari Vall d'Hebron. Barcelona); Arrese Muñoz, Iria (Servei d'immunologia. Hospital universitari Vall d'Hebron); Perurena Prieto, Janire (Servei d'immunologia. Hospital universitari Vall d'Hebron); Castellano Escuder, Pol (Department of Genetics, Microbiology and Statistics. University of Barcelona. Facultat de Biologia UB.); Ribeiro, Mar Martínez Valle, Ferran Pardos, Pep Labrador Horrillo, Moisés (Servei d'allergia. Hospital universitari Vall d'Hebron); Pujol Borrell, Ricardo (Servei d'immunologia. Hospital universitari Vall d'Hebron).
- Estudio de seroprevalencia anti-SARS-CoV-2 en donantes de aféresis. Autores: ALENDA, RAQUEL (FEA Inmunología. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid.); GARCIA-SANCHEZ, FELIX (FEA Inmunología. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid); BALAS, ANTONIO (FEA Inmunología. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid); RICHART, ALBERTO (FEA Hematología. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid); RODRIGUEZ-GAMBARTE, JUAN DIEGO (FEA Análisis Clínicos. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid); MARTINEZ-FERNANDEZ, RAQUEL (FEA Hematología. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid); LUCEA, IRENE (FEA Hematología. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid); BAREA, LUISA MARIA (Directora-Gerente-FEA Hematología. Centro de Transfusión de la Comunidad de Madrid).
- IgA anti-SARS-CoV-2 antibodies in adult asymptomatic individuals. Autores: Quirant-Sánchez, Bibiana (Hospital Universitario Germans Trias i Pujol-UAB, Barcelona); Contreras, Sara (Unitat d'Investigació Atenció Primària Mallorca. Ibsalut. GRAPP-calB. RedIAPP. Idisba); Calvo, Javier (Banc de Teixits, Fundacio Banc de Sang i Teixits de les Illes Balears. Idisba); López-Rodriguez, Cristina-Alejandra (Hospital Universitario Germans Trias i Pujol-UAB, Barcelona); Buliete, Oana (Unitat d'Investigació Atenció Primària Mallorca. Ibsalut. GRAPP-calB. RedIAPP. Idisba); Girona, Enrique (Banc de Sang, Fundacio Banc de Sang i Teixits de les Illes Balears. Idisba); Leiva Rus, Alfonso (Unitat d'Investigació Atenció Primària Mallorca. Ibsalut. GRAPP-calB. RedIAPP. Idisba); LLobera, Joan (Unitat d'Investigació Atenció Primària Mallorca. Ibsalut. GRAPP-calB. RedIAPP. Idisba); Gaya, Antoni (Banc de Teixits, Fundacio Banc de Sang i Teixits de les Illes Balears. Idisba); Martinez-Cáceres, Eva (Hospital Universitario Germans Trias i Pujol-UAB, Barcelona).
- Evaluación de la respuesta inmune al SARS-CoV-2 mediante dos sistemas automatizados: MAGLUMI 2019-nCoV y CO-VID-19 ELISA. Autores: CAMACHO LUQUE, RAQUEL (HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAEN); PEREZ PARRA, SANTIAGO (HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAEN); LIEBANA MARTOS, CARMEN (HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAEN); PLATA BA-RRIL, BEATRIZ (HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAEN); Roldán Fontana, Carolina (HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAEN).
- INMUNODEPRIMIDOS E INFECCIÓN SARS-COV2 ¿UN GRUPO DE RIESGO?. Autores: CHORDÁ RIBELLES, JOSE (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA); RODRIGO DOMÍNGUEZ, DAVID (Medicina Interna. Hospital General de Valencia); Mendoza, Miguel (Medicina Interna. Hospital General de Valencia); CARRASCOSA GARCÍA, SARA (Medicina Interna. Hospital General de Valencia); HERRERO RODRÍGUEZ, PAZ (Medicina Interna. Hospital General de Valencia); PUCHADES GIMENO, FRANCESC (Medicina Interna. Hospital General de Valencia); IRANZO GONZÁLEZ-CRUZ, VEGA (Oncología. Hospital General de Valencia); CABALLERO DÍAZ, CRISTINA (Oncología. Hospital General de Valencia); GÓMEZ MARTÍ, MAR (Medicina Interna. Hospital General de Valencia); Sanz Herrero, Francisco (Neumología. Hospital General de Valencia).
- Células T cooperadoras foliculares de sangre periférica en la infección por SARS-CoV-2. Autores: Suàrez Fernández, Patricia (Hospital 12 de Octubre); Laguna Goya, Rocio (Servicio de Inmunología. Hospital 12 de Octubre. Madrid); Arroyo Sánchez, Daniel (Servicio de Inmunología. Hospital 12 de Octubre. Madrid); Utrero Rico, Alberto (Servicio de Inmuno-

13-19 SEPTIEMBRE 2020



logía. Hospital 12 de Octubre. Madrid); González Cuadrado, Cecilia (Servicio de Inmunología. Hospital 12 de Octubre. Madrid); LASA LAZARO, MARIA (Servicio de Inmunología. Hospital 12 de Octubre. Madrid); Lalueza, Antonio (Servicio de Medicina Interna. Hospital 12 de Octubre. Madrid); Aguado, José María (Unidad de Infecciosas, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Serrano, Antonio (Servicio de Inmunología. Hospital 12 de Octubre. Madrid); Paz Artal, Estela (Servicio de Inmunología. Hospital 12 de Octubre. Madrid).

- EVALUACIÓN DE DOS MÉTODOS CLIA EN LA RESPUESTA INMUNE A SARS-COV-2. Autores: PABLO MARCOS, DANIEL (Servicio de Microbiolog. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); Velasco De La Fuente, Silvia (Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); Fanañas, Natalia (Servicio de Bioquímica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); Díez Espiga, Sara (Servicio de Bioquímica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); García-Unzueta, María Teresa (Servicio de Bioquímica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); Salas, Carlos (Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria).
- ALTA INCIDENCIA DE SINDROME AGUDO RESPIRATORIO GRAVE (SARS) EN PACIENTES INFECTADOS POR SARS-COV2 CON DEFICIT DE VITAMINA D. Autores: BELDA RAAMIREZ, JOSE (HOSPITAL ARNAU DE VILANOVA DE VALENCIA); BELDA RAMIREZ, JOSE (Neumologo. Hospital Arnau de Vilanova. Valencia. Departamento de Medicina. Universidad Catolica de Valencia.); Nieto Cabrera, Maria Luisa (Neumologo. Hospital Arnau de Vilanova. Valencia.); Virseda Chamorro, Isabel (Adjunto, laboratorio de análisis clínicos. Hospital Arnau de Vilanova. Valencia.); Soler Cataluña, Juan Jose (Neumologo Jefe de Servicio. Hospital Arnau de Vilanova. Valencia.).
- Valor pronóstico de la determinación de interleucina-6 (IL-6), receptor soluble IL-2 (CD25s), ferritina, trigliceridos, dímero-D e índice neutrófilo/linfocito al ingreso en COVID 19. Autores: Ferre Beltrán, Adrián (Hospital Universitari Son Espases (Illes Balears)); García-Gasalla, Mercedes (Medicina Interna. Hospital Universitari Son Espases (Illes Balears)); Ramon Clar, Luisa (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Losada López, Inés (Medicina Interna. Hospital Universitari Son Llatzer (Illes Balears)); Rodríguez Rodríguez, Adrián (Clinical Research coordinator. Hospital Universitari Son Llatzer (Illes Balears)); Ferrer, Joana Maria (Inmunología. Hospital Universitari Son Espases (Illes Balears)); Pons, Jaime (Inmunología. Hospital Universitari Son Espases (Illes Balears)); Riera, Melchor (Medicina Interna. Hospital Universitari Son Espases (Illes Balears)).
- Evaluation of IgG, IgM and IgA anti- SARS-CoV2 ELISA assays. Autores: Quirant Sñanchez, Bibiana (Immunology Division. LCMN. Germans Trias i Pujol University Hospital-UAB, Barcelona); López Rodriguez, Cristina-Alejandra (Immunology Division. LCMN. Germans Trias i Pujol University Hospital-UAB, Barcelona); Boigues Pons, Marc (Immunology Division. LCMN. Germans Trias i Pujol University Hospital-UAB, Barcelona); Barallat, Jaume (Clinical and Biochemical Analysis Division. LCMN. Germans Trias i Pujol University Hospital-UAB, Barcelona); Garcia Prado, Julia (Institut de Recerca de la Sida IrsiCaixa); Toran Monserrat, Pere (Unitat de Suport a la Recerca Metropolitana Nord, Fundació Institut Universitari per a la recerca a l'Atenció Primària de Salut Jordi Gol i Gurina (IDIAPJGol), Barcelona); Violan, Concepción (Unitat de Suport a la Recerca Metropolitana Nord, Fundació Institut Universitari per a la recerca a l'Atenció Primària de Salut Jordi Gol i Gurina (IDIAPJGol), Barcelona); Martínez Cáceres, Eva (Immunology Division. LCMN. Germans Trias i Pujol University Hospital-UAB, Barcelona).
- EVOLUCIÓN DE PACIENTES INGRESADOS CON COVID-19 Y NEOPLASIA EN LA GERENCIA DE ÁREA INTEGRADA DE ALBA-CETE. Autores: GRANERO SALAS, MARIA TERESA (Médico Residente de Medicina Interna. Hospital General de Albacete. Albacete); AVILÉS MARTÍNEZ, MARIA CORTES (Médico Residente de Medicina Interna. Hospital General de Albacete. Albacete); Guillén Martínez, Sergio (Médico Residente de Medicina Interna. Hospital General de Albacete. Albacete); SÁNCHEZ LINDE, SERGIO (Médico Residente de Medicina Interna. Hospital General de Albacete. Albacete); RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, GEMMA (Médico Residente de Medicina Interna. Hospital General de Albacete. Albacete); Bouchakour, MAIS-SA (Médico Residente de Medicina Interna. Hospital General de Albacete); Riesco Montes, Blanca (Médico Residente de Oncología. Hospital General de Albacete. Albacete); Villena Maciá, Édgar (Médico Residente de Oncología. Hospital General de Albacete. Albacete); Cuadra Catalá, Neus (Médico Residente de Oncología. Hospital General de Albacete. Albacete).
- COMPARACIÓN DE IFL COMERCIALES Y ELISA PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS FRENTE A SARS-COV-2. Autores: TORMO PALOP, NURIA (Facultativo Especialista Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario, Valencia); MARTINEZ SERRANO, MARIA (Servicio de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario, Valencia); NAVALPOTRO RODRIGUEZ, DAVID (Servicio de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario, Valencia); Olmos Arenas, Roberto (Servicio de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario, Valencia); MORENO CORDOBA, MARTA



(Servicio de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario, Valencia); OCETE MOCHON, MARIA DOLORES (Servicio de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario, Valencia); Gimeno Cardona, Concepcion (Servicio de Microbiología. Consorcio Hospital General Universitario, Valencia).

- Serologías SARS-CoV-2 discordantes en pacientes con Covid-19. Autores: AMADO FERREIRA, RAQUEL (Servicio de Microbiología. Hospital Universitari Vall Hebron); Fernández Naval, Candela (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Silgado, Aroa (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Antón Pagarolas, Andrés (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Moreno Rodenas, Rosa Maria (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Cabrera Jurado, Juani (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Codina Grau, María Gema (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Pumarola, Tomàs (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron).
- Comparativa de diferentes pruebas serológicas frente a SARS-CoV-2. Autores: ESPERALBA ESQUERRA, JULIANA (Servicio de Microbiología. Hospital Universitari Vall Hebron); Espuga Jordana, Meritxell (Servicio de Riesgos Laborales. Hospital Vall Hebron); Sulleiro Igual, Elena (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Goterris Bonet, Lídia (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Antón Pagarolas, Andrés (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Otero Romero, Susana (Servicio de Preventiva. Hospital Vall Hebron); Codina Grau, María Gema (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron); Bravo Polo, Inés (Servicio de Riesgos Laborales. Hospital Vall Hebron); Pumarola, Tomàs (Servicio de Microbiología. Hospital Vall Hebron).

MESA 4. Medicina Preventiva, Salud Pública y Covid-19 Organiza: Sociedad Española de Medicina Preventiva y Salud Pública (SEMPSPH)

- Propuesta de un modelo de escalabilidad de cuatro pasos para una rápida adaptación hospitalaria durante la pandemia COVID19. Autores: Membrillo de Novales, Francisco Javier (Unidad NRBQ-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa).
- Movilidad entre Madrid y la Costa del Sol durante la epidemia de COVID19. Autores: JIMENEZ PUENTE, ALBERTO (Responsable Unidad de Evaluación. Hospital Costa del Sol, Marbella); Fuentes-Gómez, Víctor (Responsable Medicina Preventiva. Hospital Costa del Sol, Marbella); Onieva-García, María Angeles (Facultativo Medicina Preventiva. Hospital Costa del Sol, Marbella); Rivas-Ruiz, Francisco (Técnico Unidad de Investigación. Hospital Costa del Sol, Marbella); Soler-Méndez, Silvia (Facultativo Medicina Preventiva. Hospital Costa del Sol, Marbella).
- COVID-19 | MINERÍA DE DATOS Y BUSINESS INTELLIGENCE PARA LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL SARS-COV-2. Autores: Hernández Pereá, Marcos (Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid); Valle Madrazo, Trinidad (Enfermera Medicina Preventiva. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Valcuende Mantilla, Óscar (Desarrollador business intelligence. Servicio Cántabro de Salud. Cantabria.); Batlle López, Ana (Médica Coordinadora LIS del SCS. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Calvo Montes, Jorge (Especialista en Microbiología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Wallmann, Reinhard (Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.).
- Militares españoles evacuados de Zona de Operaciones por COVID-19 durante los meses de marzo a junio de 2020. Autores: Membrillo de Novales, Francisco Javier (Unidad NRBQ-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa); Ramírez-Olivencia, Germán (Sección de Infecciosas. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla"); Estébanez Muñoz, Miriam (Sección de Infecciosas. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla"); González Estébanez, Alberto (Servicio de Neumología. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla". Madrid); Mata Forte, Tatiana (Servicio Medicina Interna-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa); Gutiérrez García, Ainhoa (Servicio de Medicina Interna. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla". Madrid); Romero Calvo, Lidia (Servicio de Medicina Interna. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla". Madrid); Ballester Orcal, Lucía Elena (Unidad NRBQ-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla"); Bullido Gómez De Las Heras, Eusebio (Jefatura de Sanidad Militar Operativa. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla". Madrid).
- COMORBILIDADES Y COMPLICACIONES DE LOS PACIENTES HOSPITALIZADOS POR COVID-19 EN EL SERVICIO CÁN-TABRO DE SALUD. Autores: Hernández Pereá, Marcos (Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid); Valle Madrazo, Trinidad (Enfermera Medicina Preventiva. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Liaño Fernández, Esther (Enfermera Medicina Preventiva. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Valcuende Mantilla, Óscar (Desarrollador business intelligence. Servicio Cántabro de



Salud. Cantabria.); Canelas Fernández, Javier Ángel (UD Medicina Preventiva y Salud Pública. Cantabria.); Wallmann, Reinhard (Especialista en Medicina Preventiva. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.).

- Seroprevalencia frente a COVID-19 en trabajadores del Departamento de salud Elx-H. General. Autores: JAIME ARMIJO, DANIEL (Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); PEREZ QUINTANA, CORINA (Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); DIEZ GALAN, MARIA DEL MAR (Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); DE LA RICA MARTÍNEZ, ALBA ASUNCIÓN (RESIDENTE DE MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE.); RODRIGUEZ ALVAREZ, ALEJANDRA (Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); MORENO CASTILLO, MARÍA DEL CARMEN (RESIDENTE DE MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE.); CRESPI LLORENS, NURIA (Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Ruiz García, Ma Montserrat (Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Gonzalo Jiménez, Nieves (Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); NAVARRO GRACIA, JUAN FRANCISCO (JEFE DE SECCION MEDICINA PREVENTIVA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE.).
- ESTUDIO DE BROTE NOSOCOMIAL POR COVID-19 EN UNA CÁMARA HIPERBÁRICA. Autores: Canelas Fernández, Javier Ángel (Residente de 2ª Año de Medicina Preventiva y Salud Pública. H.U. Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Pino Dominguez, Lara (Adjunto / F.E.A. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Rodríguez Cundín, Paz (Adjunto / F.E.A. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Antolín Juárez, Francisco Manuel (Adjunto / F.E.A. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Alonso Jaquete, Alfonso (Residente 4ª año de Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Rebollo Rodrigo, Henar (Jefe de Servicio. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.).
- Impacto de la pandemia de SARS-CoV-2 en los trabajadores de un hospital de Madrid. Autores: Pérez García, Felipe (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Pérez Zapata, Aurora (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Arcos, Naroa (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); de la Mata, Manuel (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Simón, Encarnación (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Pérez Tanoira, Ramón (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Cuadros González, Juan (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS).
- Parámetros epidemiológicos esenciales en la modelización matemática de COVID-19. Autores: Fonfría, Eva S. (Investigadora. IMEM, Universidad de Alicante. Alicante); Vigo, María I. (Catedrática Matemática Aplicada. Universidad de Alicante. Alicante); García-García, David (Profesor titular Matemática Aplicada. Universidad de Alicante. Alicante); Herrador, Zaida (Investigadora. Centro Nacional de Medicina Tropical. Instituto de Salud Carlos III. Madrid); Navarro, Miriam (Investigadora. IMEM, Universidad de Alicante. Alicante.); Bordehore, Cesar (Investigador y Profesor asociado. IMEM y Dpto Ecología, Universidad de Alicante. Alicante.).
- Brote nosocomial de la enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19) en una sala no COVID-19 durante la primera ola epidémica de COVID-19 en España. Autores: MONTERO, MARIA MILAGRO (HOSPITAL DEL MAR); Hidalgo, Carlota (hospital del Mar); Lopez Montesinos, Inmaculada (hospital del mar); Sorli, Luisa (Hospital del Mar); Villar, Judith (Hospital del Mar); Guerri-Fernandez, Roberto (Hospital del Mar); Herranz, Milagros (Hospital del Mar); Gonzalez, Cristina (Hospital del Mar); Pascual, Julio (Hospital del Mar); Horcajada, Juan Pablo (Hospital del Mar).
- Comparativa epidemiológica de la pandemia COVID19 en el Hospital Clínico Lozano Blesa. Autores: Lanzuela Benedicto, Teresa (HCU LOZANO BLESA); Betrán Orduna, Maria (Mir Neumología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza); Fernando Morreno, Maria (Mir Neumología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza); Loscertales Vacas, Guillermo (Mir Neumología HCU Lozano Blesa); Martin Lana, Marta (Mir Neumología HCU Lozano Blesa); Hurtado Ortega, Jorge (FEA Neumología HCU Lozano Blesa); Morales Morales, Jose Maria (FEA Neumología HCU Lozano Blesa); miranda hernandez, marta (Mir Neumología HCU Lozano Blesa).
- Epidemiología del SARS-CoV-2 en el Área Norte Tenerife: análisis de los ingresos y mortalidad. Autores: Pedroso Fernández, Yanet (Servicio de Microbiología y Control de la Infección. Hospital Universitario de Canarias.); Ramos Real, Ma José (Servicio de Microbiología y Control de la Infección. Hospital Universitario de Canarias.); Díaz Cuevas, Zaida (Servicio de Microbiología y Control de la Infección. Hospital Universitario de Canarias.); Castro Hernández, María Beatriz (Servicio de Microbiología y Control de la Infección. Hospital Universitario de Canarias.); Guerra De Paz, Aba (Servicio de Microbiología y Control de la Infección. Hospital Universitario de Canarias.); Luis León, Cristina (Servicio de Microbiología y Control de la Infección. Hospital Universitario de Canarias.); Lecuona, María (Servicio de Microbiología y Control de la Infección. Hospital Universitario de Canarias.).



- Aplicación de burbujas sociales bajo un modelo mixto de reapertura social. Autores: Rodríguez De La Cruz, Mauricio (Clínica COVID Sistema Universitario de Salud, Universidad Autónoma de Querétaro); García Gasca, Teresa (Universidad Autónoma de Querétaro); Gutierrez Álvarez, Isidro (Clínica COVID Sistema de Salud Universitario, Universidad Autónoma de Querétaro); Villaseñor Cuspinera, Nuri (Clínica COVID Sistema de Salud Universitario, Universidad Autónoma de Querétaro); Martínez Delgadillo, Rodrígo (Clínica COVID Sistema de Salud Universitario, Universidad Autónoma de Querétaro); San Roman Orozco, Oscar (Clínica COVID Sistema de Salud Universitario, Universidad Autónoma de Querétaro).
- GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN DE LOS CASOS COVID-19 INGRESADOS. Autores: NARANKIEWICZ, DARIUSZ PIOTR (Hospital Universitario Virgen de la Victoria); Lorenzo Ortega, MR (Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga); O'Donnell Cortés, B (Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga); Jiménez Murillo, JL (Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga); Rodríguez García, C (Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga); Carnero Varo, M (Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga).
- BUSQUEDA DE SARS-COV-2 EN MUESTRAS RESPIRATORIAS EN LOS MESES ANTERIORES AL COMIENZO DEL BROTE COVID-19 EN COMUNIDAD DE MADRID. Autores: Cortés Cuevas, José Luis (HOSPITAL RAMON Y CAJAL); Estevez, Maria Jesus (Hospital Ramon y Cajal); Folgueira, Maria Dolores (Hospital 12 de Octubre); Soriano, María Cruz (Hospital Ramon y Cajal); Astray Mochales, Jenaro (Salud pública de la Comunidad de Madrid); Catalán, Pilar (H. Universitario Gregorio Marañón); Cardañoso, Laura María (H. Universitario La Princesa); Penedo, José Roberto (Hospital Ramon y Cajal); De Pablo Sánchez, Raul (Hospital Ramon y Cajal); Galán Montemayor, Juan Carlos (Hospital Ramon y Cajal).
- HACIA RUTAS SALVAJES: EQUIPO ASESOR MEDICINA PREVENTIVA COVID-19 REGIÓN DE MURCIA (EAMPRM). Autores: MONTEAGUDO PEREZ, JUAN FRANCISCO (MEDICO RESIDENTE. UNIDAD DOCENTE MPYSP REGIÓN DE MURCIA. REGIÓN DE MURCIA,); RODRIGUEZ PALACIOS, DANIEL ANGEL (MEDICO RESIDENTE. UNIDAD DOCENTE MPYSP REGIÓN DE MURCIA. REGIÓN DE MURCIA. REGIÓN DE MURCIA.); CAÑADILLA FERREIRA, MARTA CAÑADILLA FERREIRA (MEDICO RESIDENTE. UNIDAD DOCENTE MPYSP REGIÓN DE MURCIA. REGIÓN DE MURCIA.); PAY GARCIA, LAURA (ENFERMERA. SERVICIO DE EPIDEMIOLOGÍA CONSEJERÍA DE SANIDAD REGIÓN DE MURCIA.); ABAD TORNERO, MANUELA (ENFERMERA. SERVICIO DE EPIDEMIOLOGÍA CONSEJERÍA DE SANIDAD REGIÓN DE MURCIA.); ABAD TORNERO, MANUELA (ENFERMERA. SERVICIO DE EPIDEMIOLOGÍA CONSEJERÍA DE SANIDAD REGIÓN DE MURCIA.); PÉREZ ROMERO, SHIRLEY BEATRIZ (MÉDICA ADJUNTO. HOSPITAL RAFAEL MÉNDEZ. REGIÓN DE MURCIA.); PÉREZ ROMERO, SHIRLEY BEATRIZ (MÉDICA ADJUNTO. JEFA DE SECCIÓN DE MEDICINA PREVENTIVA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO REINA SOFIA. REGIÓN DE MURCIA.); LOPEZ TOVAR, ISABEL ALEJANDRA (MEDICA ADJUNTO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA. REGIÓN DE MURCIA.); TORRES CANTERO, ALBERTO (JEFE DE SERVICIO DE MEDICINA PREVENTIVA. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA. REGIÓN DE MURCIA.); LOPEZ LOZANO, JOSE MARIA (MÉDICO ESPECIALISTA VOLUNTARIO COVID-19. SERVICIO MURCIANO DE SALUD. REGIÓN DE MURCIA.).

MESA 5. La investigación clínica en época de pandemia por SARS-CoV-2: lecciones aprendidas Organiza: Sociedad Española de Farmacología Clínica (SEFC)

- Interleukin-6-based mortality risk model for hospitalised COVID-19 patients. Autores: Laguna Goya, Rocio (FEA Inmunologia. Hospital 12 de Octubre. Madrid); Utrero-Rico, Alberto (Inmunologia, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Talayero, Paloma (Inmunologia, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Lasa-Lazaro, Maria (Inmunologia, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Ramirez-Fernandez, Angel (Inmunologia, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Naranjo, Laura (Inmunologia, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Fernández Ruíz, Mario (Unidad de Infecciosas, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Aguado, José María (Unidad de Infecciosas, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Cabrera-Marante, Oscar (Inmunologia, Hospital 12 de Octubre, Madrid); Paz Artal, Estela (Inmunologia, Hospital 12 de Octubre, Madrid).
- CARACTERÍSTICAS Y EVOLUCIÓN DE LOS PACIENTES INGRESADOS POR COVID-19 EN HUSE. Autores: Riera, Melchor (Hospital Universitario Son Espases); Martin, Maria Luisa (Hospital universitario Son Espases); Santos Pinheiro, Alfredo (Hospital Universitario Son Espases); Diaz, Manuel (Hospital Universitario Son Espases); Toledo, Nuria (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases); Pou, Albert (Hospital Universitario Son Espases); Garcia, Mercedes (Hospital Universitario Son Espases); Arteaga, Andres (Hospital Universitario Son Espases); Oliver, Antonio (Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Son Espases).



- Hidroxicloroquina en personal sanitario con COVID-19 leve: estudio no aleatorizado. Autores: Guillen Benitez, Elena (Hospital Universitario Vall d'Hebrón); Agustí Escasany, Antonia (Farmacóloga Clínica Hospital Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona); Aguilera Martin, Cristina (Farmacóloga Clínica Hospital Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona); Vidal Perez, Xavier (Farmacólogo Clínico Hospital Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona); Ayora Ayora, Alfonso (Unidad de Riesgos Laborales Hospital Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona); Alonso Herrero, Manuel (Unidad de Riesgos Laborales Hospital Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona); Alonso Herrero, Manuel (Unidad de Riesgos Laborales Hospital Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona); Antón Pagarolas, Andrés (Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.); Andrés Vergés, Cristina (Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.).
- Evolución en consulta de pacientes ingresados por SARS-CoV-2. Autores: Moral Escudero, Encarnación (Hospital Virgen de la Arrixaca); Hernández Torres, Alicia (FEA Medicina Interna Infecciosas Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia); Roura Piloto, Aychel Elena (FEA medicina Interna Infecciosas. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia); Albendin Iglesias, Helena (FEA Medicina interna Infecciosas. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia); GAlera Peñaranda, Carlos Enrique (FEA Medicina Interna Infecciosas. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia); Rodriguez Sánchez, Daniel (FEA radiologia); Moreno Docón, Antonio (FEA Microbiología); Mira Bleda, Enrique (MIR Medicina Interna); García Perez, Bartolomé (Jefe de Servicio de Medicina Interna. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia); García Vázquez, Elisa (FEA Medicina Interna Infecciosas. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia.).
- Desarrollo y validación de una calculadora de riesgo para predecir la positividad de la PCR anti SARS-COV2 en profesionales sanitarios con sospecha de COVID-19. The Henares COVID-19 cohort study. Report 2. Autores: González Martin-Moro, Julio (Hospital Universitario del Henares); Elices Apellaniz, Ana (FEA. Servicio de Alergología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Fernández Hortelano, Ana (FEA. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Herranz Varela, Angela (FEA. Servicio de Reumatología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Molina Montes, Beatriz (FEA. Servicio de ORL. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Sanchez Moreno, Gema Vanessa (FEA. Servicio de Alergología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Dávila Fernández, Galicia (FEA. Servicio de Alergología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Guzman, Elena (FEA. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid); González López, Julio José (FEA. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid).
- MORTALIDAD EN LA EPIDEMIA DE COVID-19 EN EL HOSPITAL CLÍNICO SAN CECILIO DE GRANADA. Autores: HERNÁN-DEZ QUERO, JOSE (HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO SAN CECILIO); Faro Míguez, Naya (FEA ENFERMEDADES INFECCIOSAS. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO SAN CECILIO. GRANADA); NÚÑEZ NÚÑEZ, MARÍA (FEA FARMACIA HOSPITALARIA. HOSPITAL UNIVERSITARIO CLINICO SAN CECILIO. GRANADA); MELCHOR RODRÍGUEZ, JUAN MANUEL (DEPARTAMENTO DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA. UNIVERSIDAD DE GRANADA); Anguita Santos, Francisco (FEA ENFERMEDADES INFECCIOSAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO. GRANADA); Vinuesa García, David (FEA ENFERMEDADES INFECCIOSAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO. GRANADA); MUÑOZ MEDINA, LEOPOLDO (FEA ENFERMEDADES INFECCIOSAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO. GRANADA); Ruiz Sancho, Andres (FEA ENFERMEDADES INFECCIOSAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO. GRANADA).
- Motivación del personal sanitario para participar en ensayos clínicos de profilaxis de COVID19. Autores: García García, Irene (Hospital Universitario La Paz); Díaz García, Lucía (FEA, Farmacología Clínica, Hospital Universitario La Paz); Rodriguez Mariblanca, Amelia (FEA, Farmacología Clínica, Hospital Universitario La Paz); Monserrat Villatoro, Jaime (Residente de Farmacología Clínica, Hospital Universitario La Paz); Seco Meseguer, Enrique (Residente de Farmacología Clínica, Hospital Universitario La Paz); Gonzalez, Juan J (FEA Medicina Interna, Hospital Universitario La Paz); Arribas, Jose R (FEA Medicina Interna, Unidad de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario La Paz); Borobia, Alberto M. (FEA, Farmacología Clínica, Hospital Universitario La Paz).
- IMPACTO DE LA OBESIDAD EN LA EVOLUCIÓN DE LOS PACIENTES CON COVID-19 INGRESADOS EN EL HOSPITAL UNI-VERSITARIO JOAN XXIII DE TARRAGONA. Autores: Yeregui Etxeberria, Elena (Factultativa Especialista en Medicina Interna. Hospital Universitario Joan XXIII. Tarragona); Camarón Mallén, Javier (Médico Interno Residente en Medicina Interna. Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona.); Rojas Sanchez, Richard Alberto (Médico Interno Residente en Medicina Interna. Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona.); Perrone, Francesco Gustavo (Médico Interno Residente en Medicina Interna. Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona.); Rull Aixa, Anna (Investigadora postdoctoral. Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili. Tarragona.); Marti Gil, Anna (Enfermera de in-



vestigación Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili. Tarragona.); Vargas Laguna, Montserrat (Enfermera. Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona. Tarragona.); Vidal Marsal, Francesc (Facultativo especialista en Medicina Interna. Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona. Tarragona.); Auguet Quintilla, Maria Teresa (Facultativa especialista en Medicina Interna. Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona. Tarragona.).

- PANDEMIA COVID: IMPACTO EN LA ACTIVIDAD DE UNA UNIDAD DE ENSAYOS EN FASES TEMPRANAS. Autores: BAUTISTA BLAZQUEZ, ANDREA (RESIDENTE FARMACOLOGÍA CLÍNICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); MAZON MARAÑA, IVAN (RESIDENTE FARMACOLOGIA CLÍNICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); VEGA GIL, NOELIA (F.E.A FARMACOLOGIA CLÍNICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); Vaca Recalde, María Gabriela (F.E.A FARMACOLOGIA CLÍNICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); CUELLAR GOMEZ, DIANA ZULEMA (RESIDENTE FARMACOLOGIA CLINICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); ALONSO GOMEZ, BEATRIZ (RESIDENTE FARMACOLOGIA CLINICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); VALENCIA LOPEZ, DAVID (RESIDENTE FARMACOLOGIA CLINICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); Sánchez Avello, Nuria (ENFERMERA FARMACOLOGIA CLINICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); CALVO PAJARES, PAULA (ENFERMERA FARMACOLOGIA CLINICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.); SANCHEZ SANTIAGO, BLANCA (F.E.A FARMACOLOGIA CLÍNICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA. CANTABRIA.).
- Estudio descriptivo del paciente con OGNAF por neumonía por SARS CoV2. Autores: Cabanillas Díez-Madroñero, Carlos (Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres (Cáceres)); Losa García-Uceda, Ángela (Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres (Cáceres)); MONTAÑO, CELIA (Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres (Cáceres)); Barragán Pérez, Berman (Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres (Cáceres)); Ruiz Carretero, María Estrella (Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres (Cáceres)); Barón Barrena, Irene Patricia (Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres (Cáceres)); Barón Barrena, Irene Patricia (Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres (Cáceres)); Gallego Curto, Elena (Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres (Cáceres)).
- EXPERIENCIA CLÍNICA EN LA ATENCIÓN A PACIENTES CON COVID-19 EN NUESTRO CENTRO. Autores: PEREZ AGUILE-RA, MARIA (RESIDENTE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL JUAN RAMÓN JIMÉNEZ); BEJARANO LUQUE, FRANCISCO JAVIER (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL JUAN RAMÓN JIMÉNEZ); MORALES GOMEZ, MARIA LUISA ALEJANDRA (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL JUAN RAMÓN JIMÉNEZ); CONCEJO MARTÍNEZ, ELENA (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL JUAN RAMÓN JIMÉNEZ); ESPINAR RUBIO, AURORA (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL JUAN RAMÓN JIMÉNEZ); DÍAZ REAL, JAIME (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL JUAN RAMÓN JIMÉNEZ); DÍAZ REAL, JAIME (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL JUAN RAMÓN JIMÉNEZ); CARRASCO SÁNCHEZ, FRANCISCO JAVIER (FEA MEDICINA INTERNA. HOSPITAL JUAN RAMÓN JIMÉNEZ).
- TRATAMIENTOS USADOS EN PACIENTES HOSPITALIZADOS POR COVID-19 EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL. Autores: Martín Carmona, Jésica (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Malaga. Malaga); Caballero Martinez, Luis Francisco (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Malaga. Malaga); López Quirantes, Pablo (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Malaga. Malaga); Costo Muriel, Clara (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Malaga. Malaga); López Sampalo, Almudena (FEA Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Malaga. Malaga); Gómez Huelgas, Ricardo (FEA Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Malaga. Malaga).
- Adaptación y actividad de un Comité de Ética en la Investigación con medicamentos durante la pandemia por SARS-CoV-2. Autores: Muñoz De Nova, Jose Luis (Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario de La Princesa, Madrid); Ortega-Gómez, Mara (Biobanco. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Galván Román, José María (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Alday Muñoz, Enrique (Servicio de Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Martínez Nieto, Concepción (Servicio de Farmacia. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); Del Arco Galán, Carmen (Servicio de Urgencias. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid); López Romero, Andrés (Dirección Técnica de Docencia e Investigación. Gerencia Asistencial de Atención Primaria. Madrid); Abad Santos, Francisco (Servicio de Farmacología Clínica. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid).



- COVID-19 EN EL NORTE DE ESPAÑA: PACIENTES INGRESADOS EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL. Autores: Armiñanzas Castillo, Carlos (Servicioi de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Cantabria); Arnáiz De Las Revillas, Francisco (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Gutiérrez Cuadra, Manuel (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Fernández Sampedro, Marta (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Arnaiz García, Ana (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Suberviola Cañas, Borja (Medicina Intensiva. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Ferrer Pargada, Diego (Neumología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Latorre Asensio, Maite (Medicina Interna. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Fariñas, María Carmen (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.).
- Características estudios posautorización tipo observacional de COVID19 en España. Autores: Escalona López, Sofía (Unidad de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios .); Macciá Martínez, Miguel Ángel (Unidad de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios .); Marrero Otero, Antonio (Unidad de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios .); Montero Corominas, Dolores (Unidad de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios .).
- ANÁLISIS DE LA PREVALENCIA DE NUEVOS DIAGNÓSTICOS VIH-1 DURANTE LA PANDEMIA COVID-19 EN EL ÁREA SA-NITARIA DEL HOSPITAL COSTA DEL SOL. Autores: SENA CORRALES, GABRIEL (MICROBIÓLOGO. HOSPITAL COSTA DEL SOL (MARBELLA). MÁLAGA.); CORREA RUIZ, ANA (MICROBIOLOGA. HOSPITAL COSTA DEL SOL (MARBELLA). MÁLA-GA.); López, Inma (MICROBIOLOGA. HOSPITAL COSTA DEL SOL (MARBELLA). MÁLAGA.); Fernandez, Fernando (MICRO-BIOLOGO. HOSPITAL COSTA DEL SOL (MARBELLA). MÁLAGA.).
- Detección de ARN viral de SARS-CoV-2 en muestras de suero como factor de mal pronóstico. Autores: Abreu, Melanie (Hospital Universitario Ramón y Cajal); Romero Hernández, Beatriz (Microbiología Ramón y Cajal. Madrid); Cardeñoso Domingo, Laura (Microbiologíia Hospital La Princesa. Madrid); Rodriguez, Conchi (Microbiología Ramón y Cajal. Madrid); Cortés Cuevas, José Luis (Microbiología Ramón y Cajal. Madrid); Martinez García, Laura (Microbiología Ramón y Cajal. Madrid); Rodriguez Dominguez, Mario José (Microbiología Ramón y Cajal. Madrid); Canton, Rafael (Jefe de Servicio. Microbiología Ramón y Cajal. Madrid); Galán Montemayor, Juan Carlos (Jefe de sección. Microbiología Ramón y Cajal. Madrid).
- Coinfección con patógenos respiratorios entre los casos de COVID-19. Autores: PÉREZ TANOIRA, RAMÓN (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Pérez García, Felipe (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); ROMANYK CABRERA, JUAN (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Gómez Herruz, Peña (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); González, Rosa (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); LINARES, MANUEL (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); MACEDA GARCÍA, LARA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); RUIZ ALVAREZ, MARÍA JESÚS (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS).
- Efecto del Tocilizumab según el grado de distrés respiratorio. Autores: De Dios, Begoña (Servicio Medicina Interna-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa); Herrero Mendoza, María Dolores (Servicio Medicina Interna-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa); Sánchez, Paloma (Servicio de Farmacia. Hospital Central de la Defensa); Gutiérrez, Carlos (Servicio Medicina Preventiva. Hospital Central de la Defensa); Ramírez Olivencia, Germán (Unidad de Aislamiento de Alto Nivel. Hospital Central de la Defensa); Membrillo Novales, Francisco Javier (Unidad de Aislamiento de Alto Nivel. Hospital Central de la Defensa); Estébanez Muñoz, Miriam (Unidad de Aislamiento de Alto Nivel. Hospital Central de la Defensa); Mata Forte, Tatiana (Servicio Medicina Interna-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa); Ruíz Esteban, Raúl (Servicio Medicina Interna. Hospital Central de la Defensa); Veiga, Raúl (Servicio Reumatología. Hospital Central de la Defensa).
- MODELO PREDICTIVO DE MORTALIDAD DURANTE EL PRIMER MES DE LA PANDEMIA EN PACIENTES QUE INGRESARON EN H.U. SEVERO OCHO POR NEUMONIA COVID19. Autores: Cervero Jiménez, Miguel (Hospital Severo Ochoa.); Levon Artinyan, Gabriela (Hospital Severo Ochoa.); Martin Torres, Juan (Hospital Severo Ochoa.); Cantón de Seoane, Juan (Hospital Severo Ochoa.); Cayuela Rodríguez, Lucía (Hospital Severo Ochoa.); Kamel Rey, Sara Lidia (Hospital Severo Ochoa.); Arias Bordajandi, Carmen (Hospital Severo Ochoa.); Martín Rojo, Lidia (Hospital Severo Ochoa.); García Escudero, Laura (Hospital Severo Ochoa.).



MESA 6. Visión desde Urgencias de la enfermedad por SARS-CoV-2 Organiza: Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias (SEMES)

- PARÁMETROS DE LABORATORIO EN NEUMONÍAS SARS-CoV-2 Y OTRAS NEUMONÍAS. ESTUDIO DE CASOS Y CONTRO-LES. Autores: LAPEÑA GARCÍA, SARA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); MACEDA GARCÍA, LARA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); FERNÁNDEZ VERDURAS, YAIZA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); MO-RENO ROMERO, ANA MARÍA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); ANTÓN CORNEJO, ALBA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); HERRAIZ LÓPEZ, MARÍA DE LA CABEZA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); Pérez García, Felipe (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); GASALLA HERRÁIZ, JOSÉ MANUEL (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.).
- Factores de riesgo para hospitalización en pacientes con COVID-19 no grave dados de alta del servicio de urgencias. Autores: Martinez Palau, Mireia (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona); Hernandez Biette, Agnes (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona); Navarro, Annie (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona); Boix Palop, Lucia (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona); De La Sierra Iserte, Alejandro (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona); Monzon Camps, Helena (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona); Muñoz Gamito, Gemma (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona); Calbo Sebastian, Esther (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona); Sanz Santos, Jose (Hospital Universitario Mutua Terrassa. Barcelona).
- Apendicitis aguda en niños durante la pandemia COVID-19. Autores: Gaitero Tristán, Jara (HOSPITAL INFANTIL UNI-VERSITARIO NIÑO JESUS, MADRID); Souto, Henar (FEA Cirugía Pediatrica Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Andina, David (FEA Pediatría Urgencias Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Escalada, Silvia (Pediatría Urgencias Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Rico, Clara (FEA Cirugía Pediatrica Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Espinosa, Rocío (FEA Cirugía Pediatrica Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Storch de Gracia Calvo, Pilar (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Pérez Suárez, Esther (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús).
- Biodescontaminación con vapor de peróxido de hidrógeno en un Servicio de Urgencias. Autores: GONZALEZ IGLESIAS, IGNACIO (AGC DE URGENCIAS. HOSPITAL VITAL ÁLVAREZ BUYLLA. MIERES. ASTURIAS); Fernández Prada, María (SERVICIO MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA. HOSPITAL VITAL ÁLVAREZ BUYLLA. ASTURIAS); ZAPICO BARAGAÑO, MARÍA JOSÉ (Gestión de contratos. LACERA.); RODRIGUEZ BODE, MARIA INES (AGC URGENCIAS. HOSPITAL VITAL ÁLVAREZ BUYLLA. ASTURIAS); GARCIA FERNANDEZ, JAVIER (EUROLAB BIOCONSULTING. ASTURIAS); SIMÓN GARCIA, MARÍA (SERVICIO DE INGENIERÍA Y MANTENIMIENTO. HOSPITAL VITAL ÁLVAREZ BUYLLA. ASTURIAS); GARCÍA PALACIO, ASUNCION (GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS SANITARIAS DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (GISPASA)); RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, RAMÓN (DIRECCIÓN DE ATENCIÓN SANITARIA Y SALUD PÚBLICA. HOSPITAL VITAL ÁLVAREZ BUYLLA. ASTURIAS); GARCIA ALVAREZ, ANA GEMA (DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE CUIDADOS Y ENFERMERÍA. HOSPITAL VITAL ÁLVAREZ BUYLLA. ASTURIAS); PÉREZ FERNÁNDEZ, MONTSERRAT (DIRECCIÓN ECONÓMICA Y DE PROFESIONALES. HOSPITAL VITAL ÁLVAREZ BUYLLA. ASTURIAS).
- TROMBOEMBOLISMO PULMONAR Y COVID19, ¿QUIÉN VA PRIMERO?. Autores: MOYA DE LA CALLE, MARTA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); AREVALO PARDAL, ANGELA MARIA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); FERNANDEZ CONCELLON, LAURA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); MANSO GARCIA, SUSANA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); TIJERO RODRIGUEZ, BERTA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); MOCHE LOERI, JOSE ANGEL (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); Talegón Martín, Raquel (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); GIL LOAYZA, DANIELA ALEJANDRA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); GIRALDO PÉREZ, MARIA JESUS (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID).
- Características de los pacientes en un Servicio de Urgencias Pediátrico tras la centralización de la asistencia urgente y la hospitalización pediátrica. Autores: ANDINA MARTÍNEZ, DAVID (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); Alonso Cadenas, José Antonio (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); PÉREZ SUÁREZ, ESTHER (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS.



MADRID.); STORCH DE GRACIA CALVO, PILAR (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); GAITERO TRISTÁN, JARA (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Escalada, Silvia (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); Martín, María José (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); MOLINA CABAÑERO, JUAN CARLOS (FEA SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.); DE LA TORRE ESPÍ, MERCEDES (JEFE SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS. MADRID.).

- Calculadora COVID para estratificar el riesgo de los pacientes en Servicio Hospitalario de Urgencias. Autores: Suárez Del Villar Carrero, Rafael (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario HM Sanchinarro. Madrid); Cardinal Fernández, Pablo (Medicina Intensiva. Hospital Universitario Hm Torrelodones. Madrid); Varona Vuelta, Olga (Servicio de Urgencias, Hospital Universitario Hm Sanchinarro, Madrid); Montes Andújar, Lara (Jefe de Servicio de Urgencias, Hospital Universitario Hm Sanchinarro, Madrid); Villarés Fernández, Paula (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario HM Sanchinarro. Madrid); Menéndez Fernández, Justo M. (Jefe de Departamento Territorial de Urgencias, Grupo Hospitalario Hm Hospitales, Madrid).
- A buffer-ward in COVID-19 pandemic: clinical outcomes and lessons learned. Autores: Fernandes, V√çnia (Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra); Nunes Caldeira, Jo√£o (Servi√ßo de Pneumologia Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra); Sousa, Sofia (Servi√ßo de Pneumologia Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra); Alen Coutinho, Iolanda (Servi√ßo de Imunoalergologia Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra); Carvalho, Joni (Servi√ßo de Imunoalergologia Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra); Freitas, Sara (Servi√ßo de Pneumologia Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra); M Alfaro, Tiago (Servi√ßo de Pneumologia Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra); Cemlyn Jones, Jessica Gamboa, Fernanda ().
- PRESIÓN ASISTENCIAL ANTES Y DURANTE EL PERIODO DE ALARMA POR COVID-19 EN UN SERVICIO DE URGENCIAS HOSPITALARIO. Autores: Cuadra San Miguel, Rebeca (Médico de Urgencias Hospitalarias. Hospital El Bierzo. León); Cubelos Fernández, Naiara (Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital El Bierzo. León); Casal Codesido, José Ramón (Jefe del Servicio de Urgencias. Hospital El Bierzo. León); Rodríguez Alonso, Roberto (Médico de Urgencias. Hospital El Bierzo. León).
- Precisión pronóstica de las escalas SIRS, qSOFA y SOFA en pacientes infectados con SARS-CoV-2. Autores: Guzmán García, Marcos (Hospital San Juan de la Cruz. Úbeda (Jaén)); Torres Trenado, Laura (FEA Medicina Interna. Hospital San Juan de la Cruz de Úbeda. Jaén); Vicente Hernandez, Francisco Javier (FEA Medicina Interna. Hospital San Juan de la Cruz de Úbeda. Jaén); Ramiro Ortega, Esmeralda (FEA Medicina Interna. Hospital San Juan de la Cruz de Úbeda. Jaén); Moreno Conde, Mirian (FEA Medicina Interna. Hospital San Juan de la Cruz de Úbeda. Jaén).
- VALIDACIÓN Y MODIFICACIÓN DE LA ESCALA qSOFA TENIENDO EN CUENTA LA INFLUENCIA DEL SEXO Y LA HTA SOBRE MORTALIDAD EN PACIENTES COVID-19. Autores: VALERO CIFUENTES, SALVADOR (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); SÁNCHEZ GUIRAO, ANTONIO JESÚS (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); MARTÍNEZ MADRID, ONOFRE JUAN (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); VERA MÉNDEZ, FRANCISCO JESÚS (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); ALCARAZ GARCÍA, BEGOÑA (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); MARTÍNEZ FERNÁNDEZ, LORENA (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); BRUNO PÉREZ, TOMAS (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); García Pérez, Ana (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); García García, Josefina (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA); García García, Josefina (MEDICINA INTERNA INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA. MURCIA).
- El servicio de urgencias hospitalario como contención ante la COVID-19. Autores: Carbajo Martín, Laura (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Delgado Moya, Marta (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Trujillo Díaz, Noelia (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Dominguez Rite, Celia (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.).
- Pacientes atendidos con sospecha COVID-19. Diferencias por fases de estado de alarma. Autores: Carbajo Martín, Laura (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Martín Brioso, Ester (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); López Rodríguez Pacheco, Manuel Fernando (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Rosende Domínguez, María José (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Fernández García, Enrique (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.).



- Evolución de pacientes atendidos por COVID-19 en el servicio de urgencias. Autores: Carbajo Martín, Laura (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Trueba Carreon, Jacqueline (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Caballero Morgado, Julio César (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Belhadj Ghomari, Hamza (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.); Ramírez Sánchez, Carmen María (Urgencias. Área de Gestión Sanitaria Huelva Norte.).
- Comparación de la asistencia al Servicio de Urgencias Hospitalarias (SUH) del Hospital Nuestra Señora de Sonsoles (HNSS) de Ávila antes y durante la pandemia del COVID-19 relacionado con la edad de los pacientes. Proyecto de investigación. Autores: Peralta gamez, Mercedes segunda (hospital nuestra señora de sonsoles de Avila); Jiménez González, Zulema (enfermera complejo asistencial de Avila).
- Despliegue de un Hospital de campaña como adaptación a emergencia biológica. Zona multiusos. Autores: Martínez Faya, Hugo (Hospital de Navarra.); Sainz Liberal, Ibai (Hospital de Navarra.); Ibarra, Amaia (Hospital de Navarra.); Hernandez Galan, Angel (Hospital de Navarra.); Fernandez Esain, Bernabe (Hospital de Navarra.).

MESA 7. La Atención Primaria ante la Pandemia: en primera línea Organiza: Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN) y Sociedad Española de Medicina Familiar y Comunitaria (SEMFyC)

- Diagnóstico de SARS-CoV-2 en pacientes procedentes de centros de Atención Primaria. Autores: Martinez Macias, Olalla (Hospital Universitario de La Ribera); Rubio Arona, Carla (Hospital Universitario de La Ribera); Pérez Doñate, Virginia (Hospital Universitario de La Ribera); Beltran Heras, Joycelyna (Hospital Universitario de La Ribera); Borrás Máñez, María (Hospital Universitario de La Ribera); López Milán, Celia (Hospital Universitario de La Ribera).
- UN VIEJO FÁRMACO PARA UNA NUEVA ENFERMEDAD. INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN AP DE CANTABRIA. Autores: NO-GUEIRAS-ÁLVAREZ, RITA (Médico residente en Farmacología Clínica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); LAVIN-ALCONERO, LUCIA (Doctor-Investigación(GP/CRA)-Plataforma SCReN. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla-IDIVAL. Cantabria); SANCHEZ ESCAMILLA, MIRIAM (Médico adjunto Hematología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria); JOSA FERNANDEZ, BEATRIZ (Directora Médica de Atención Primaria. Gerencia de Atención Primaria. Cantabria); BUSTAMANTE ESTEBANEZ, ELENA (Médico de Atención Primaria (ÁREA 1). Gerencia de Atención Primaria. Cantabria); López Caro, Juan Carlos (Médico de Atención Primaria (ÁREA 2). Gerencia de Atención Primaria. Cantabria); Díez Vallejo, Jonatan (Médico de Atención Primaria (ÁREA 3). Gerencia de Atención Primaria. Cantabria); Fernández Fonfría, José Ramón (Médico de Atención Primaria (ÁREA 4). Gerencia de Atención Primaria. Cantabria); RICHARD ESPIGA, CARLOS (Médico Émerito Hematología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla-IDIVAL. Cantabria); García Sáiz, María del Mar (Jefa de servicio Farmacología Clínica. Médico adjunto Farmacología Clínica. Plataforma SCReN. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla-IDIVAL. Cantabria).
- Experiencia de un equipo de Cuidados Paliativos durante la pandemia Covid. Autores: Merlo Loranca, Marta (ESAPD. DAC. Madrid); Merlo Loranca, Marta (Médico. ESAPD. DAC. Madrid // Profesor Universidad Europea de Madrid.); López Nuñez, Ana (Médico. ESAPD. DAC. Madrid); Vizcaya Horno, Gema (DUE. ESAPD. DAC. Madrid); Gutierrez Bermúdez, Elisabeth (DUE. ESAPD. DAC. Madrid); Monclus Gónzalez, Olga María (Médico. ESAPD. DAC. Madrid); Bravo Prados, Miriam (DUE. ESAPD. DAC. Madrid); Muñoz Rojas, Jana (Administrativo. ESAPD. DAC. Madrid); Del Pino Lorenzo, Diego (TCAE. ESAPD. DAC. Madrid).
- POCUS para diagnóstico de complicación grave en enferma COVID. Autores: Martínez Badillo, Cristina (MIR4 Medicina familiar y comunitaria. Cs Circunvalación. GAP Valladolid Este.); Garcia Alonso, Marta Marina (Médico de familia. Cs Circunvalación. GAP Valladolid Este.); Juárez Redondo, María Inmaculada (Médico de familia. Cs Circunvalación. GAP Valladolid Este.); García Garaboa, Ana María (Médico de familia. Cs Circunvalación. GAP Valladolid Este.); Cornejo Mazzuchelli, Ana (MIR3 Medicina familiar y comunitaria. CS Circunvalación. GAP Valladolid Este.); Barrero Morcillo, Gloria (MIR2 Medicina familiar y comunitaria. CS Circunvalación. GAP Valladolid Este.); García Alonso, Marta Marina (MIR3 Medicina familiar y comunitaria. CS Circunvalación. GAP Valladolid Este.); García Alonso, Marta Marina (MIR3 Medicina familiar y comunitaria. CS Circunvalación. GAP Valladolid Este.); García Alonso, Marta Marina (MIR3 Medicina familiar y comunitaria. CS Circunvalación. GAP Valladolid Este.); García Alonso, Marta Marina (MIR3 Medicina familiar y comunitaria. CS Circunvalación. GAP Valladolid Este.); García Alonso, Marta Marina (MIR3 Medicina familiar y comunitaria. CS Circunvalación. GAP Valladolid Este.);



MESA 8. COVID-19: de la infección respiratoria a la enfermedad sistémica Organiza: Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)

- Perfil clínico de lo pacientes ingresados por COVID-19 en el Hospital Costa del Sol. Autores: Luque del Rio, Jairo (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Jiménez García, Nicolás (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); de Urrutia Undabarrena, Irati (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Martos Perez, Francisco De Asis (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Augustín Bandera, Victoria (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Navarro Romero, Francisco (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Asencio Méndez, Cristina (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Núñez Rodríguez, Mª Victoria (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Martín Escalante, María Dolores (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna);
- CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS DE PACIENTES CON CÁNCER INFECTADOS CON SARS-CoV-2: A PROPÓSITO DE LA SERIE RETROSPECTIVA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA (HGUV). Autores: GARCÍA GONZÁLEZ, CLARA (Oncología Médica, Hospital General Universitario de Valencia.); MERÍ ABAD, MARINA (Oncología Médica, Hospital General Universitario de Valencia.); SANZ MONGE, LUCAS (Oncología Médica, Hospital General Universitario de Valencia.); FRANCO LA ROSA, MILAGROS (Oncología Médica, Hospital General Universitario de Valencia.); FRANCH SALVADOR, SARA (Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Valencia.); HERRERO RODRÍGUEZ, PAZ (Medicina Interna, Hospital General Universitario de Valencia.); PUCHADES GIMENO, FRANCESC (Medicina Interna, Hospital General Universitario de Valencia.); IRANZO GONZÁLEZ-CRUZ, VEGA (Oncología Médica, CIBERONC, Hospital General Universitario de Valencia.); CABALLERO DÍAZ, CRISTINA (Oncología Médica, CIBERONC, Hospital General Universitario de Valencia.).
- Manejo de la COVID-19 en unidades de Hospitalización a Domicilio: serie de 63 casos. Autores: TORRALLARDONA MUR-PHY, ORLA (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); PERICAS, JUAN M (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); CALVO, JÚ-LIA (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); SEIJAS, NURIA (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); Hernández Carcereny, Carme (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); BODRO, MARTA (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); CARDOZO, CELIA (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); COLOMA, EMMANUEL (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.); NICOLÁS, DAVID (Dispositivo transversal de hospitalización a domicilio. Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.).
- Complicaciones tromboembólicas y hemorrágicas en el paciente COVID-19 grave. Autores: González Sosa, Sonia (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.); Robaina Bordón, José María (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.); Mohamez Ramírez, Karim (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.); Ramírez Blanco, Cristobal Yonay (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.); Sáez Martínez, Elvira (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.); Ramos Gómez, Isabel (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.); García Vallejo, José María (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.); Benitez Peña, Jorge (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.); Conde Martel, Alicia (Medicina Interna. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.).
- EVOLUCIÓN DE LOS PACIENTES MAYORES DE 80 AÑOS CON INFECCIÓN POR COVID-19. **Autores:** Capdevila Reniu, Aina (Medicina Interna.).
- ETIOLOGÍA DE LAS BACTERIEMIAS EN PACIENTES CON INFECCIÓN POR SARS-CoV-2. Autores: MORENO CASTILLO, MARÍA DEL CARMEN (RESIDENTE DE MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE.); DE LA RICA MARTÍNEZ, ALBA ASUNCIÓN (RESIDENTE DE MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE.); PÉREZ PARDO, Cayetano (RESIDENTE DE MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE.); MARIN TUR, MARIA TERESA (RESIDENTE DE ANÁLISIS CLÍNICOS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE.ALICANTE); GALIANA CABRERA, ANTONIO JOSE (INVESTIGADOR.HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE.ALICANTE.); SIRVENT QUILEZ, ELIA (ADJUNTA DE MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE); RUIZ GARCIA, Mª MONTSERRAT (ADJUNTA DE MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE); GONZALO JIMÉNEZ, NIEVES (JEFA DE SECCIÓN DE MICROBIOLOGIA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELCHE. ALICANTE).



- ALTERACIONES ANALÍTICAS ASOCIADAS A MORTALIDAD EN LA ENFERMEDAD POR COVID-19. Autores: Villanueva Curto, Santiago (Análisis Clínicos. Hospital Universitario Móstoles. Madrid.); Criado Gómez, Laura (Análisis Clínicos. Hospital Universitario Móstoles. Madrid.); Duque Duniol, Melisa (Análisis Clínicos. Hospital Universitario Móstoles. Madrid.); Pérez Sebastián, Belén (Análisis Clínicos. Hospital Universitario Móstoles. Madrid.).
- Experiencia y resultados del tratamiento con corticoides en infección por SARS-CoV2. Autores: Vilchez Rueda, Helem Haydeé (Adjunta de Medicina Interna- Infecciosas. Hospital Universitari Son Espases. Baleares); Fanjul Losa, Fancisco Javier (Adjunto de Medicina Interna- Infecciosas. Hospital Universitari Son Espases. Baleares); Salvá D'Agosto, Pilar (Adjunta de Medicina Interna. Hospital Universitari Son Espases. Baleares); Ferre Beltran, Adrian (Adjunto de Medicina Interna- Infecciosas. Hospital Universitari Son Espases. Baleares); Ramon Clar, Luisa (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Alberti Vich, Francesc (Residente de Medicina Interna. Hospital Universitari Son Espases. Baleares); Campins Rossello, Antoni Abdon (Adjunto de Medicina Interna- Infecciosas. Hospital Universitari Son Espases. Baleares); Palou Rotger, Alexandre (Adjunto de Neumología. Hospital Universitari Son Espases. Baleares); Reina Prieto, Jordi (Adjunto de Microbiología. Hospital Universitari Son Espases. Baleares).
- Neumonitis postcovid: caracteristicas de pacientes tratados con ciclosporina. Autores: Fernández Regueiro, Rebeca (Medicina Interna. Hospital Universitario de Cabueñes. Gijón. Asturias.); Martinez Zapico, Aleida (Medicina Interna. Hospital Universitario de Cabueñes. Gijón. Asturias.); Santos Seoane, Sagrario (Medicina Interna. Hospital Universitario de Cabueñes. Gijón. Asturias.); Helguera Amezua, Cristina (Medicina Interna. Hospital Universitario de Cabueñes. Gijón. Asturias.); Fernández Madera, María Rosa (Medicina Interna. Hospital Universitario de Cabueñes. Gijón. Asturias.); Morís de la Tassa, Joaquín (Medicina Interna. Hospital Universitario de Cabueñes. Gijón. Asturias.); Fonseca Aizpuru, Eva Mª (Medicina Interna. Hospital Universitario de Cabueñes. Gijón. Asturias.).
- Análisis de subgrupos (SDRA vs. No SDRA) de todos los pacientes ingresados por COVID-19 en el Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Autores: García, Miriam (Servicio de Medicina Interna. Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Bizkaia.); RUIZ ESTEVEZ, BEATRIZ (Medicina Interna. Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Bizkaia.); Iza Jiménez, Amalur (Medicina Interna. Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Bizkaia.); LARTATEGI IRAURGI, ALAZNE (Medicina Interna. Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Bizkaia.); ARRIOLA MARTÍNEZ, PAULA (Medicina Interna. Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Bizkaia.); APARICIO LÓPEZ, MARÍA (Medicina Interna. Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Bizkaia.); AZCONA LOSADA, MARIA SOLEDAD (Medicina Interna. Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Bizkaia.); PORTALES FERNÁNDEZ, ISABEL (Medicina Interna. Hospital de Urduliz-Alfredo Espinosa. Bizkaia.).
- Hallazgos clínicos, analíticos y radiológicos de relevancia al ingreso en pacientes con COVID-19 en un Hospital Comarcal. Autores: Iza Jiménez, Amalur (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL ALFREDO ESPINOSA-URDULIZ. VIZCAYA.); RUIZ ESTEVEZ, BEATRIZ (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL ALFREDO ESPINOSA-UDULIZ. VIZCAYA); ARANGUREN AROSTEGUI, ASIER (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL ALFREDO ESPINOSA-UDULIZ. VIZCAYA); GARCIA GOMEZ, MIRIAM (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL ALFREDO ESPINOSA-UDULIZ. VIZCAYA); Martínez Becerro, Esther (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL ALFREDO ESPINOSA-UDULIZ. VIZCAYA); Ramírez Sánchez, Pablo (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL ALFREDO ESPINOSA-UDULIZ. VIZCAYA); ARRIOLA MARTINEZ, PAULA (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL ALFREDO ESPINOSA-UDULIZ. VIZCAYA)
- SOPORTE VENTILATORIO Y SINTOMATOLOGÍA MÁS FRECUENTE EN PACIENTES INGRESADOS DURANTE LA PANDEMIA POR COVID-19. Autores: Espinosa Monroy, María Inmaculada (Hospital La Mancha Centro (Alcázar de San Juan, Ciudad Real)); Miján Cano, Paula (M. Interna. Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan, Ciudad Real); Dominguez, Inmaculada (M. Interna. Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan, Ciudad Real); Muñoz López, Carlos (M. Interna. Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan, Ciudad Real); Castellanos, Jesús Javier (M. Interna. Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan, Ciudad Real); Crespo, Jose Antonio (M. Interna. Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan, Ciudad Real); Lara Doblas, Dolores Macarena (M. Interna. Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan, Ciudad Real).
- PERFIL DEL PACIENTE CON NEUMONÍA POR SARSCOV2 INGRESADO EN LA UCRI DE NUESTRO SERVICIO. Autores: BARRAGÁN PÉREZ, BERMAN (MIR NEUMOLOGÍA, HOSPITAL SANPEDRO DE ALCÁNTARA, CÁCERES); Durán Cueto, José Antonio (MIR NEUMOLOGÍA, HOSPITAL SAN PEDRO DE ALCÁNTARA, CÁCERES); Losa García-Uceda, Ángela (ADJUNTO NEUMOLOGÍA, HOSPITAL SAN PEDRO DE ALCÁNTARA, CÁCERES); CABAILLAS DÍEZ-MADROÑERO, CARLOS (MIR NEUMOLOGÍA, HOSPITAL SAN PEDRO DE ALCÁNTARA, CÁCERES); MONTAÑO, CELIA (MIR NEUMOLOGÍA, HOSPITAL SAN



- PEDRO DE ALCÁNTARA, CÁCERES); Ruiz Carretero, María Estrella (MIR NEUMOLOGÍA, HOSPITAL SAN PEDRO DE ALCÁNTARA, CÁCERES); De Dios Calama, Celia (MIR NEUMOLOGÍA, HOSPITAL SAN PEDRO DE ALCÁNTARA, CÁCERES).
- EVOLUCIÓN RESPIRATORIA EN PACIENTES CON SÍNDROME DE DISTRÉS RESPIRATORIO AGUDO ASOCIADO A COVID-19 TRATADOS CON TOCILIZUMAB. Autores: Alonso Beato, Rubén (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Bendala Estrada, Alejandro (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Alejandre De Oña, Álvaro (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Ramírez Navarro, Jesús (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Chacon Moreno, Agustin Diego (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Lavilla Olleros, Cristina (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Pinilla Llorente, Blanca (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Barrientos Guerrero, María (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Villalba García, María Victoria (Medicina Interna. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.).
- Sobreinfecciones pacientes con neumonía por COVID-19 en los servicios de Medicina Interna y Cuidados Intensivos de en Salamanca durante abril y mayo de 2020. Autores: Lorenzo Juanes, Helena (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca); Pendones Ulerio, Josué (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca); Milian Gay, Laura (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca); Gutierrez Zufiaurre, Nieves (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca); Blazquez De Castro, Ana M. (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca); Avila Alonso, Ana (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca); Viñuela Sandoval, Lourdes (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca); Garcia Garcia, Inmaculada (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca); Muñoz Bellido, Juan Luis (Complejo Asistencial Universitario de Salamanca).
- Características clínicas de los pacientes ingresados en la red hospitalaria Hospitales Madrid. Autores: Chicharro, Jose (Investigador. Universidad de Málaga. Provincia); Villatoro, Francisco Román (Profesor. Dpto Lenguajes y Ciencias de la Computación. Universidad de Málaga); Bautista Moreno, Rocío (Investigadora. Plataforma Andaluza de Bioinformática_SCBI. Málaga); Tapia Paniagua, Silvana Teresa (Profesora. Dpto Microbiología, Universidad de Málaga. Málaga).
- CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS DE LOS PACIENTES HOSPITALIZADOS POR COVID-19 EN UN HOSPITAL GENERAL. Autores: Magallanes Gamboa, Jeffrey Oskar (Hospital Nuestra Señora del Prado); Salazar Mosteiro, Cristina (R3 de Medicina Interna. Hospital Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina. Toledo); Silva Asiain, Andrea (R4 de Medicina Interna. Hospital Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina. Toledo); Navarro De La Chica, María (R2 de Medicina Interna. Hospital Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina. Toledo); Torres Ceballos, Beatriz (FEA Medicina Interna. Hospital Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina. Toledo); Marin Mori, Karla (FEA Medicina Interna. Hospital Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina. Toledo); Gil García, Maribel (Hospital Nuestra Señora del Prado); Casallo Blanco, Sonia (FEA Medicina Interna. Hospital Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina. Toledo).
- Medicalización de residencias como alternativa a la hospitalización en la pandemia de COVID-19. Autores: Salas Coronas, Joaquín Lara Rojas, Carmen María Gamir Ruiz, Javier García Jerez, María Ángeles Sandoval Codoni, Javier Luis Álvarez Moreno, María Luisa.

MESA 9. Farmacología en COVID 19. Qué ha funcionado y qué no. Evidencias. Organiza: Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH)

- Régimen corto de hidroxicloroquina y azitromicina en pacientes con COVID-19 moderada. Autores: Oteo, José A. (Departamento de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario San Pedro. La Rioja); Marco, Pedro (Departamento de Urgencias. Hospital Universitario San Pedro. La Rioja); Ponce de León, Luis (Unidad de Hospitalización a Domicilio. Hospital Universitario San Pedro. La Rioja); Roncero, Alejandra (Unidad de Hospitalización a Domicilio. Hospital Universitario San Pedro. La Rioja); Lobera Labairu, Teófilo (Unidad de Hospitalización a Domicilio. Hospital Universitario San Pedro. La Rioja); Lisa Catón, Valentín (Departamento de Urgencias. Hospital Universitario San Pedro. La Rioja).
- IMPACTO DE LA PREPARACION DE SOLUCIÓN HIDROALCOHOLICAS PARA DESINFECCIÓN DE MANOS EN LOS SERVI-CIOS DE FARMACIA ESPAÑOLES DURANTE LA PANDEMIA COVID19. Autores: HERREROS, ALONSO (Farmacia. Hospital Universitario Los Arcos del Mar Menor. Murcia.); GARCIA PALOMO, MARTA (FEA. Hospital Virgen de la Salud. Toledo); FLOX BENITEZ, MARIA DEL PILAR (Hospital Universitario Santa Cristina, Madrid.); LOPEZ CABEZAS, CARMEN (Hospital



Clínic, Barcelona. Spain.); DAVILA-POUSA, CARMEN (Complexo Hospitalario Universitario, Pontevedra); MARTÍN DE RO-SALES-CABRERA, ANA MARÍA (Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Alcorcón (Madrid)); BERISA-PRADO, SILVIA (Oftalmología.); PERELLÓ ALOMAR, CATALINA (Manacor. Palma de Mallorca.).

- ANTICOAGULACIÓN EN PACIENTES CON INFECCIÓN POR SARS-CoV-2. Autores: Diaz-Tavora Luque, Miguel (F.E.A Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Pereira Gama, María Soledad (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Godoy Boraita, Susana (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Pérez Caballero, Francisco Luis (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Mancha Salcedo, Rosa (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Peña Luna, Isabel (F.E.A Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.).
- Uso de Tocilizumab en pacientes con infección por SARS-CoV-2 y su correlación con la evolución clínica. Autores: Diaz-Tavora Luque, Miguel (F.E.A Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Pereira Gama, María Soledad (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Godoy Boraita, Susana (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Pérez Caballero, Francisco Luis (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Mancha Salcedo, Rosa (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.).
- TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE LA NEUMONÍA POR SARS-COV-2 EN PACIENTES INGRESADOS. Autores: Morell Massó, Victoria (FACULTATIVO ESPECILISTA MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO. CIUDAD REAL.); Casado Delgado, Cristina (FACULTATIVO ESPECIALISTA MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO. CIUDAD REAL.); Miján Cano, Paula (RESIDENTE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO. CIUDAD REAL.); Cartas Verduro, Marina (RESIDENTE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO. CIUDAD REAL.); Espinosa Monroy, Inmaculada (RESIDENTE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO. CIUDAD REAL.); García Guerra, José Alfonso (FACULTATIVO ESPECIALISTA NEUMOLOGÍA. HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO. CIUDAD REAL.); Sarriá Landete, Antonio Jesús (RESIDENTE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO. CIUDAD REAL.); Muñoz López, Carlos (FACULTATIVO ESPECIALISTA MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO. CIUDAD REAL.).
- Interacciones farmacológicas del tratamiento de los pacientes ingresados por COVID-19 en un hospital de tercer nivel.
 Autores: Clavijos Bautista, Sheila (Residente Farmacia Hospitalaria. Hospital Jose María Morales Meseguer. Murcia); Fernández Zamora, Celia (Residente Farmacia Hospitalaria. Hospital Jose María Morales Meseguer. Murcia); Rodríguez Martínez, Taida (Residente Farmacia Hospitalaria. Hospital Jose María Morales Meseguer. Murcia); Meroño Saura, María Antonia (Residente Farmacia Hospitalaria. Hospital Jose María Morales Meseguer. Murcia); Pacheco López, Pilar (Residente Farmacia Hospitalaria. Hospital Jose María Morales Meseguer. Murcia); Carvajal Sánchez, Miguel Ángel (Residente Farmacia Hospitalaria. Hospital Jose María Morales Meseguer. Murcia); Ibáñez Caturla, Javier (Residente Farmacia Hospitalaria. Hospital Jose María Morales Meseguer. Murcia); Nájera Pérez, María Dolores (FEA Farmacia Hospitalaria. Hospital Jose María Morales Meseguer. Murcia).
- EFICACIA Y SEGURIDAD DE REMDESIVIR EN PACIENTES CON INFECCIÓN POR SARS-COV2. Autores: Miralles Andreu, Gemma (Farmacéutica Residente Hospital General Universitario de Elche); Gutiérrez Palomo, Sergio (Farmacéutico Residente Hospital General Universitario de Elche); Pomares Bernabeu, María (Farmacéutico Residente Hospital General Universitario de Elche); Ibáñez Carrillo, Marina (Farmacéutico Residente Hospital General Universitario de Elche); Matoses Chirivella, Carmen (Farmacéutico Hospital General Universitario de Elche); Navarro Ruíz, Andrés (Farmacéutico Hospital General Universitario de Elche).
- RAM graves en pacientes COVID-19 detectadas por un Programa de Farmacovigilancia. Autores: Urroz Elizalde, Mikel (Hospital Universitario La Paz); Martin Vega, Alberto (Coordinador CSUR. Hospital Universitario La Paz. Madrid.); Gonzalez Muñoz, Miguel (Servicio de Inmunologia. Hospital Universitario La Paz. Madrid); Rodríguez Mariblanca, Amelia (Servicio de Farmacologia Clinica. Hospital Universitario La Paz. Madrid); Monserrat Villatoro, Jaime (Servicio de Farmacologia Clinica. Hospital Universitario La Paz. Madrid); Seco Meseguer, Enrique (Servicio de Farmacologia Clinica. Hospital Universitario La Paz. Madrid); Borobia Pérez, Alberto M. (Servicio de Farmacologia Clinica. Hospital Universitario La Paz. Madrid); Carcas Sansuán, Antonio J. (Servicio de Farmacologia Clinica. Hospital Universitario La Paz. Madrid); Frías Iniesta, Jesús (Servicio de Farmacologia Clinica. Hospital Universitario La Paz. Madrid); Ramírez García, Elena (Servicio de Farmacologia Clinica. Hospital Universitario La Paz. Madrid).
- Adecuación de un PRograma de Optimización de uso de Antimicrobianos (PROA) hospitalario a la pandemia actual por COVID-19. Autores: Esteve-Palau, Erika (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona); Capella, Anna (Servicio de Farmacia. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona); Sanmarti, Montserrat (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona); Molina, Daniel (Servicio de Enfermedades

COVID19

13-19 SEPTIEMBRE 2020



Infecciosas. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona); España, Sergio (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona); Gonzalez-Cuevas, Araceli (Servicio de Microbiologia. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona); Moreno, Encarna (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona); Álvarez, Mª Carmen (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona); Diaz-Brito, Vicens (Servicio de Enfermedades Infecciosas. Parc Sanitari Sant Joan de Deu. Barcelona.).

- ANÁLISIS DE LOS TRATAMIENTOS ANTINEOPLÁSICOS DURANTE LA PANDEMIA POR SARS-CoV-2. Autores: GANFORNI-NA ANDRADES, ANA (Hospital Puerta del Mar. Cádiz.); MARTÍNEZ BAUTISTA, M JOSÉ (FEA FARMACIA HOSPITALARIA. HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DEL MAR. CADIZ.); Rodríguez Moreta, Claudia (Hospital Puerta del Mar. Cádiz.); Corrales Paz, Marina (Hospital Puerta del Mar. Cádiz.).
- Mortalidad en pacientes con infección por SARS-COV2 tras el uso de corticoides. Autores: Domínguez Quesada, Inmaculada (FEA Medicina Interna. Complejo Hospitalario Mancha Centro. Alcázar de San Juan. (Ciudad Real)); Castellanos Monedero, Jesús Javier (FEA Medicina Interna. Hospital General La Mancha Centro. Alcázar de San Juan (Ciudad Real)); García Guerra, José Alfonso (FEA Neumología. Hospital General La Mancha Centro. Alcázar de San Juan (Ciudad Real)); Lara Doblas, Dolores Macarena (MIR Medicina Interna. Hospital General La Mancha Centro. Alcázar de San Juan (Ciudad Real)); Miján Cano, Paula (MIR Medicina Interna. Hospital General La Mancha Centro. Alcázar de San Juan (Ciudad Real)); Casado Delgado, Cristina (FEA Medicina Interna. Hospital General La Mancha Centro. Alcázar de San Juan (Ciudad Real)); Cartas Verdugo, Marina (MIR Medicina Interna. Hospital General La Mancha Centro. Alcázar de San Juan (Ciudad Real)); Morell Massó, Victoria (FEA Medicina Interna. Hospital General La Mancha Centro. Alcázar de San Juan (Ciudad Real)).
- TRATAMIENTOS EMPLEADOS EN LA PRIMERA OLEADA DE COVID ¿CUÁL ES SU UTILIDAD?. Autores: Armiñanzas Castillo, Carlos (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Arnáiz De Las Revillas, Francisco (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Fernández Sampedro, Marta (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); González Rico, Claudia (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Gutiérrez Cuadra, Manuel (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Salmón González, Zaida (Medicina Interna. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Mora Cuesta, Víctor Manuel (Neumología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Suberviola Cañas, Borja (Medicina Intensiva. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.); Fariñas, María Carmen (Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria.).
- Uso de tocilizumab en COVID-19: Influencia de su administración temprana. Autores: Ortonobes Roig, Sara (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); SOLER, NURIA (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); DE CASTRO JULVE, MARIA (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); MIRALLES ALBORS, PAULA (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); FLORIT SUREDA, MARTA (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); Soriano Gutiérrez, Laura (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); Redondo Capafons, Susana (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); López García, Belén (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); Molas Ferrer, Gl√≤ria (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.); GÓMEZ VALENT, M√íNICA (Servicio de Farmacia Hospitalaria. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí. Barcelona.).
- CORTICOIDES EN PACIENTES HOSPITALIZADOS POR COVID-19 EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL. Autores: Costo Muriel, Clara (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga); Martín Carmona, Jésica (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Caballero Martinez, Luis Francisco (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); López Sampalo, Almudena (FEA Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); López Quirantes, Pablo (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Gómez Huelgas, Ricardo (Jefe de Servicio Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.).
- PAUTA DE CORTICOTERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DE LA NEUMONÍA POR COVID-19. Autores: Pascual Pérez, Susana (Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz); Soler Gómez, Ángela (Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz); RO-DRIGUEZ FERNÁNDEZ VIAGAS, CRISTINA (Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz); Martínez de Viergol Agrafojo, Estefanía (Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz); PÉREZ GUERRERO, PATRICIA (Hospital Universitario Puerta del



Mar, Cádiz); Collazo Yáñez, Dunia (Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz); FÁBREGAS RUANO, MARIA TERESA (Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz); MONTES DE OCA ARJONA, MONTSERRAT (Hospital Universitario Puerta del Mar); GUTIERREZ SABORIDO, DANIEL (Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz); Trillo Marín, Andrés (Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz).

- TOCILIZUMAB EN PACIENTES HOSPITALIZADOS POR COVID-19 EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL. Autores: Sanz Cánovas, Jaime (FEA Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Caballero Martinez, Luis Francisco (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Martín Carmona, Jésica (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); López Quirantes, Pablo (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Costo Muriel, Clara (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Gómez Huelgas, Ricardo (Jefe de Servicio Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.).
- Estudio de cohortes retrospectivo para evaluar la eficacia y seguridad de tocilizumab en pacientes hospitalizados con neumonía grave por COVID-19. Autores: Martinez Martin, Patricia (Medico Residente Medicina Interna-Hospital Infanta Sofia-Madrid); RABAGO LORITE, ISABEL (Medico Residente Medicina Interna-Hospital Infanta Sofia-Madrid); Serralta San Martín, Gonzalo (Medico Adjunto Medicina Interna-Hospital Infanta Sofia-Madrid); Suárez García, Mª Inés (Medico Adjunto Medicina Interna-Hospital Infanta Sofia-Madrid); Ruiz Seco, Mª Pilar (Medico Adjunto Medicina Interna-Hospital Infanta Sofia-Madrid); Muñoz Blanco, José Luis (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.); Valle Lopez, Jose Luis (Medico Residente Medicina Interna-Hospital Infanta Sofia-Madrid); Pérez-Monte Mínguez, Beatriz (Medico Residente Medicina Interna-Hospital Infanta Sofia-Madrid).
- Experiencia del uso de tocilizumab en pacientes hospitalizados con COVID-19. Autores: WONG SEOANE, JESSICA (RESIDENTE 2ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); URRESTARAZU LARRAÑAGA, MIREN (RESIDENTE 3ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); MARTÍNEZ MUÑOZ, ANA (RESIDENTE 2ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); SALILLAS SANTOS, MIRIAM (RESIDENTE 2ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); VALCARCE GONZÁLEZ, ZELTIA (RESIDENTE 5ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); CORRAL SARACHO, MIGUEL (RESIDENTE 5ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); GANCHEGUI AGUIRRE, MAITE (RESIDENTE 4ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); MOLINA ITURRITZA, ESTÍBALIZ (RESIDENTE 4ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); SAN JOSÉ MUÑIZ, IRENE (RESIDENTE 4ª AÑO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA); PORTU ZAPIRAIN, JOSE JOAQUÍN (FAE MEDICINA INTERNA-ENFERMEDADES INFECCIOSAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA. ÁLAVA).
- EXPERIENCIA EN EL USO DE CORTICOIDES EN LA FASE INFLAMATORIA DE LA INFECCIÓN POR COVID-19. Autores: Tejedor Tejada, Eduardo (Farmacéutico. Hospital Universitario Torrecárdenas. Almeria.); Tauste Hernández, Beatriz (Farmacéutica. Hospital Universitario Torrecárdenas.).

MESA 10. COVID-19: pronóstico, profilaxis pre/post exposición y tratamiento antiviral Organiza: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

- Mejoría de la supervivencia en pacientes COVID-19 leves con hidroxicloroquina. Autores: Membrillo de Novales, Francisco Javier (Unidad NRBQ-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa); Ramírez-Olivencia, Germán (Sección de Infecciosas. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla"); Estébanez Muñoz, Miriam (Sección de Infecciosas. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla"); de Dios García, Begoña (Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario 12 de Octubre.); Mata Forte, Tatiana (Servicio Medicina Interna-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa); Borobia, Alberto M. (Servicio de Farmacología Clínica. Hospital La Paz. Madrid.); Gutiérrez Ortega, Carlos (Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla".); Simón Sacristán, María (Servicio de Microbiología Clínica. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla".); Ochoa Ruiz, Ana (Servicio de Neumología. Hospital Central de la Defensa "Gómez Ulla".)
- Factores pronósticos de ingreso en UCI y fallecimiento en una cohorte de pacientes ingresados por COVID-19 en la Región de Murcia durante el pico epidémico marzo-abril 2020. Autores: García Vázquez, Elisa (Hospital Clínico Universitario Vir-



gen de la Arrixaca); Bernal, Enrique (Hospital Universitario Reina Sofía de Murcia); Gómez Verdú, José Miguel (Hospital Universitario Morales Meseguer de Murcia); García García, Josefina (Hospital Universitario Santa Lucía de Cartagena); Moral Escudero, Encarnación (Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca de Murcia); Puche Palao, Gabriel (Hospital Universitario Reina Sofía de Murcia); Sánchez Serrano, Adriana (Hospital General Universitario Los Arcos del Mar Menor); Peláez Ballesta, Ana (Hospital Rafael Méndez de Lorca); Oliva Navarro, Jesús (Hospital Comarcal del Noroeste); Sarabia Marco, Francisco De Asís (Hospital de la Vega Lorenzo Guirao- Cieza- Murcia).

- Coronavirus en la Región de Murcia: estudio descriptivo de una cohorte regional en un contexto de brote epidémico nacional. Autores: García Vázquez, Elisa (Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca-Murcia); Bernal, Enrique (Hospital Universitario Reina Sofía de Murcia); Martínez Madrid, Onofre Juan (Hospital Universitario Santa Lucía de Cartagena); Gómez Verdú, José Miguel (Hospital Universitario Morales Meseguer de Murcia); Carter, Paula (Hospital Universitario Reina Sofía); Hernández Torres, Alicia (Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca); Sánchez Serrano, Adriana (Hospital General Universitario Los Arcos del Mar Menor-Cartagena); Peláez Ballesta, Ana (Hospital Rafael Méndez de Lorca-Murcia); Oliva Navarro, Jesús (Hospital Comarcal del Noroeste); Laso Ortíz, Alicia (Hospital de la Vega Lorenzo Guirao- Cieza- Murcia).
- Factores pronósticos al ingreso de los pacientes con COVID-19 en un hospital general. Autores: Luque del Rio, Jairo (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Jiménez García, Nicolás (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); de Urrutia Undabarrena, Irati (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Martos Perez, Francisco De Asis (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Valencia Azcona, Borja (Hospital Costa del Sol / Neumología); Pérez Morales, María (Hospital Costa del Sol / Neumología); Mora Ruiz, Elena (Hospital Costa del Sol / Neumología); Fernández de Rota García, Luis (Hospital Costa del Sol / Neumología); Moreno Arratio, Luis (Hospital Costa del Sol / Neumología); García García, Javier (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna).
- LOS PRIMEROS 100 CASOS DE COVID-19 EN UN HOSPITAL DE MADRID CON SEGUIMIENTO DE 2 MESES. Autores: Muñoz, Patricia (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Galar Recalde, Alicia (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Catalán, Pilar (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Valerio, Maricela (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Aldamiz-Echevarria, Teresa (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Cólliga, Carlos (Hospital General Universitario Gregorio Marañón).
- Influencia del grupo sanguíneo y el tabaco como factores de riesgo y factores pronóstico en el COVID-19: the Henares COVID-19 cohort study. Report 3. Autores: González Martin-Moro, Julio (Hospital Universitario del Henares); Chamorro Gómez, Marta (FEA. Servicio de Alergología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Elices Apellaniz, Ana (FEA. Servicio de Alergología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Fernández Hortelano, Ana (FEA. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Izquierdo Rodríguez, Carlos (FEA. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Molina Montes, Beatriz (FEA. Servicio de ORL. Hospital Universitario del Henares. Madrid); Guzman, Elena (FEA. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario del Henares. Madrid).
- Análisis descriptivo de los pacientes con COVID-19 con reingreso hospitalario. Autores: García Gutiérrez, Manuel (Hospital Universitario Virgen del Rocío); NAVARRO AMUEDO, MARIA DOLORES (FEA Enfermedades infecciosas. Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.); Infante Domínguez, Carmen (Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.); Salto Alejandre, Sonsoles (Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.); Sández Montagut, Víctor Manuel (MIR Medicina Interna. Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.); Deniz García, Alejandro (MIR Endocrinología. Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.); Espinosa Torres, Fátima (MIR Medicina Interna. Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.); Roca Oporto, Cristina (FEA Enfermedades infecciosas. Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.); Espinosa Aguilera, Nuria (FEA Enfermedades infecciosas. Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.); Cisneros Herreros, José Miguel (Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.).
- Influencia de polimorfismos de ACE1 y ACE2 en la severidad de la COVID-19 en La Rioja. Autores: Íñiguez Martínez, María (Centro de Investigación Biomédica de La Rioja (CIBIR)); Perez-Matute, Patricia (Enfermedades Infecciosas, Microbiota y Metabolismo. Centro de Investigación Biomédica de La Rioja (CIBIR). La Rioja); Villoslada-Blanco, Pablo (Enfermedades Infecciosas, Microbiota y Metabolismo. Centro de Investigación Biomédica de La Rioja (CIBIR). La Rioja); Recio-Fernández, Emma (Enfermedades Infecciosas, Microbiota y Metabolismo. Centro de Investigación Biomédica de La Rioja (CIBIR). La Rioja); Ezquerro Pérez, Diana (Dpto. Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario San Pedro de Logroño. La Rioja); Ferreira-Laso, Lourdes (Dpto. de Anestesiología y Reanimación.Hospital Universitario San Pedro. La Rioja).
- Análisis de subgrupos (Dímero D al ingreso <1000ng/ml y > 1000ng/ml) de los pacientes con COVID-19 ingresados en el Hospital de Alfredo Espinosa-Urduliz. Autores: Aranguren Arostegui, Asier (Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.); García, Miriam (Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.); Iza Jiménez, Amalur



(Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.); RUIZ ESTEVEZ, BEATRIZ (Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.); García López, Eduardo (Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.); Martínez Becerro, Esther (Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.); Oriñuela González, Iciar (Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.); Vidal Núñez, Cristian José (Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.); Ramírez Sánchez, Pablo (Medicina Interna. Hospital Alfredo Espinosa-Urduliz. Bizkaia.).

- ESTUDIO OBSERVACIONAL PROSPECTIVO DE SEGUIMIENTO DE PACIENTES COVID-19 TRAS EL ALTA. Autores: DUARTE BORGES, MARIA ALEJANDRA (Hospital de Barcelona); Pareja, Julia (FEA de Medicina Interna. Hospital de Barcelona. Barcelona); Sanz, Xavier (FEA de Medicina Interna. Hospital de Barcelona); Clemente, Mercedes (FEA de Medicina Interna. Hospital de Barcelona. Barcelona); Cid, Roser (FEA de Medicina Interna. Hospital de Barcelona. Barcelona); Gonzalez, Ruth (Servicio Medicina Interna. Hospital de Barcelona. Barcelona); Ayestarán, Ana (Jefe de Farmacia. Hospital de Barcelona. Barcelona); Llaberia, Jaume (FEA. Hospital de Barcelona. Barcelona); Meije, Yolanda (Jefa de Servicio de Medicina Interna. Hospital de Barcelona. Barcelona).
- VARIABLES CLÍNICAS DE INTERÉS PRONÓSTICO EN LA INFECCIÓN POR SARS-COV2 EN PACIENTES CON INFLAMACIÓN SISTÉMICA. Autores: Olmo Velasco, Mikel (MIR R5 de M. Interna. H. U. Cruces. Bizkaia); Villar Gómez, Irama (Médico Internista H.U.Cruces. Bizkaia); Gómez Carballo, Carlota (MIR R2); Dueña Bartolomé, Luis Francisco (MIR R3 M. Interna. H. U. Cruces. Bizkaia); Rodrigo Manjón, Alejandro (MIR R4 M. Interna H. U. Cruces. Bizkaia); Domínguez Cainzos, Jokin (MIR R4 M. Interna H. U. Cruces. Bizkaia); Fernández Huerta, Ignacio (MIR R5 M. Interna H. U. Cruces); Varona Pérez, Jimena (MIR R2 M. Interna H. U. Cruces. Bizkaia); Dunder, Susanna Maaria (MIR R3 M. Interna. H. U. Cruces. Bizkaia); Ruiz Irastorza, Guillermo (Médico Internista Ud. EAS H. U. Cruces. Bizkaia).
- EFECTO DE LA PANDEMIA POR COVID-19 SOBRE EL CONSUMO DE ANTIMICROBIANOS EN ATENCIÓN PRIMARIA Y HOS-PITALARIA EN ANDALUCÍA. Autores: PÉREZ MORENO, MARÍA ANTONIA (FEA Farmacia Hospitalaria. UGC Farmacia. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla); BENAVENTE CANTALEJO, REGINA SANDRA (Técnico. Subdirección de Farmacia y Prestaciones. Dirección General de Asistencia Sanitaria y Resultados en Salud Servicio Andaluz de Salud. Sevilla); PÉREZ PACHECO, MARÍA DOLORES (Farmacéutica AP Servicio Farmacia AP UGC Farmacia del AGS Jerez, Costa Noroeste y Sierra de Cádiz. Cádiz); Fernandez Urrusuno, Rocio (Farmacéutica de Atención Primaria. Distrito Sanitario Aljarafe-Sevilla Norte. Sevilla); Gil Navarro, María VIctoria (Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.); PINTO NIETO, CARMEN (FEA Farmacia Hospitalaria. UGC Farmacia. Agencia Pública Empresarial Sanitaria Hospital de Poniente. Almería.); García Jiménez, Emilio (Farmacéutico Comunitario. Miembro Comisión Servicios Profesionales Consejo Andaluz Colegios Oficiales de Farmacéuticos. Almería); ROJO MARTÍN, MARÍA DOLORES (Microbióloga. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada); ESTELLA GARCÍA, ÁNGEL (FEA en Medicina Intensiva. Unidad de Cuidados Intensivos. Hospital de Jerez. Cádiz); Cisneros Herreros, José Miguel (Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.).
- Perfil inmunológico de riesgo. Autores: Pujol Borrell, Ricardo (Facultativo especialista en inmunología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona); Hernández González, Manuel (Jefe del servicio de inmunología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona); Martínez-Gallo, Mónica (Facultativo especialista en inmunología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona); Sánchez Pla, Alex (Jefe de la unidad de estadística y bioinformática (UEB), Vall d'Hebron Research Institute, Barcelona); DIELI CRIMI, Romina (Facultativo especialista en inmunología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona); Blanco Grau, Albert (Facultativo especialista en bioquímica, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona); Martínez Gómez, Xavier (Facultativo especialista en medicina preventiva, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona); Sánchez Montalvá, Adrián (Facultativo especialista en enfermedades infecciosas, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona); Alvarez de la Sierra, Daniel (Facultativo especialista en inmunología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona).
- La adición de lopinavir/ritonavir no aporta beneficio al tratamiento con hidroxicloroquina en la neumonía precoz por SARS-Cov2. Autores: GONZALEZ FUENTES, ROBERTO (LE Medicina Interna. Hospital Clínico Universitario. Valladolid.); Usategui Martín, Iciar (Medicina Interna. Hospital Clinico Universitario de Valladolid.); Tapia Moral, Elena (LE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO. VALLADOLID); Gutiérrez González, Sara (LE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL CLÍNICIO UNIVERSITARIO. VALLADOLID); CUSACOVICH TORRES, IVAN (LE MEDICINA INTERNA-AUTOINMUNES. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. VALLADOLID); Juarros Martínez, Santiago (LE NEUMOLOGIA. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. VALLADOLID); BUZÓN MARTÍN, LUIS (LE MEDICINA INTERNA-INFECCIOSAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE BURGOS. BURGOS); IGLESIAS JULIAN, ENRIQUE (LE MEDICINA INTERNA-AUTOINMUNES. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE BURGOS. BURGOS); MONTERO BALADIA, MIGUEL (LE MEDICINA INTERNA-INFECCIOSAS. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. VALLADOLID).



- Could the HIV Pre-Exposure prophylaxis also protect against the COVID-19?. Autores: COLL, PEP (Cohorts coordinator. IrsiCaixa AIDS Research Institute and Fight AIDS Foundation. Barcelona.); Mazarío García, Manuel (Consultant pharmacist. BCN Chekpoint & BCN PrEP¬ΣPoint. Barcelona.); Dalmau-Bueno, Albert (Master of Public Health. BCN Chekpoint & BCN PrEP¬ΣPoint. Barcelona.); Pujol, Ferran (Director. Projecte dels Noms-Hispanosida. Barcelona.); Saz, Jorge (Coordinator. Projecte dels Noms-Hispanosida. Barcelona.); Pérez, Felix (Study coordinator. BCN Chekpoint & BCN PrEP¬ΣPoint. Barcelona.); Reguant, Joan (Nurse. BCN Chekpoint & BCN PrEP¬ΣPoint. Barcelona.); Reguant, Joan (Nurse. BCN Chekpoint & BCN PrEP¬ΣPoint. Barcelona.); Merazzi, Giovanni (Testing services manager. BCN Chekpoint & BCN PrEP¬ΣPoint. Barcelona.); Meulbroek, Michael (President. Projecte dels Noms-Hispanosida. Barcelona.).
- Asociación de SARS-CoV-2 ARNemia con los síntomas y el pronóstico de la COVID-19. Autores: Sánchez Céspedes, Javier (Hospital Universitario Virgen del Rocío/Instituto de Biomedicina de Sevilla); Berastegui Cabrera, Judith (Hospital Universitario virgen del Rocío/Instituto de Biomedicina de Sevilla); Martín Gutiérrez, Guillermo (Hospital Universitario Virgen del Rocío); García Díaz, Emilio (Hospital Universitario virgen del Rocío); Valerio, Maricela (Hospital General Universitario Gregorio Marañón); Pérez Palacios, Patricia (Hospital Universitario Virgen de la Macarena); Arnáiz De Las Revillas, Francisco (Hospital Universitario Marqués de Valdecilla); Abelenda Alonso, Gabriela (Hospital de Bellvitge); Alba Fernández, Jorge (Hospital Universitario San Pedro/Centro de Investigación Biomédica de La Rioja (CIBIR)); Cordero, Elisa (Hospital Universitario virgen del Rocío/Instituto de Biomedicina de Sevilla/Universidad de Sevilla).
- Reingresos de pacientes con COVID 19. Un estudio multicéntrico. Autores: Morrás De La Torre, Ignacio (Medicina interna. Hospital puerta de hierro. Madrid); Diego Yag√ºe, Itziar (Medicina interna. Hospital Puerta de Hierro. Madrid); Parra Ramirez, Lina Marcela (Medicina preventiva. Hospital Puerta de Hierro. Madrid); Casas Rojo, José Manuel (Sociedad española de Medicina interna); Antón Santos, Juan Miguel (Sociedad española de Medicina interna); Millán Núñez-Cortés, Jesús Eugenio (Sociedad española de Medicina interna); Lumbreras Bermejo, Carlos (Sociedad española de Medicina interna); Ramos Rincón, José Manuel (Sociedad española de Medicina interna); Roy-Vallejo, Emilia (Sociedad española de Medicina interna); Ramos Martínez, Antonio (Unidad de enfermedades infecciosas. Hospital Puerta de Hierro. Madrid).
- EVALUATING EFFICACY OF SOFOSBUVIR-LEDIPASVIR COMBINATION FOR TREATMENT OF SARS-CoV-2 PNEUMONIA (COVID-19): HARVOSARS-2 STUDY. Autores: Delgado Sánchez, Elisabet (Hospital universitario de San Juan de Alicante. Adjunto unidad enfermedades Infecciosas.); Jover Díaz, Francisco Mariano (Adjunto responsable Unidad enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario San Juan de Alicante); Bonete Sánchez, Manuel (Adjunto Farmacia Hospitalaria Hospital Universitario San Juan de Alicante); Bañón, Sara (Adjunto de la Unidad de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario San Juan de Alicante); Wikman, Philip (Adjunto de Medicina interna. Hospital universitario San Juan de Alicante); Pérez, Gloria (Adjunto de Medicina Intensiva. Hospital Universitario San Juan de Alicante); Dólera, Cristina (Adjunto Medicina Intensiva. Hospital universitario San Juan de Alicante); Aznar, Teresa (Jefa Farmacia Hospitalaria. Hospital universitario San Juan de Alicante); Molina, Virginia (Residente de 4ª año Neumología. Hospital Universitario San Juan de Alicante).
- Variabilidad de la concentración de interleuquina-6 en los pacientes en hemodiálisis con COVID-19 y su relación con la mortalidad. Autores: Muñoz Ramos, Patricia (Médico. Hospital de La Princesa. Madrid.); Quiroga, Borja (Médico. Hospital de La Princesa. Madrid.); De Santos Wilhelmi, Antonio (Médico. Hospital de La Princesa. Madrid.).

MESA 11. Consecuencias de la COVID-19 en el pulmón y en la Neumología Organiza: Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR)

- RELACIONES ENTRE INFLAMACIÓN Y TC TORÁCICA EN PACIENTES CON NEUMONIA POR SARS-CoV-2. Autores: Hermoso De Mendoza, Sara (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Sauleda, Jaume (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Ramon Clar, Luisa (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Calvo, Nestor (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Toledo, Nuria (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Pons, Jaume (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Sala, Ernest (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.).
- Biopsias pulmonares post-mortem en pacientes con infección por COVID-19. Autores: Vidal González, Ánxela (Medicina Intensiva. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Fortes Alen, José (Anatomía Patológica. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Górgolas Hernández Mora, Miguel (Medicina Interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Piris Pinilla, Miguel Ángel (Ana-



tomía Patológica. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Pérez Tanoira, Ramón (Microbiología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Cabello Úbeda, Alfonso (Medicina Interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Robaglia, Denis (Medicina Intensiva. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Paez Vargas, Juan José (Medicina Intensiva. Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Prieto Pérez, Laura (Medicina interna. Fundación Jiménez Díaz. Madrid).

- Neumonía COVID-19 ¿Qué aporta el soporte ventilatorio no invasivo? Revisión de una Cohorte de pacientes atendidos en neumología. Autores: MORENO ZABALETA, RAUL (Hospital Universitario Infanta Sofia); Ramírez Prieto, María Teresa (Neumologia. Hospital Universitario Infanta Sofia); Montoro Zulueta, Javier (Neumología. Hospital Universitario Infanta Sofía); Verdugo Cartas, Maria Isidora (Neumología. Hospital Universitario Infanta Sofía); Arenas Valls, Nuria (Neumología. Hospital Universitario Infanta Sofía); Salvador Maya, Miguel Angel (Neumología. Hospital Universitario Infanta Sofía); Lores Gutierrez, María Vanesa (Neumología. Hospital Universitario Infanta Sofía); Mora Ortega, Gema (Neumología. Hospital Universitario Infanta Sofía); García Romero De Tejada, Jose Andrés (Neumología. Hospital Universitario Infanta Sofía).
- CUANDO LA PRESIÓN SÍ IMPORTA. NEUMOTÓRAX ASOCIADO A INFECCIÓN POR SARS COV 2. Autores: Arias Fuente, María (Hospital Universitario de Burgos.); Castellanos Romero, Lucía (MIR Neumología. Hospital Universitario de Burgos.); LOZANO SANTAMARIA, ANDRES (MIR radiodiagnóstico); Castañon Perez, Rosa Abril (MIR neumología); GUTIERREZ HERRERO, FERNANDO GUSTAVO (Hospital Universitario de Burgos.); SANCHEZ MARTIN, OMAR (Hospital Universitario de Burgos.); Lozano Cuesta, Pablo (Neumología. Hospital Universitario de Burgos.); FERNANDEZ MARTINEZ, PAULA (Hospital Universitario de Burgos.).
- ESCALAS PRONÓSTICAS Y VENTILACIÓN MECÁNICA INVASIVA EN NEUMONÍA POR COVID-19. Autores: Pérez, Ester (Residente de Neumología. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Esteban Ronda, Violeta (Adjunta de Neumología. Hospital General Universitario de Alicante.); Ruiz Alcaraz, Sandra (Adjunta de Neumología. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Ruiz Torregrosa, Paloma (Adjunta de Neumología. Hospital General Universitario de Alicante.); León Ramírez, José Manuel (Adjunto de Neumología. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Moreno Pérez, Óscar (Adjunto de Endocrinología. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Gil Carbonell, Joan (Adjunto de Neumología. Hospital General Universitario de Alicante.); Gil Carbonell, Joan (Adjunto de Neumología. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.); Merino De Lucas, Esperanza (Adjunta de Unidad de Enfermedades Infecciosas. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.).
- HALLAZGOS A NIVEL PLEUROPULMONAR EN PACIENTES COVID-19 MEDIANTE ECOGRAFÍA TORACICA A PIE DE CAMA. Autores: Espinoza Perez, Jose Alberto (Complejo Hospitalario de Navarra); Sanchez Salcedo, Pablo (F.E.A. NEUMOLO-GIA COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA); Jorge Garcia, Debora (F.E.A. NEUMOLOGIA COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA); Jimenez Setuain, Izaskun (F.E.A. NEUMOLOGIA COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA); Ciorba, Cristina (F.E.A. NEUMOLOGIA COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA); Ciorba, Cristina (F.E.A. NEUMOLOGIA COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA); Albarran De La Cruz, Leire (RESIDENTE NEUMOLOGIA COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA); Bengoechea Calvo, Isabel (RESIDENTE NEUMOLOGIA COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA).
- Análisis de los pacientes ingresados por COVID-19 que precisaron Cuidados Intermedios. Autores: Jiménez García, Nicolás (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Luque del Rio, Jairo (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); de Urrutia Undabarrena, Irati (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Valencia Azcona, Borja (Hospital Costa del Sol / Neumología); Pérez Morales, María (Hospital Costa del Sol / Neumología); Mora Ruiz, Elena (Hospital Costa del Sol / Neumología); de Rota García, Luis Fernández (Hospital Costa del Sol / Neumología); Moreno Arrastio, Luis (Hospital Costa del Sol / Neumología); García Alegría, Javier (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna).
- SEGUIMIENTO CLÍNICO-RADIOLÓGICO DE ALTERACIONES PULMONARES TRAS INFECCIÓN POR COVID19. Autores: Llanos González, Ana Belen (Servicio de Neumología, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife)); BONILLA ARJONA, JUAN ALFONSO (Servicio de Radiodiagnóstico-Sección Tórax Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife, España)); PEREZ DE ARMAS, PAULA (Servicio de Neumología, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife, España)); GONZALEZ EXPOSITO, HECTOR MANUEL (Servicio de Neumología, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife, España)); HERNANDEZ GARCIA, VERONICA SARAY (Servicio de Neumología, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife, España)); REDONDO ZAERA, DANIEL LUIS (Servicio de Neumología, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife, España)); CRUZ DIAZ, MARIA MERCEDES (Servicio de Radiodiagnóstico-Sección Tórax Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife, España));

13-19 SEPTIEMBRE 2020



MEDINA GONZALVEZ, AGUSTIN (Servicio de Neumología, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife, España)); ACOSTA FERNANDEZ, ORLANDO (Servicio de Neumología, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (Santa Cruz de Tenerife, España).).

- EXPERIENCIA DE UNA CONSULTA DE SEGUIMIENTO DE PACIENTES CON COVID-19 TRAS EL ALTA HOSPITALARIA. Autores: Ramon Clar, Luisa (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Ferre Beltran, Adrian (Medicina Interna. Hospital Universitari Son Espases. Illes Balears); Toledo, Nuria (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.); Binimelis Varella, Alicia (Neumología. Hospital Universitari Son Espases. Illes Balears); Palou Rotger, Alexandre (Neumología. Hospital Universitari Son Espases. Illes Balears); Fiorentino, Federico Gonzalo (Neumología. Hospital Universitari Son Espases. Illes Balears); Rodríguez Romero, Maria Mercedes (Radiología. Hospital Universitari Son Espases. Illes Balears); Palmer Sancho, Juan Antonio (Radiología. Hospital Universitari Son Espases. Illes Balears); Sala, Ernest (Servicio de Neumología. Hospital Universitario son Espases. Baleares.).
- Evaluación de la capacidad de ejercicio mediante la prueba de la lanzadera en pacientes con antecedente de infección por SARS-CoV2. Autores: Badenes, Diana (Médico adjunto. Servicio de Neumología, Hospital del Mar-IMIM. Barcelona); Rodríguez Chiaradia, Diego Agustín (Médico adjunto. Servicio de Neumología, Hospital del Mar-IMIM. Barcelona); Pascual Guàrdia, Sergi (Médico adjunto. Servicio de Neumología, Hospital del Mar-IMIM. Barcelona); Domínguez Álvarez, Marisol (Médico adjunto. Servicio de Neumología, Hospital del Mar-IMIM. Barcelona); Caguana Vélez, Oswaldo Antonio (Médico adjunto. Servicio de Neumología, Hospital del Mar-IMIM. Barcelona); González García, José Gregorio (Médico adjunto. Servicio de Neumología, Hospital del Mar-IMIM. Barcelona); Villar García, Judit (Médico adjunto. Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital del Mar-IMIM. Barcelona); Balcells Vilarnau, Eva (Médico adjunto. Servicio de Neumología, Hospital del Mar-IMIM. Barcelona).
- Traqueostomía en la neumonía por SARS-CoV-2. Manejo en la Unidad de postcríticos (POCRI) de neumología. Autores: Aguilar Colindres, Ricardo José (Médico residente. Servicio de Neumología. Hospital del Mar-IMIM. Barcelona.); Arita Guevara, Mariela Lizzeth (Médico residente. Servicio de Neumología. Hospital del Mar-IMIM. Barcelona.); Martínez Llorens, Juana María (Médico residente. Servicio de Neumología. Hospital del Mar-IMIM. Barcelona.); González García, José Gregorio (Médico adjunto. Servicio de Neumología. Hospital del Mar- IMIM. Barcelona.); Pascual Guardia, Sergi (Médico adjunto. Servicio de Neumología. Hospital del Mar-IMIM. Barcelona.); Benítez-cano Martínez, Adela (Médico adjunto. Servicio de anestesiología. Hospital del Mar-IMIM. Barcelona.); Balañá Corberó, Ana (Fisioterapeuta. Servicio de Neumología. Hospital del Mar-IMIM. Barcelona.); Domínguez Álvarez, Marisol (Médico adjunto. Servicio de Neumología. Hospital del Mar-IMIM. Barcelona.).
- Caractersticas transversales de la cohorte "Pneumocovid" para el estudio longitudinal de la Covid-19. Autores: Solarat, Belen (Hospital Clinic de Barcelona); Torralbo, Yolanda (Neumología Hospital Clinic Barcelona); Albacar, Nuria (Neumología Hospital Clinic Barcelona); Soler, Nestor (Neumología Hospital Clinic Barcelona); Soler, Nestor (Neumología Hospital Clinic Barcelona); Moises, Jorge (Neumología Hospital Clinic de Barcelona); Barberà, Joan Albert (Neumología Hospital Clinic de Barcelona); Agust√", Alvar (Neumología Hospital Clinic de Barcelona); Sibila, Oriol (Neumologia Hospital Clinic de Barcelona).
- PREDICTORES DE MORTALIDAD EN PACIENTES GRAVES CON COVID-19. Autores: Galdeano Lozano, Marina (Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona.); Alfaro Álvarez, Julio César (Neumologo Consultor, coordinador del Área de Hospitalización del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Raya Márquez, Patricia (Neumologa Adjunta del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Parra Macias, Núria (Medico Internista. Directora del Servicio de Innovación Clínica y Promoción de la Salud. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Salas Campo, Rosario (Medico Internista Consultor Senior, Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Garcia Segarra, Gl√≤ria (Medico Internista Consultor Senior, Unidad de Infecciones del Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); D√®làs Amat, Jordi (Medico Internista Consultor Senior del Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Parra Ordaz, Olga (Neumologa Consultora, coordinadora de la Unidad de Sueño del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); López Cadena, Maria Esther (Neumologa Adjunta del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona).
 Boada Port, Josep Enric (Neumologo Consultor Sénior del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona).



- PRÓNOSTICO DEL PACIENTE PLURIPATOLÓGICO CON EPOC Y COVID-19. EXPERIENCIA DE UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL. Autores: Bernal Rodríguez, Miriam (HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTO REAL. CÁDIZ.); Pérez Rodríguez, Paula (MIR III. Hospital Universitario de Puerto Real. Cádiz); Fernandez Avila, María Luisa (FEA Enfermedades infecciosas. Hospital Universitario de Puerto Real. Cádiz); Rodríguez Borrel, Ana (FEA Medicina Interna. Hospital Universitario de Puerto Real. Cádiz); Maya Hamed, Nadia (MIR V. Hospital Universitario de Puerto Real. Cádiz).
- Uso de la Terapia Respiratoria de soporte en pacientes con COVID 19 en sala de hospitalización con desenlace fatal. Estudio SADDEN DEATH. Autores: VARGAS, GIANNA (hospital clinico san carlos); Calle Rubio, Myriam (Neumologia. H. Clinico San Carlos Madrid); Gonzalez, Elizabeth (Neumologia. H. Clinico San Carlos Madrid); Pelaez, Fernando (Neumologia. H. Clinico San Carlos Madrid); Albuja, Andrea (Neumologia. H. Clinico San Carlos Madrid); Larrosa, Roberto (Neumologia. H. Clinico San Carlos Madrid); Nicolas, Carlos (Cardiolgia. H. Clinico San Carlos); Vilacosta, Isidre (Cardiolgia. H. Clinico San Carlos); Alvarez-Sala, Jose Luis (Neumologia. H. Clinico San Carlos Madrid).
- PREDICCIÓN DE MORTALIDAD MEDIANTE ESCALAS PRONÓSTICAS EN LA NEUMONÍA POR COVID-19. Autores: Giménez Suau, Mario (MEDICO INTERNO RESIDENTE. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. ALICANTE); Nofuentes Pérez, Ester (MEDICO INTERNO RESIDENTE. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. ALICANTE); Esteban Ronda, Violeta (MÉDICO ADJUNTO. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. ALICANTE); León Ramírez, Jose Manuel (MÉDICO ADJUNTO. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. ALICANTE); Moreno Pérez, Óscar (MEDICO ADJUNTO. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. ALICANTE); Andrés Collado, Mariano (MEDICO ADJUNTO. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. ALICANTE); Gil Carbonell, Joan (JEFE DE SERVICIO DE NEUMOLOGÍA. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. ALICANTE); Merino De Lucas, Esperanza (JEFA DE SERVICIO DE LA UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS. HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE. ALICANTE).
- Primera revisión en Neumologia de pacientes Covid-19 tras el alta hospitalaria. Autores: SOTO VENEGAS, ANTONIA DO-LORES (NEUMOLOGO. HOSPITAL SAN JUAN DE LA CRUZ DE UBEDA. JAEN); RUIZ OCAÑA, ANA (ENFERMERIA. HOSPI-TAL SAN JUAN DE LA CRUZ DE UBEDA (JAEN)); MARTINEZ COBO, RAFAEL (NEUMOLOGO. HOSPITAL SAN JUAN DE LA CRUZ DE UBEDA (JAEN)); GARCIA IBARRA, HUGO DANTE (NEUMOLOGO. HOSPITAL SAN JUAN DE LA CRUZ DE UBEDA (JAEN)).
- COVID19. Utilidad de la analítica como predictor al ingreso de gravedad y mortalidad. Autores: Juarros Martínez, Santiago (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Neumología); del Olmo Chiches, Milagros (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Neumología); MUÑOZ DIEZ, MARIA ISABEL (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Neumología); González Fuentes, Roberto (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Medicina Interna); García Azorín, David (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Neurología); López Pedreira, María Rosa (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Radiología); Cartón Sánchez, Pilar (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Radiología); Andaluz Ojeda, David (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Unidad de Vigilancia Intensiva); González Hurtado, Julio Ernesto (Hospital Clínico Universitario de Valladolid / Urgencias); GONZALEZ ALDEA, MERCEDES (Centro de Salud Gamazo. Valladolid / Atención Primaria).

MESA 12. Reumatología: más presente que nunca en tiempos de la COVID-19 Organiza: Sociedad Española de Reumatología (SER)

LA SUSCEPTIBILIDAD DEL LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO A LA COVID-19. Autores: Arévalo Pardal, Ángela María (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); Moya de la Calle, Marta (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); MANSO GARCIA, SUSANA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); CEINOS REY, EUGENIA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); GIL LOAYZA, DANIELA ALEJANDRA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); MOCHE LOERI, JOSE ANGEL (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); Talegón Martín, Raquel (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); GIRALDO PÉREZ, MARIA JESUS (SERVICIO DE



URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); TIJERO RODRIGUEZ, BERTA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID); FERNANDEZ CONCELLON, LAURA (SERVICIO DE URGENCIAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO RIO HORTEGA DE VALLADOLID).

Pseudogota solidaria en tiempos de pandemia COVID: a propósito de un caso. Autores: GUMUCIO, ROBERTO (Rheumatology Service, Hospital Clinic Barcelona, Spain); Menacho, Ignacio (Medicina de Familia, CAP Les Corts (CAPSE), Barcelona, Spain); Sanmarti, Raimón (Rheumatology Service, Hospital Clinic Barcelona, Spain).

MESA 13. COVID-19 y neurología: culpables, falsos culpables e inocentes Organiza: Sociedad Española de Neurología (SEN)

- Crisis epilépticas durante la infección por SARS-CoV-2: Registro SEN COVID-19. Autores: Fernández Fernández, Santiago (Hospital Plató, Barcelona); Pérez Sánchez, Javier Ricardo (Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid); Carvalho Monteiro, Guilherme (Hospital Universitario de Guadalajara, Guadalajara); Rabasa Pérez, María (Hospital Universitario de Fuenlabrada, Madrid); Guijarro Castro, Cristina (HM Universitario Puerta del Sur, Madrid).
- Patología neurovascular en pacientes con Covid-19. Registro SEN COVID-19. Autores: Romero Delgado, Fernando (Neurologo. Hospital Universitario La Moraleja / Hospital Universitario de Guadalajara); García Torres, Araceli (Neuróloga Servicio de Neurología / Unidad Neurovascular. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz. Madrid); Martínez-Zabaleta, Maite (Neuróloga Servicio de Neurología. Hospital Universitario Donostia. Guipúzcoa); Rico Santos, María (Neuróloga Servicio de Neurología. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo); Carvalho Monteiro, Guilherme (Neurólogo Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Guadalajara. Guadalajara); Barrios-López, José María (Neurólogo Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada); Oliván Usieto, José Antonio (Neurólogo Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.) Valladolid.); Peña Llamas, Esteban (Neurólogo Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Moraleja. Madrid.); Cerdán Santacruz, Débora (Neuróloga Servicio de Neurología. Hospital General de Segovia. Segovia).
- Cefalea asociada a COVID-19: características, evolución y posibles mecanismos fisiopatológicos. Autores: CARONNA, EDOARDO (Hospital Universitario Vall de Hebron); Ballvé Martín, Alejandro (Hospital Universitario Vall de Hebron); LLaurado Gayete, Arnau (Hospital Universitario Vall de Hebron); GALLARDO, VÍCTOR JOSÉ (Hospital Universitario Vall de Hebron); POZO ROSICH, PATRICIA (Hospital Universitario Vall de Hebron).
- Seroprevalencia del virus SARS-COV-2 en pacientes con esclerosis múltiple en tratamiento inmunomodulador en Lleida (estudio EMCOVID-19). Autores: Hervás García, josé Vicente (HUAV Lleida); Gil Sánchez, Anna (HUAV Lleida); González Mingot, Cristina (HUAV Lleida); Nogueras Penabad, Lara (HUAV Lleida); Quibus Requena, Laura (HUAV Lleida); Sancho Saldaña, Agustín (HUAV Lleida); Gallego Sánchez, Yhovany (HUAV Lleida); Peralta Moncusí, Silvia (HUAV Lleida); Solana Moga, María José (HUAV Lleida); Brieva Ruiz, Luis (HUAV Lleida).
- Síndrome de Guillain-Barré asociado a COVID-19: Revisión de 6 casos en la práctica clínica. Autores: Llauradó Gayete, Arnau (Hospital Universitario de la Vall de Hebron); Ballvé Martín, Alejandro (Hospital Universitario Vall de Hebron); Campos Fernandez, Daniel (Neurología, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona); Palasí Franco, Antoni (Neurología, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona); González Martínez, María Victoria (Neurología, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona); Raguer Sanz, Nuria (Neurofisiología, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona); Lainez, Elena (Neurofisiología, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona).
- Síndrome de encefalopatía posterior reversible (PRES) atípico en pacientes con enfermedad COVID-19. Autores: Lallana Serrano, Sofía (H. Universitario Vall d'Hebron); García-Tornel, Álvaro (Hospital Universitario Vall d'Hebron); Olivé, Marta (Hospital Universitario Vall d'Hebron); Requena, Manuel (Hospital Universitario Vall d'Hebron); Rubiera, Marta (Hospital Universitario Vall d'Hebron); Muchada, Marian (Hospital Universitario Vall d'Hebron).
- La necesidad de considerar la Anosmia-Ageusia como marcador de la infección por SARS-CoV-2. Resultados del registro SEN COVID19. Autores: Guijarro-Castro, Cristina (CINAC, Madrid); Carvalho-Monteiro, Guilherme (Hospital Universitario de Guadalajara); Cerdán-Santacruz, Débora (Complejo Asistencial de Segovia); Floriach-Robert, Misericordia (Unitat Polivalent Barcelona Nord); Galán-Dávila, Lucía (Hospital Universitario Clínico San Carlos de Madrid); García-Muñozgurren, Susana (UCB Departamento Médico); Gil-Navarro, Silvia (Fundación ACE Barcelona); Iñíguez-Martínez, Cristina (Hospital



Clínico Universitario Lozano Blesa Zaragoza); Redondo-Penas, Inmaculada (Complejo Hospitalario Universitario de Albacete); Ezpeleta-Echávarri, David (Hospital San Juan de Dios Navarra y H. Universitario Quirón de Madrid).

- Cefalea como manifestación neurológica del SARS-CoV-2. Resultados del registro SEN COVID19. Autores: Guijarro-Castro, Cristina (CINAC. Madrid); Floriach-Robert, Misericordia (Unitat Polivalent Barcelona Nord y Hospital Mare de Deu de la Mercé, Barcelona); Borja-Andrés, Sergio (Complejo Asistencial de Zamora); Carvalho-Monteiro, Guilherme (Hospital Universitario de Guadalajara); Abenza-Albidua, M. José (Hospital Universitario Infanta Sofía de Madrid); Romero-Cantero, Victoriano (Complejo Hospitalario de Cáceres); García-Azorín, David (Hospital Clínico Universitario de Valladolid).
- Evolución inesperada de un brote de SARS-COVID19 en una unidad de neurorrehabilitación. Autores: Romero Muñoz, Juan Pablo (Hospital Beata María Ana); Benito León, Julián (Neurólogo Hospital Universitario 12 de Octubre); Bravo Martín, Ana (Medico Internista. Unidad de Daño Cerebral Hospital Beata María Ana. Madrid. España); Oliva Navarrete, Paulina (Medico Rehabilitador. Unidad de Daño Cerebral Hospital Beata María Ana. Madrid. España); Sánchez Cuesta, Francisco José (Fisioterapeuta Investigador. Facultad de Ciencias Experimentales. Universidad Francisco de Vitoria. Madrid. España); Rios Lago, Marcos (Neuropsicólogo. Unidad de Daño Cerebral Hospital Beata María Ana. Madrid. España).
- ¿Cómo afecta la COVID19 a nuestros pacientes con enfermedad de Parkinson?. Autores: Sainz, Raquel (Hospital Ramón y Cajal); Sánchez Díez, Gema (Hospital Ramón y Cajal); Monreal Laguillo, Enric (Hospital Ramón y Cajal); García Barragán, Nuria (Hospital Ramón y Cajal); Pérez Torre, Paula (Hospital Ramón y Cajal); Fanjul Arbos, Samira (Hospital Ramón y Cajal); López Sendón, Jose Luis (Hospital Ramón y Cajal); Pareés Moreno, Isabel (Hospital Ramón y Cajal); Corral Corral, Iñigo (Hospital Ramón y Cajal); Martinez Castrilo, Juan Carlos (Hospital Ramón y Cajal).
- Características y posible fisiopatología de la debilidad en pacientes con COVID-19 severo. Autores: Ballvé Martín, Alejandro (Hospital Universitario Vall de Hebron); LLaurado Gayete, Arnau (Hospital Universitario Vall de Hebron); Campos Fernandez, Daniel (HOSPITAL UNIVERSITARIO VALL D'HEBRON. BARCELONA); Raguer Sanz, Nuria (HOSPITAL UNIVERSITARIO VALL D'HEBRON. BARCELONA); Martínez, Elena (HOSPITAL UNIVERSITARIO VALL D'HEBRON. BARCELONA); González Martínez, María Victoria (HOSPITAL UNIVERSITARIO VALL D'HEBRON. BARCELONA); Palasí Franco, Antoni (HOSPITAL UNIVERSITARIO VALL D'HEBRON. BARCELONA).
- Complicaciones neurológicas precoces y tardías en pacientes hospitalizados por COVID-19. Autores: Sánchez Soblechero, Antonio (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Portela Sánchez, Sofía (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Melgarejo Otálora, Pedro José (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Rodríguez López, Ángela (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Velilla Alonso, Gabriel (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Palacios Mendoza, Michael Armando (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Massot-Tarrús, Andreu (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Pérez Sánchez, Javier Ricardo (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); Muñoz Blanco, José Luis (Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid); ().
- Afectación neurológica con alteración de la neuroimagen en 10 pacientes con COVID-19. Autores: Silva Klug, Ana Carina (Unidad de VIH y ETS, (Servicio de Enf. Infecciosas) Hospital Universitario Bellvitge. Barcelona); Sánchez, Juan José (Unidad de neurorradiología, Servicio de radiología, Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona); Puyalto De Pablo, Paloma (Departamento de medicina, Universidad Internacional de Cataluña (UIC). Barcelona.); Rombauts, Alexander (Servicio de Enfermedades infecciosas, Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona); Saumoy Linares, Maria (Unidad de VIH y ETS (Servicio de Enfermedades Infecciosas), Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona); Imaz Vacas, Arkaitz (Unidad de VIH y ETS (Servicio de Enfermedades Infecciosas), Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona); Tiraboschi, Juan Manuel (Unidad de VIH y ETS (Servicio de Enfermedades Infecciosas), Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona); Podzamczer, Daniel (Unidad de VIH y ETS (Servicio de Enfermedades Infecciosas), Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona).
- Factores de riesgo y pronóstico de COVID-19 en pacientes con esclerosis múltiple en Cataluña. Autores: ZABALZA DE TORRES, ANA (Neuróloga e investigadora); Cárdenas-Robledo, Simón (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron); Tagliani, Paula (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron); Arrambide, Georgina (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron); Otero-Romero, Susana (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron); Rodríguez-Acevedo, Breogán (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron); Restrepo-Vera, Juan Luís (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron); Sastre-Garriga, Jaume (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron);



bron); Tintoré, Mar (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron); Montalban, Xavier (Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña, (Cemcat); Hospital Universitari Vall d'Hebron).

- Impacto de la pandemia por COVID-19 en Unidades de Cefalea de Andalucía. Análisis del Grupo de Estudio de Cefaleas de la Sociedad Andaluza de Neurología (SANCE). Autores: Lamas Pérez, Raquel (Neurología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla); Muñoz Delgado, Laura (Neurología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla); Martínez Simón, Josefina (Neurología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada); Sánchez Caballero, Francisco (Neurología. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez. Huelva); Gómez Camello, Ángel (Neurología. Hospital Universitario Clínico San Cecilio. Granada); Viguera Romero, Francisco Javier (Neurología. Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla); Jiménez Hernández, Maria Dolores (Neurología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla); González Oria, Carmen (Neurología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla).
- Patología Neuromuscular asociada a la infección por COVID-19: Registro SEN COVID 19. Autores: González Platas, Montserrat (Neurologa. Hospital universitario de Canarias); Urbanos Núñez, Ana Arántzazu (Neurologa. HM Puerta del Sur/Montepríncipe.); Guijarro Castro, Teresa Cristina (Neurologa. SESCAM); Floriach Robert, Miseric√≤rdia (Neuróloga. Hospital Mare de Déu de la Merc√®); Peña Llamas, Esteban (Neurologo. Hospital Sanitas la Moraleja); Fernández Díaz, Eva (Neuróloga. Hospital General de Albacete. Albacete); ROMERO DELGADO, FERNANDO (Neurolog. Hospital Universitario de Guadalajara); Erro Aguirre, María Elena (Neurologa. Complejo Hospitalario de Navarra); Abenza Abildua, María José (Neurologa. Hospital Universitario Infanta Sofía); Pérez Sánchez, Javier Ramón. (Neurologo. Hospital Universitario La Moraleja/Guadalajara.).
- Incidencia de complicaciones neurológicas en una cohorte intra y extrahospitalaria de pacientes con infección por Covid-19. Autores: MEDINA RODRÍGUEZ, MANUEL (Hospital Universitario Virgen del Rocío); Millán Vázquez, Manuel (Médico Residente. Hospital Universitario Virgen del Rocío); Hernández Ramos, Francisco (Médico especialista Neurología. Hospital Virgen del Rocío); Jiménez Hernández, María Dolores (Jefa de sección Neurología. Hospital Virgen del Rocío); Ollero Baturone, Manuel (Jefe de sección Medicina Interna. Hospital Virgen del Rocío); Amaya Villar, Rosario (Directora Médica Hospital Virgen del Rocío); Cisneros Herreros, Jose Manuel (Jefe de sección Enfermedades Infecciosas y Microbiología. Hospital Virgen del Rocío); Bueno Mariscal, Claudio (Jefe de Sección Medicina Urgencias. Hospital Virgen del Rocío); Palomino García, Alfredo (Médico especialista Neurología. Hospital Virgen del Rocío.).
- Corea subaguda e infección por COVID-19, a propósito de un caso. Autores: García Casanova, Pilar Helena (Médico Interno Residente. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia); Boschin Navarro, Veronica (Médico Interno Residente. Consorcio Hospital General de Valencia. Valencia.); Domínguez González, Hugo Juan (Médico Interno Residente. Consorcio Hospital General de Valencia. Valencia.); Guarner Rodríguez De Sanabria, Jericó (Médico Interno Residente. Consorcio Hospital General de Valencia. Valencia.); Mínguez Sabater, Héctor (Médico Interno Residente. Consorcio Hospital General de Valencia. Valencia.); Cerdán Esparcia, Almudena (Médico Adjunto. Consorcio Hospital General de Valencia.); Castillo Ruiz, Ascensión (Médico Adjunto. Consorcio Hospital General de Valencia.)
- ICTUS EN ÉPOCA DE PANDEMIA POR COVID-19. Autores: Fernández Caballero, Sandra (Hospital Universitario La Paz);
 Perez Herrero, Maria (Hospital Clínico Universitario de Valladolid); López Herrero, Rocío (Hospital Clínico Universitario de Valladolid);
 Sánchez Quirós, Belén (Hospital Clínico Universitario de Valladolid).

MESA 14. Impacto de la pandemia por SARS-CoV-2 en Gastroenterología Organiza: Asociación Española de Gastroenterología (AEG)

Title: Pre-Procedural Antibody Testing for SARS-CoV-2 in routine endoscopic practice. Autores: HERNANDEZ CAMBA, ALEJANDRO (Quiron Salud Costa Adeje); Marcelino Reyes, Raquel (Hospital Quirosalud Tenerife, Serivicio de Aparato Digestiivo); Hernández Guerra, Manuel (Hospital Universitario de Canarias. Servivio de Aparato Digestivo); Blasco Amaro, Oscar (Hopsital Quironsalud Tenerife, Departamento de Medinica Interna); Bennemann, Phillip (Hopsital Quironsalud Costa Adeje, Servicio de Aparato Digestivo); De La Riva, Natalia (Hospital Quirosalud Tenerife, Serivicio de Aparato Digestiivo); Díaz Machín, Sara (Hospital Quirosalud Costa Adeje, Serivicio de Aparato Digestiivo); Medicina, José Alejandro (Hopsital Quironsalud Tenerife, Departamento de Medinica Interna).



- PANCREATITIS AGUDA EN PACIENTES COVID EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL. Autores: SIERRA GABARDA, OLIVIA (Residente Aparato Digestivo. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza); JULIÁN GOMARA, ANA BELÉN (Residente Aparato Digestivo. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza); CASAS DEZA, DIEGO (Residente Aparato Digestivo. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza); LAMUELA CALVO, LUIS JAVIER (Residente Aparato Digestivo. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza); MONTIL MIGUEL, ENRIQUE (Residente Aparato Digestivo. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza); MONZÓN BÁEZ, ROSARIO MARÍA (Residente Aparato Digestivo. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza); LLORENTE BARRIO, MONICA (Residente Aparato Digestivo. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza); LÁZARO MARTÍNEZ, FRANCISCO JAVIER (Médico Responsable de la Unidad de Documentación Clínica y Archivos. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza).
- ACTIVIDAD ENDOSCÓPICA DURANTE LA PANDEMIA POR SARS-CoV-2. Autores: BUSTA NISTAL, MARIA REYES (Aparato Digestivo. Hospital Clínico Universitario. Valladolid); RUIZ REBOLLO, MARÍA LOURDES (Aparato Digestivo. Hospital Clínico Universitario. Valladolid); IZQUIERDO SANTERVÁS, SANDRA (Aparato Digestivo. Hospital Clínico Universitario. Valladolid); MUÑOZ MORENO, MARÍA FE (Unidad de apoyo a la investigación. Hospital Clínico Universitario. Valladolid); DURÀ GIL, MIGUEL (Aparato Digestivo. Hospital Clínico Universitario. Valladolid).
- Evaluación de la teleconsulta en el paciente digestivo durante la pandemia COVID-19. Autores: LAZARO ASPAS, MARIA (CME INOCENCIO JIMENEZ); Lanas Arbeloa, Angel (JEFE SERVICIO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); REMACHA TOMEY, BEGOÑA (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); ALFARO ALMA-REDO DE LA TORRE, VIVIANA (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); SANCHEZ MIGUEL, ELENA (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); SANCHEZ MIGUEL, ELENA (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); ARAMENDIZ ARAUJO, ROBERTO (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); DOMPER ARNAL, MARIA JOSE (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); GARCIA RAYADO, GUILLERMO (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); ARROYO VILLARINO, MARIA TERESA (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA).
- Impacto de la COVID-19 en la actividad asistencial en nuestro Servicio de Digestivo. Autores: LAZARO ASPAS, MARIA (ENFERMERA DIGESTIVO . CME INOCENCIO JIMENEZ. ZARAGOZA); SOPEÑA BIERGE, FEDERICO (MEDICO DIGESTI-VO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); Lanas Arbeloa, Angel (JEFE SERVICIO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA); ARROYO VILLARINO, MARIA TERESA (MEDICO DIGESTIVO. HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO. ZARAGOZA).
- Enfermedad COVID 19 severa con funesto desenlace en paciente con enfermedad de Crohn controlada con fármacos aparentemente "inofensivos" en su evolución. Autores: Tenorio González, Elena (Hospital de la Axarquía); García Sánchez, Ana Belén (Hospital de Antequera); SAINZ RODRIGUEZ, ROCIO (Hospital Virgen de la Victoria).
- Incidencia y expresión clínica de COVID-19 en personas con hepatopatías crónicas. Autores: CORMA GOMEZ, ANAIS (Unidad de Enfermedades Infecciosas y Microbiología, HOSPITAL UNIVERSITARIO DE VALME, SEVILLA); FERNANDEZ-FUERTES, MARTA (UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA, HOSPITAL UNIVERSITARIO DE VALME, SEVILLA); TRIGO, MARTA (UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA, HOSPITAL UNIVERSITARIO CAMPUS DE LA SALUD, GRANADA); MARTINEZ VARELA, MARIA VICTORIA (UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA, HOSPITAL UNIVERSITARIO DE VALME, SEVILLA); Serrano-Conde Sánchez, Esther (Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.); RODRIGUEZ PINEDA, MARIA ELENA (UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA, HOSPITAL UNIVERSITARIO DE VALME, SEVILLA); REAL, LUIS M (DPTO ESPECIALIDADES QUIRURGICAS, BIOQUIMICA E INMUNOLOGIA, UNIVERSIDAD DE MALAGA); MACIAS SANCHEZ, JUAN (UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA, HOSPITAL UNIVERSITARIO DE VALME, SEVILLA); Pineda Vergara, Juan A (UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA, HOSPITAL UNIVERSITARIO DE VALME, SEVILLA); Pineda Vergara, Juan A (UNIDAD DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA, HOSPITAL UNIVERSITARIO DE VALME, SEVILLA).
- Impacto psicológico del confinamiento en el Síndrome del Intestino Irritable. Autores: Aguilar Cayuelas, Ariadna (Hospital Universitari Germans Trias i Pujol); Canal Rivero, Manuel (Psicólogo Clínico del servicio Psiquiatría del Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Barcelona); Serra Pueyo, Jordi (Jefe de Sección de Pruebas Funcionales Digestivas del servicio de Aparato Digestivo del Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Barcelona).
- EVALUACIÓN DE LA HEPATOTOXICIDAD POR HIDROXICLOROQUINA EN LA INFECCIÓN POR SARS-CoV-2. Autores: García Rodríguez, María Esther (Hospital Universitario HLA Moncloa / Farmacia); LALLANA SAINZ, ELENA (Hospital Universi-



tario HLA Moncloa / Farmacia); Carmona Álvarez, Teresa (Hospital Universitario HLA Moncloa / Farmacia); Domínguez Alarcón, Patricia (Hospital Universitario HLA Moncloa / Farmacia).

- MANIFESTACIONES GASTROINTESTINALES DE LA INFECCIÓN POR COVID-19 EN PACIENTES INGRESADOS EN UNA UNI-DAD DE CUIDADOS INTENSIVOS. Autores: Serrano Yébenes, Eduardo (Hospital Universitario Principe de Asturias); Llorente Ruiz, Beatriz (Hospital Universitario Príncipe de Asturias); Molina Montero, Rocío (Hospital Universitario Príncipe de Asturias); Alcázar Sánchez-Elvira, Laura (Hospital Universitario Príncipe de Asturias); Higuera Lucas, Juan (Hospital Universitario Príncipe de Asturias); Trascasa Muñoz De La Peña, María (Hospital Universitario Príncipe de Asturias); López Ramos, Esther (Hospital Universitario Príncipe de Asturias); Acha Aranda, Alejandra (Hospital Universitario Príncipe de Asturias); Serrano Ferrer, Clara (Hospital Universitario Príncipe de Asturias); Ruiz García, Ángela Leonor (Hospital Universitario Príncipe de Asturias).
- PACIENTES CON CIRROSIS HEPÁTICA Y COVID-19. EXPERIENCIA EN UN ÚNICO CENTRO. Autores: GÓMEZ MEDINA, CONCEPCIÓN (HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA); CAPILLA LOZANO, MARÍA (RESIDENTE APARATO DIGESTIVO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. VALENCIA); MERINO MURGUI, VÍCTOR (RESIDENTE APARATO DIGESTIVO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. VALENCIA); ABRIL GARCÍA, CARLOS (RESIDENTE APARATO DIGESTIVO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. VALENCIA); SÁNCHEZ PARDO, ANA MARÍA (RESIDENTE APARATO DIGESTIVO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. VALENCIA); ROMERO GONZÁLEZ, EVA (RESIDENTE APARATO DIGESTIVO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. VALENCIA); NAVARRO CORTÉS, PABLO ROBERTO (FACULTATIVO ESPECIALISTA ADJUNTO APARATO DIGESTIVO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. VALENCIA); LLUCH GARCÍA, PALOMA (FACULTATIVO ESPECIALISTA ADJUNTO APARATO DIGESTIVO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA); MÍNGUEZ PÉREZ, MIGUEL (JEFE DE SERVICIO APARATO DIGESTIVO. HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE VALENCIA. VALENCIA).
- REPERCUSIÓN DEL LA INFECCIÓN COVID-19 SOBRE LA HOSPITALIZACIÓN DEL SERVICIO DE APARATO DIGESTIVO. Autores: Montero Moretón, Ángela (CAUPA); CABEZUDO MOLLEDA, LUIS (Servicio de Medicina Interna. CAUPA); BONOSO CRIADO, ROCÍO (Servicio de Aparato Digestivo. CAUPA); GONZÁLEZ DE CASTRO, ELENA (Servicio de Aparato Digestivo. CAUPA); SANTOS SANTAMARTA, FERNANDO (Servicio de Aparato Digestivo. CAUPA); MAESTRO ANTOLÍN, SERGIO (Servicio de Aparato Digestivo. CAUPA); PEÑAS HERRERO, IRENE (Servicio de Aparato Digestivo. CAUPA); CIMAVILLA ROMÁN, MARTA (Servicio de Aparato Digestivo. CAUPA); SANTOS FERNÁNDEZ, JAVIER (Servicio de Aparato Digestivo. CAUPA); PÉREZ MILLÁN, ANTONIO GERMÁN (Servicio de Aparato Digestivo. CAUPA).
- Aplicabilidad de la teleconsulta en patología digestiva ambulatoria durante la alerta sanitaria por COVID-19. Autores: González Méndez, Yanira (HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CANARIAS); Morales Arraez, Dalia (Hospital Universitario de Canarias); Ramos, Laura (Hospital Universitario de Canarias); Alarcón, Onofre (Hospital Universitario de Canarias); CARRILLO PALAU, MARTA (Hospital Universitario de Canarias); Nicolás Pérez, David (Hospital Universitario de Canarias); De La Barreda, Raquel (Hospital Universitario de Canarias); Rodriguez, Eduardo (Hospital Universitario de Canarias); Romero, Rafael (Hospital Universitario de Canarias); Hérnandez-Guerra, Manuel (Hospital Universitario de Canarias).

MESA 15. Hematología y COVID-19: la aportación de la sangre Organiza: Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) y Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia (SETH)

TROMBOPROFILAXIS EN COVID-19: UN ESTUDIO TRANSVERSAL. Autores: Espinosa Pérez, María (Médico interno residente de Medicina Interna. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); García Bruñén, José Miguel (Servicio de Medicina Interna, médico adjunto. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Esteban Cabello, Elena Isabel (Servicio de Medicina Interna, médico interno residente. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Aguirre Portu, Nerea (Servicio de Medicina Interna, médico interno residente. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Solana Hidalgo, María Patricia (Servicio de Medicina Interna, médico interno residente. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); De Los Mozos Ruano, Andrea (Servicio de Medicina Interna, médico interno residente. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Martínez De Lagos Peña, María (Servicio de Medicina Interna, médico interno residente. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.); Caudevilla Martínez, María Arantzazu (Servicio de Medicina Interna, médico adjunto. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.).



- La donación de sangre en tiempo de Covid19. Autores: Antolin Denizot, Isabel (Coordinadora de colecta, Centro de Hemoterapia y Hemodonación de Castilla y León. Valladolid); Manso García, Susana (Medico de familia, Directora medica PULSO Ecografía Diagnostica, Arroyo de la Encomienda, Valladolid).
- Estudio descriptivo de cohorte tratada con pulsos de corticoides según protocolo y eventos tromboembolicos registrados. Autores: Fábregas Ruano, María Teresa (HUPM); Corrales Cuevas, Manolo (MIR MI. HUPM); Collazo Pérez, María Concepción (FEA MI. HUPM); Collazo Yáñez, Dunia (MIR MI. HUPM); Martínez de Viergol Agrafojo, Estefanía (MIR MI. HUPM); Soler Gómez, Ángela (MIR MI. HUPM).
- Eventos Tromboembólicos Venosos en la fase aguda de la Covid. ¿Son tan frecuentes?. Autores: LOBO BERISTAIN, Jose Luis (Hospital Universitario de Alava); Fernandez De Roitegui Petrez, Koral (Neumologo. Hospital Universitario Alava); POYO MOLINA, Javier (MIR Neumologia. Hospital Universitario Alava); PORTU ZAPIRAIN, Joseba (Jefe Seccion Infecciosas. Hospital Universitario Alava); HERNANDEZ LOPEZ, Marianela (Medicina Intensiva. Hospital Universitario Alava); ELORZA SAGASTA, Irantzu (MIR Neumologia. Hosp. Universitario Alava); ORTEGA MICHEL, Clara (MIR Neumologia. Hosp Universitario Alava); SANCHEZ DE TORO, Miguel Angel (MIR Neumologia. Hosp Universitario Alava).
- TROMBOSIS Y ANTICUERPOS ANTIFOSFOLÍPIDOS EN PACIENTES CON INFECCIÓN POR SARS-COV2. Autores: Gutiérrez López de Ocáriz, Xabier (Hematología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.); Castro Quismondo, Nerea (Hematología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.); Vera Guerrero, Elena (Hematología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.); Rodríguez Rodríguez, Mario (Hematología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.); Buendía Ureña, Buenaventura (Hematología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.); Ayala Díaz, Rosa (Hematología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.); Martínez López, Joaquín (Hematología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.).
- Incidencia de enfermedad tromboembólica venosa (ETEV) en pacientes con infección grave por SARS-CoV-2 ingresados en Unidad de Cuidados Intensivos (UCI). Autores: Villalobos Prego, María Teresa (Hospital Universitario Mutua Terrassa); Corrochano Fatule, Mariana (Hospital Universitario Mutua Terrassa); López De La Fuente, Meritxell (Hospital Universitario Mutua Terrassa); Díaz Valls, Miquel (Hospital Universitario Mutua Terrassa); Canet Maldonado, Marta (Hospital Universitario Mutua Terrassa); Vélez Tienza, Patricia (Hospital Universitario Mutua Terrassa); Sánchez Gónzalez, Baltasar (Hospital Universitario Mutua Terrassa); Trenado Álvarez, Josep (Hospital Universitario Mutua Terrassa); Martí Tutusaus, Josep María (Hospital Universitario Mutua Terrassa).
- Detección de TVP en pacientes hospitalizados por COVID-19 mediante ecografía clínica. Autores: Fernández Reyes, Daniel (HOSPITAL UNIVERSITARIO CLÍNICO SAN CECILIO); MARTÍNEZ DE VICTORIA CARAZO, JAVIER (Médico Interno Residente Medicina Interna, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada.); BELTRÁN ÁVILA, FRANCISCO JAVIER (Médico Interno Residente Medicina Interna, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada.); García Ceberino, Pedro Manuel (Médico Interno Residente Medicina Interna, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada.); GARCÍA-FOGEDA ROMERO, JOSÉ LUÍS (Facultativo Especialista de Área Medicina Interna, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada.); Faro Míguez, Naya (Facultativo Especialista de Área Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada.); Guirao Arrabal, Emilio (Facultativo Especialista de Área Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada.); Ruiz Sancho, Andres (Facultativo Especialista de Área Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Clínico San Cecilio,); Hernandez Quero, Jose (Jefe de Unidad de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Clínico San Cecilio.).
- EMBOLISMO PULMONAR EN PACIENTES CON NEUMONÍA COVID-19: LA UTILIDAD DEL DÍMERO D. Autores: Rodríguez Sevilla, Juan José (Hematología. Hospital del Mar. Barcelona.); Rodríguez-Chiaradía, Diego Agustín (Neumología. Hospital del Mar. Barcelona.); Espallargas Rodó-Pin, Anna (Neumología. Hospital del Mar. Barcelona.); Villar-García, Judit (Enfermedades Infecciosas. Hospital del Mar. Barcelona.); Espallargas, Irene (Radiología. Hospital del Mar. Barcelona.); Zuccarino, Flavio (Radiología. Hospital del Mar. Barcelona.); Khilzi Álvarez, Karys Helena (Neumología. Hospital del Mar. Barcelona.); Masclans, Joan Ramón (Medicina Intensiva. Hospital del Mar. Barcelona.); Salar, Antonio (Hematología. Hospital del Mar. Barcelona.).
- CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y EVOLUCIÓN DE LOS PACIENTES HOSPITALIZADOS POR INFECCIÓN POR SARS-CoV-2 (COVID19) PREVIAMENTE ANTICOAGULADOS. EXPERIENCIA EN UN CENTRO. Autores: Martínez De Sola, Montserrat (Hospital de Sabadell); Rámila Herrero, Elena (Médico adjunto. Hospital de Sabadell. Barcelona); Piedra Sánchez, Jordi (Médico residente. Hospital de Sabadell. Barcelona); Segura De La Torre, Laura (Médico adjunto. Hospital de Sabadell. Barcelona.); Muñoz Marín, Luz (Médico adjunto. Hospital de Sabadell. Barcelona.); Perea Duran, Granada (Médico adjunto. Hospital de Sabadell. Barcelona); Soler Campos, Alfons (Médico adjunto. Hospital de Sabadell. Barcelona).



- COMPLICACIONES HEMORRÁGICAS Y TROMBÓTICAS EN PACIENTES CON COVID19 EN ALBACETE. Autores: RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, GEMMA (COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE ALBACETE); Bouchakour, MAISSA (MIR M. Interna Complejo Hospitalario Universitario de Albacete); SÁNCHEZ LINDE, SERGIO (MIR M. Interna Complejo Hospitalario Universitario de Albacete); GARCÍA ARAGONÉS, LAURA (MIR M. Interna Complejo Hospitalario Universitario de Albacete); AVILÉS MARTÍNEZ, MARIA CORTES (MIR M. Interna Complejo Hospitalario Universitario de Albacete); GRANERO SALAS, MARIA TERESA (MIR M. Interna Complejo Hospitalario Universitario de Albacete); CALBO MAYO, JUAN MARIA (Facultativo Especialista de Área de Albacete); SOLIS GARCIA DEL POZO, JULIAN ELOY (Facultativo Especialista de Área de Albacete).
- SINDROME DE LIBERACIÓN DE CITOQUINAS E INFECCIÓN POR SARS-CoV-2. Autores: VALENCIANO MARTÍNEZ, SUSANA (MEDICO RESIDENTE 4ª AÑO. HOSPITAL PRINCIPE DE ASTURIAS. ALCALÁ DE HENARES. MADRID.); SANCHEZ PRIETO, IRENE (MEDIO RESIDENTE DE HEMATOLOGÍA 4ª AÑO. HOSPITAL PRINCIPE DE ASTURIAS. ALCALA DE HENARES. MADRID.); GARCÍA SUÁREZ, JULIO (JEFE DE SERVICIO DE HEMATOLOGÍA. HOSPITAL PRINCIPE DE ASTURIAS. ALCALÁ DE HENARES. MADRID.).

MESA 16. COVID-19 en el niño Organiza: Asociación Española de Pediatría-Sociedad Española de Infectología Pediátrica (AEP-SEIP)

- SEGUIMIENTO TELEFÓNICO DE COVID-19 EN UN HOSPITAL DE REFERENCIA PEDIÁTRICO. Autores: Nogueira López, Javier (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales, Hospital Universitario La Paz, Madrid); Buitrago Gil, Clara (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales, Hospital Universitario La Paz, Madrid); Grasa Lozano, Carlos (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales, Hospital Universitario La Paz, Madrid); Ots Ruiz, Cristina (Servicio de Pediatría, Hospital Universitario La Paz, Madrid); Montero Vega, Dolores (Servicio de Microbiología, Hospital Universitario La Paz, Madrid); Sainz Costa, Talia (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales, Hospital Universitario La Paz, Madrid); Mendez-Echevarría, Ana (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales. Hospital Universitario La Paz, Madrid); Calvo, Cristina (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales, Hospital Universitario La Paz, Madrid); García-López Hortelano, Milagros (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales, Hospital Universitario La Paz, Madrid);
- Síndrome inflamatorio multisistémico asociado a SARS-CoV-2: una serie de casos. Autores: EPICO-AEP, Grupo de Trabajo EPICO-AEP .
- COMPLICACIONES DEL SARS-COV-2 EN LA POBLACIÓN ADOLESCENTE, A PROPÓSITO DE UN CASO. Autores: MACEDA GARCÍA, LARA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); LAPEÑA GARCÍA, SARA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); HERRÁIZ LÓPEZ, MARÍA DE LA CABEZA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); VILCHES MEDKOURI, CAROLINA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); MORENO ROMERO, ANA MARÍA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); SIDAK, KATERYNA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); SIDAK, KATERYNA (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); BETERÉ CUBILLO, BELÉN (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.); GASALLA HERRÁIZ, JOSÉ MANUEL (Hospital Universitario Príncipe de Asturias.).
- Preliminary study of CD64 on monocytes and neutrophils in children with severe SARS-CoV-2 infection: comparison with other viruses and bacteria. Autores: García-Salido, Alberto (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid); Leoz-Gordillo, Inés (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Hernández, Marta (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid); De Lama Caro-Patón, Gema (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid); Unzueta-Roch, José Luis (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid); De Azagra-Garde, Amelia (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid); Iglesias-Bouzas, María (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid); Nieto-Moro, Montserrat (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid); Serrano-González, Ana (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid).
- CD64, CD11a, and CD18 leukocytes expression in a case series of children with SARS-CoV-2 multisystem inflammatory syndrome and Kawasaki disease: similar but maybe not the same. Autores: García-Salido, Alberto (Hospital Infantil Uni-

COVID19

13-19 SEPTIEMBRE 2020



versitario Niño Jesús); Leoz-Gordillo, Inés (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Cabrero-Hernández, Marta (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); De Lama Caro-Patón, Gema (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Cuenca-Carcelén, Sandra (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); González-Brabin, Anthony (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Nieto-Moro, Montserrat (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Martínez De Azagra-Garde, Amelia (Cuidados Intensivos Pediátricos, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús); Castillo-Robleda, Ana (Citometría de Flujo, servicio de Oncohematología Pediátrica, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús).

- Espectro clínico y factores de riesgo de enfermedad complicada en niños ingresados con infección por SARS-CoV-2.
 Autores: Storch de Gracia Calvo, Pilar (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Leoz-Gordillo, Inés (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); ANDINA MARTÍNEZ, DAVID (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); FLORES PÉREZ, PATRICIA (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); VILLALOBOS PINTO, ENRIQUE (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); GAITERO TRISTÁN, JARA (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); CANO, JULIA (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); JI-MENEZ GARCÍA, RAQUEL (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.).
- Severity in pediatric new-onset type 1 Diabetes Mellitus presentation during the COVID-19 pandemic. Autores: Storch de Gracia Calvo, Pilar (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); GÜEMES HIDALGO, MARÍA (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); VINAGRE ENRÍQUEZ, SARA (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Alonso Cadenas, José Antonio (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); ANDINA MARTÍNEZ, DAVID (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); MARTOS MORENO, GABRIEL (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); POZO ROMÁN, JESUS (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); ARGENTE OLIVER, JESÚS (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.).
- Comportamiento de niños con diagnóstico de trastorno del espectro autista durante el confinamiento. Autores: Ortiz-Rubio, Araceli (UNIVERSIDAD DE GRANADA); Torres-Sánchez, Irene (Departamento de Fisioterapia. Universidad de Granada).
- NEUMONÍAS DURANTE LA PANDEMIA. ¿TODO COVID-19?. Autores: Flores, Patricia (Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Niño Jesús. Madrid.); Nogueira, Javier (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales. Hospital Universitario La Paz. Fundación Idipaz. Madrid.); Sainz, Talía (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales. Hospital Universitario La Paz. Fundación Idipaz. Madrid.); Retuerta, Azucena (Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Niño Jesús. Madrid.); Mendez-Echevarría, Ana (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales. Hospital Universitario La Paz. Fundación Idipaz. Madrid.); Calleja, Lourdes (Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Niño Jesús. Madrid.); Romero, María (Servicio de Microbiología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.); Jiménez, Raquel (Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Niño Jesús. Madrid.); Calvo, Cristina (Servicio de Pediatría, Enfermedades Infecciosas y Tropicales. Hospital Universitario La Paz. Fundación Idipaz. Madrid.).
- Estudio de seroprevalencia de Sars-CoV2 en población pediátrica con infección por Virus de la Inmunodeficiencia Humana. Autores: Berzosa, Arantxa (Pediatra. Hospital Clínico San Carlos. Madrid); Ramos Amador, José Tomás (Hospital Clínico San Carlos); Epalza Ibarrondo, Cristina (Hospital Doce de Octubre); Navarro Gomez, María Luisa (Hospital Gregorio Marañón); Escosa García, Luis (Hospital La Paz); Guillén Martín, Sara (Hospital universitario Getafe); Illán Ramos, Marta (Hospital Clínico San Carlos); Prieto Tato, Luis Manuel (Hospital Doce de Octubre); Carrasco, Itziar (Hospital Gregorio Marañón); Sainz, Talia (Hospital La Paz).
- Caracterización genética de SARS-CoV-2 en un caso de transmisión transplacentaria. Autores: Silgado, Aroa (Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (V); Andrés Vergés, Cristina (Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Aut√≤noma de Barcelona, Barcelona, España); Piñana, Maria (Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Aut√≤noma de Barcelona, Barcelona, España); Fernández-Naval, Candela (Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Aut√≤noma de Barcelona, Barcelona, España); Guerrero Murillo, Mercedes (Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Aut√≤noma de Barcelona, Barcelona, España); Garcia-Ruiz, Itziar (Unidad materno-fetal, Servicio de Obstetricia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de

CONGRESO NACIONAL CONTRACTOR CONT



Recerca (VHIR), Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, España); García Cehic, Damir (Liver Unit, Liver Diseases - Viral Hepatitis, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Hospital Universitari, Barcelona, Spain.); Esperalba, Juliana (Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Aut√≤noma de Barcelona, Barcelona, España); Suy, Anna (Unidad materno-fetal, Servicio de Obstetricia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Aut√≤noma de Barcelona, Barcelona, España); Sulleiro, Elena (Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Aut√≤noma de Barcelona, Barcelona, España); Quer, Josep (Liver Unit, Liver Diseases - Viral Hepatitis, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Hospital Universitari, Barcelona, Spain.); Pumarola, Tomàs ().

- Andrés". Autores: Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, España.
- Hospital Universitari Vall d'Hebron. Autores: Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR) (Universitat Autònoma de Barcelona); Barcelona (España").
- Paciente pediátrico con sospecha de infección por SARS-CoV-2 en atención primaria: ¿cómo nos hemos manejado?".
 Autores: Morillo Gutierrez, Beatriz (CS Aracena, Huelva); Onoda, Mamiko (Pediatra. CS Valdelasfuentes, Alcobendas, Madrid); Suárez Arrabal, Mª Carmen (Pediatra. C. S. Sardinero, Santander.); Cubero Santos, Ana (Pediatra. CS El Progreso. Badajoz); Berghezan Suárez, Alicia (Pediatra. CS Denia II. Alicante); Jiménez Alés, Rafael (Pediatra. CS La Roda. Sevilla); Martín Peinador, Yolanda (Pediatra. CS Goya. Madrid); Albañil Ballesteros, Mª Rosa (CS Cuzco. Fuenlabrada. Madrid).
- Gestión de la consulta de pediatría de atención primaria durante la pandemia COVID-19. Autores: Morillo Gutierrez, Beatriz (Pediatra. CS Aracena, Huelva); Berghezan Suárez, Alicia (Pediatra. CS Denia II. Alicante); Suárez Arrabal, Mª Carmen (Pediatra. C. S. Sardinero, Santander.); Onoda, Mamiko (Pediatra. CS Valdelasfuentes, Alcobendas, Madrid); Cubero Santos, Ana (Pediatra. CS El Progreso. Badajoz); Martín Peinador, Yolanda (Pediatra. CS Goya. Madrid); Jiménez Alés, Rafael (Pediatra. CS de la Roda. Sevilla); Albañil Ballesteros, Mª Rosa (Pediatra. CS Cuzco. Fuenlabrada. Madrid).
- Fiebre sin foco como manifestación inicial de infección por SARS-CoV-2 en los lactantes menores de 90 días. Autores: BLAZQUEZ GAMERO, DANIEL (FEA SERVICIO ENFERMEDADES INFECCIOSAS PEDIÁTRICAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE. MADRID.); Alonso Cadenas, José Antonio (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.); Rodríguez Molino, Paula (FEA SERVICIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS PEDIÁTRICAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ. MADRID.); MÉNDEZ HERNÁNDEZ, MARÍA (FEA SERVICIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS PEDIÁTRICAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO GERMANS TRIAS I PUJOL. BARCELONA.); SANTOS SEBASTIÁN, MARÍA DEL MAR (FEA SERVICIO ENFERMEDADES INFECCIOSAS PEDIÁTRICAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN. MADRID.); SIMÓ NEBOT, SILVIA (FEA SERVICIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS PEDIÁTRICAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO SANT JOAN DE DEU. BARCELONA.); Guzmán Monagas, Maria Fernanda (FEA SERVICIO PEDIATRÍA. GRUPO HM HOSPITALES. MADRID.); Jiménez Jiménez, Ana Belén (FEA SERVICIO PEDIATRÍA. HOSPITAL FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ. MADRID.); Moraleda Redecilla, Cinta (FEA SERVICIO ENFERMEDADES INFECCIOSAS PEDIÁTRICAS. HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE. MADRID.); Tagarro, Alfredo (FEA SERVICIO PEDIATRÍA HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA SOFÍA. MADRID.).
- Detección de ansiedad y depresión mediante cuestionarios de cribado de salud mental en pacientes con Fibrosis Quística y sus familiares durante la pandemia COVID-19. Autores: MORALES TIRADO, ANA (Neumología pediátrica. Unidad de Fibrosis Quística. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); BLITZ CASTRO, ENRIQUE (Neumología pediátrica. Unidad de Fibrosis Quística. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); RECIO VALCARCE, FRANCISCO (Residente de pediatría. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); LOPEZ NEYRA, ALEJANDRO (Neumología pediátrica. Unidad de Fibrosis Quística. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); NIETO ROYO, ROSA MARIA (Neumología. Unidad de Fibrosis Quística. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); PANDO, MARIA FUENCISLA (Neumología pediátrica. Unidad de Fibrosis Quística. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); FERNANDEZ MARTÍN, PATRICIA (Neumología pediátrica. Unidad de Fibrosis Quística. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); LAMAS FERREI-RO, ADELAIDA (Neumología pediátrica. Unidad de Fibrosis Quística. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.); LAMAS FERREI-RO, ADELAIDA (Neumología pediátrica. Unidad de Fibrosis Quística. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.).
- TRANSMISIÓN INTRAFAMILIAR DE SARS-COV-2 EN HIJOS DE SANITARIOS. Autores: Mendez Echevarría, Ana (Hospital Universitario La Paz. Pediatría y Enfermedades Infecciosas.); Sainz, Talía (Hospital Universitario La Paz. Pediatría y Enfermedades Infecciosas); de Felipe, Beatriz (Servicio de Pediatría y Enfermedades Infecciosas, Reumatología e Inmunología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.); Alcolea, Sonia (Hospital Universitario La Paz. Pediatría y Enfermedades Infecciosas.); Neth, Olaf (Servicio de Pediatría y Enfermedades Infecciosas, Reumatología e Inmunolo-



gía. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.); Olbrich, Peter (Servicio de Pediatría y Enfermedades Infecciosas, Reumatología e Inmunología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.); A Goycochea, Walter (Servicio de Pediatría y Enfermedades Infecciosas, Reumatología e Inmunología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.); Falces Romero, Iker (Hospital Universitario La Paz. Microbiología.); Cobo, Lorena (Hospital Universitario La Paz. Pediatría y Enfermedades Infecciosas.); Calvo, Cristina (Hospital Universitario La Paz. Pediatría y Enfermedades Infecciosas.).

MESA 17. La Salud Mental ante la pandemia de COVID-19 Organiza: Sociedad Española de Psiquiatría (SEPSIQ)

- Impacto psicológico de la COVID19 en médicos residentes de un hospital de segundo nivel asistencial. Autores: Sanchís Dux, Raquel (Adjunta Servicio de Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.); Molero Díez, Yaiza Beatriz (MIR Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.); Michel Tactuk, Miguelina Eugenia (MIR Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.); Macia Abraham, Judith (MIR Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.); Ruiz Simón, Francisco Antonio (Adjunta Servicio de Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.).
- ESTUDIO DE SUICIDIOS EN UN ÁMBITO PROVINCIAL DURANTE EL ESTADO DE ALARMA POR COVID-19. Autores: Ferrer Gómez, Mª del Carmen (Jefe de Sección Policlínica. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses. Valencia); Álvarez Seguí, Mercedes (Jefe Sección Criminalística. Instituto Medicina Legal y Ciencias Forenses. Valencia.); Fernandez Mata, Beatriz (Médica Forense. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses. Valencia.); Pamplona Martínez, María Carmen (Médica Forense. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses. Valencia.).
- Atención psicológica a profesionales sanitarios: intervención y prevención. Autores: CHACÓN FUERTES, FERNANDO (Colegio Oficial de la Psicología de Madrid).
- Malestar emocional y soledad existencial en situación de aislamiento en pacientes paliativos. Autores: Morales Lorenzo, Noemí (EAPS Mutuam Barcelona); Escolà Fustero, Anna (EAPS Mutuam Barcelona); García Peñalver, Marina (EAPS Mutuam Barcelona); Vila Alarcon, Raquel (EAPS Mutuam Barcelona); Clapés Guasch, Irene (EAPS Mutuam Barcelona); Naudeillo Cosp, Meritxell (EAPS Mutuam Barcelona); Fernández García, Noelia (EAPS Mutuam Barcelona); Medina Cañadas, Lidia (EAPS Mutuam Barcelona); De Quadras Roca, Silvia (EAPS Mutuam Barcelona); Isern Díaz, Silvia (EAPS Mutuam Barcelona).
- Atención telefónica a población vulnerable en la pandemia por Covid19. Autores: Linares Martín, Jesús (GT Psicólogos de Urgencias, Emergencias y Catástrofes. Colegio Oficial de la Psicología de Madrid); Álvarez Aparicio, Ana Isabel (GT Psicólogos de Urgencias, Emergencias y Catástrofes. Colegio Oficial de la Psicología de Madrid); Herráez Collado, Elena (GT Psicólogos de Urgencias, Emergencias y Catástrofes. Colegio Oficial de la Psicología de Madrid); Pereira Davila, Mónica (GT Psicólogos de Urgencias, Emergencias y Catástrofes. Colegio Oficial de la Psicología de Madrid); Soto Baño, María Antonia (GT Psicólogos de Urgencias, Emergencias y Catástrofes. Colegio Oficial de la Psicología de Madrid); Sotelo Martín, José Alberto (GT Psicólogos de Urgencias, Emergencias y Catástrofes. Colegio Oficial de la Psicología de Madrid).
- Impacto y necesidades emocionales del personal sanitario durante la pandemia COVID-19. Autores: PIJUAN GONZÁLEZ, LAIA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); LÓPEZ GARCIA, FRANCISCO JOSÉ (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); ANGLÈS CABAU, NÚRIA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); Grau Prim, Júlia (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); SÁNCHEZ JIMENEZ, MARTA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); Cabestany Morato, Angela (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); RAMOS GRILLE, IRENE (Doctora en Psicología Clínica, especialista en Psicosis Incipiente e Interconsulta. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); DURALL RIVAS, EULÀLIA (Psicóloga Clínica especialista en Paliativos. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)).
- INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA DURANTE LA CRISIS SANITARIA POR LA COVID-19. Autores: Grau Prim, Júlia (Residente de Psicología Clínica. Corsorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); Cabestany Morato, Angela (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); ANGLÈS CABAU, NÚRIA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); LÓPEZ GARCIA, FRANCISCO JOSÉ (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); PIJUAN GONZÁLEZ, LAIA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa



(Barcelona)); SÁNCHEZ JIIMENEZ, MARTA (Residente de Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); SOLÉ ROCA, ANNA (Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)); ARAGAY VICENTE, NÚRIA (Psicología Clínica. Consorci Sanitari de Terrassa (Barcelona)).

- Intervención psicológica y acompañamiento en el duelo en épocas de Covid19. Autores: Moriconi, Valeria (GT Cuidados Paliativos. Colegio Oficial de la Psicología de Madrid); Valero Herranz, Elena (GT Cuidados Paliativos. Colegio Oficial de la Psicología de Madrid).
- ¿Qué consecuencias ha tenido la pandemia COVID-19 en el personal sanitario del Hospital Universitario de Burgos?. Autores: Gallego Ausin, Noelia (hospital universitario de Burgos); Corral Puente, Sandra (Gerencia de Atención primaria de Burgos); ESCOLAR LLAMAZARES, MARÍA DEL CAMINO (Universidad de Burgos); Real Lopez, Luis (Hospital Universitario de Burgos); Enrique Arias, Carmen (Hospital Universitario de Burgos); Arévalo Nuñez, Patricia (Hospital universitario de Burgos); Martínez Martín, Mª Ángeles (Universidad de Burgos); Serrano Gómez, Diego (Universidad de Burgos); González-Alonso, María Yolanda (Universidad de Burgos).
- ¿Qué consecuencias ha tenido la pandemia COVID-19 en el personal sanitario de la Gerencia de Atención Primaria de Burgos?. Autores: Corral Puente, Sandra (CS Los Cubos GAP Burgos); Gallego Ausin, Noelia (Enfermera.Hospital Universitario de Burgos. Burgos); ESCOLAR LLAMAZARES, MARÍA DEL CAMINO (Profesor doctor.Universidad de Burgos. Burgos); Martínez Martín, Mª Ángeles (Profesor doctor.Universidad de Burgos. Burgos); SERRANO GOMEZ, DIEGO (Proferor Doctor en Biología.Universidad de Burgos. Burgos); González-Alonso, María Yolanda (Profesor doctor.Universidad de Burgos. Burgos); Real Lopez, Luis (Enfermero. Hospital Universitario de Burgos); Enrique Arias, Carmen (Enfermera. Hospital Universitario de Burgos); Angulo Hernando, Sofía (Enfermera.GAP Burgos. Burgos).
- Atención a personas con Trastorno de Espectro Autista durante la pandemia de COVID-19. Autores: Tejedor Junco, María Teresa (Ciencias Clínicas. Universidad Las Palmas de Gran Canaria.); Fortea Sevilla, María del Sol (Psicología, Sociología y Trabajo Social. Universidad Las Palmas de Gran Canaria.).
- Consecuencias de la pandemia COVID-19 en la salud mental de los residentes de La Rioja. Autores: Ramón Trapero, Jose Luis (UDM AFYC LA RIOJA Serv Riojano de Salud); Gil De Gomez Barragán, Mª Josefa (Unidades Docentes de La Rioja Serv Riojano de Salud); Gómez Eguílaz, María (Neurología, Hospital San Pedro, Logroño La Rioja); Montiel Argáiz, Raquel (Médico de Familia, CS Calahorra, La Rioja); Velilla Zancada, Sonsoles María (Médico de Familia, CS Joaquín Elizalde, La Rioja).
- Impacto psicológico de la crisis Covid-19 en estudiantes y profesores universitarios. Autores: González-Alonso, María Yolanda (Facultad de Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud); Martínez Martín, Mari Ángeles (Facultad de Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud); Serrano Gómez, Diego (Facultad de Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud); Ortíz González, Andrea Liliana (Facultad de Psicología / Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico); Serrano Pintado, Isabel (Facultad de Psicología / Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico).

MESA 18. La dermatología y la anatomía Patológica claves en la COVID-19.

Organiza: Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV) y Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP-IAP)

Estudio patológico de tejido pulmonar post mortem obtenido con aguja gruesa en 8 pacientes fallecidos por COVID-19. Autores: RAMOS RINCON, JOSE MANUEL (HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALICANTE); Herrera-Garcia, Cristian (Servicio de Medicina Interna, Hospital General Universitario de Alicante, España); Alenda, Cristina (Servicio de Anatomía Patológica, Hospital General Universitario de Alicante, España.); Gil-Carbonell, Joan (joangilcarbonell@gmail. com); García-Navarro, Mar (Servicio de Medicina Interna, Hospital General Universitario de Alicante, España); Silva-Ortega, Sandra (Servicio de Anatomía Patológica, Hospital General Universitario de Alicante, Alicante, España); García-Sevila, Amparo (Servicio de Neumología, Hospital General Universitario de Alicante, España); Portilla-Tamarit, Julia (Servicio de Medicina Interna, Hospital General Universitario de Alicante); Pinargote Celorio, Héctor Hugo (Servicio de Medicina Interna, Hospital General Universitario de Alicante); Aranda, Ignacio (Servicio de Anatomía Patológica, Hospital General Universitario de Alicante).



- Lesiones purpúricas acrales (tipo eritema multiforme) asociadas a vasculopatía trombótica en un niño durante la pandemia de COVID-19. Autores: García Gil, Miguel Fernando (H); Monte Serrano, Juan (Hospital Clínico Universiario Lozano Blesa); García García, Mar (Hospital Clínico Universiario Lozano Blesa); Prieto-Torres, Lucía (Hospital Clínico Universiario Lozano Blesa); Ara-Martín, Mariano (Hospital Clínico Universiario Lozano Blesa).
- HACIA LA AUTOPSIA DEL FUTURO. Autores: Sanchez Sanchez, Rafael (FEA de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba); Carnicero Cáceres, Silvia (Médico Forense. IMLCF de Cantabria).
- ¿Será coronavirus?. Autores: Cubelos Fernández, Naiara (Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital El Bierzo. León); Cuadra San Miguel, Rebeca (Médico de Urgencias Hospitalarias. Hospital El Bierzo. León); Cubelos Fernández, Ainhoa (Farmacéutica. Alcantarilla. Murcia); Gutiérrez Conde, Teresa (Enfermera. Tarrasa.); Valdelvira Díaz, Manuel Elías (Médico de Urgencias y Emergencias. León); Santos Ferreras, Elena (Médica de atención primaria. C.S. José Aguado, León); Fernández Valverde, Noelia (Residente de 4ª año de Medicina Familiar y Comunitaria. C.S.José Aguado, León); Piro, Marco (Residente de 4ª año de Medicina Familiar y Comunitaria. C.S.José Aguado, León); Sánchez Manchado, Sandra (Enfermera. CAULE. León); Cocera Ruiz, Julian (Enfermero. CAULE. León).
- ENFERMEDAD DE KAWASAKI Y COVID-19, ¿MITO O REALIDAD?. Autores: Fernández Caballero, Sandra (Hospital Universitario La Paz); Perez Herrero, Maria (Hospital Clínico Universitario de Valladolid).
- Eventos acroisquémicos en pacientes con enfermedad COVID-19. Autores: Mata, Tatiana (Medicina Interna. Hospital Gómez Ulla. Madrid); Alonso Gómez, Maria Noelia (Cirugía Vascular. Hospital Gomez Ulla. Madrid); García León, Natalia (Hematología. Hospital Gomez Ulla. Madrid); Ramírez-Olivencia, German (Servicio Enfermedades Infecciosas. Hospital Gomez Ulla. Madrid); Estébanez Muñoz, Miriam (Servicio Enfermedades Infecciosas. Hospital Gomez Ulla. Madrid); Herrero, María Dolores (Medicina Interna. Hospital Gomez Ulla. Madrid); De Dios, Begoña (Servicio Medicina Interna-Infecciosas. Hospital Central de la Defensa); Membrillo De Nogales, Francisco Javier (Servicio Enfermedades Infecciosas. Hospital Gomez Ulla. Madrid).
- EFLUVIO TELÓGENO Y COVID-19: SERIE DE CASOS EN EL HOSPITAL DE FUENLABRADA. Autores: BAEZA-HERNÁNDEZ, GLORIA (SERVICIO DE DERMATOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA); KUEDER-PAJARES, TAMARA (SERVICIO DE DERMATOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA); GUERRERO-TORIJA, ALBERTO (SERVICIO DE DERMATOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA); RUBIO-AGUILERA, RICARDO FRANCISCO (SERVICIO DE DERMATOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA); MARTÍNEZ-MORÁN, CRISTINA (SERVICIO DE DERMATOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA); BORBUJO, JESÚS (SERVICIO DE DERMATOLOGÍA. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA).
- Biopsias pulmonares post-mortem guiadas por ecógrafo en neumonia por COVID -19:. Autores: Dorca Durch, Eduard (Servicio Anatomía Patológica, Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona); Hermida Romero, Teresa (Servicio Anatomía Patológica, Hospital Universitario de A Coruña, Coruña); Sánchez, Rafael (Servicio Anatomia Patológica, Hospital Reina Sofia de Córdoba, Córdoba); Trias Sabriá, Pere (Servicio de Neumología, Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona); Guiu Guia, Xavier Matías (Servicio de Anatomia Patológica, Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona).

MESA 19. Personas mayores y COVID-19 Organiza: Sociedad Española de Geriatría y Gerontología (SEGG)

- Comparación entre población anciana y muy anciana hospitalizada por COVID-19. Autores: Águila Gordo, Daniel (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario Ciudad Real (Ciudad Real)); Piqueras Flores, JesÚs (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Mazoteras MuÑoz, Virginia (Servicio de Geriatría, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Martínez del Río, Jorge (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Negreira Caamano, Martín (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Nieto-Sandoval Martín De La Sierra, Patricia (Servicio de Farmacia, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Mateo Gómez, Cristina (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Salas Bravo, Daniel (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Frías García, Raquel (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real)).
- COVID-19 EN RESIDENCIA DE MAYORES. ASÍ ES EL PERFIL DEL RESIDENTE AFECTADO. Autores: Sevilla Moreno, Israel (Medicina Interna. Hospital General de Jerez de la Frontera. Cádiz); Naranjo Velasco, Virginia (Medicina Interna. Hospital

COVID19

13-19 SEPTIEMBRE 2020



Jerez de la Frontera. Cádiz); Mora Delgado, Juan (Medicina Interna. Hospital Jerez de la Frontera. Cádiz); PÉREZ VÁZ-QUEZ, GLORIA (Medicina Interna. Hospital Jerez de la Frontera. Cádiz).

- CATEGORIZACIÓN CLÍNICA EN RESIDENCIA DE MAYORES. UNA GUÍA PARA EL SANITARIO. Autores: Sevilla Moreno, Israel (Medicina Interna. Hospital General de Jerez de la Frontera. Cádiz.); Naranjo Velasco, Virginia (Medicina Interna. Hospital General de Jerez de la Frontera. Cádiz); Lozano Loaiza, Eva María (Medicina Interna. Hospital General de Jerez de la Frontera. Cádiz).
- ANÁLISIS DESCRIPTIVO DE LOS PACIENTES MAYORES DE 65 AÑOS INGRESADOS POR COVID-19 EN EL HOSPITAL RE-GIONAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA. Autores: López Quirantes, Pablo (RESIDENTE DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL REGIONAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA); Martín Carmona, Jésica (RESIDENTE DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL REGIONAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA); López Sampalo, Almudena (ADJUNTA DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL REGIONAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA); Sanz Cánovas, Jaime (ADJUNTO DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL REGIONAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA); Costo Muriel, Clara (RESIDENTE DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL REGIONAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA); Gómez Huelgas, Ricardo (JEFE DE SERVICIO DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL REGIONAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA).
- Dispositivo Especial de Casetas- Covid. Autores: Romero Bilbao, Borja (Centro de Salud de Miralbueno-Garrapinillos); Fidalgo Pinilla, Natalia Pilar (Enfermera. Centro de Salud Miralbueno-Garrapinillos. Zaragoza); Ruiz, Marta (Enfermera de Atención Continuada. Sector 3. Zaragoza); Chéliz Campo, Carlota (Enfermera. Centro de Salud Delicias-Norte. Zaragoza); Lorente Fernández, Daniel (Enfermero de Atención Continuada. Centro de Salud de Valdefierro. Zaragoza); Llorente Fauro, María Pilar (Enfermera de Atención Continuada. Centro de Salud Bombarda. Zaragoza); Bailo Gay, Ana Maria (Enfermera. Centro de Salud Utebo. Zaragoza); Benedico Sánchez, Cristina (Enfermera de Atención Continuda. Centro de Salud de Oliver. Zaragoza); Gimenez Sánchez, Rocío (Enfermera Escolar. Colegio de Jesuitas. Zaragoza).
- CARACTERISTICAS CLINICAS DE PACIENTES MAYORES DE 85 AÑOS CON INFECCIÓN COVID 19. Autores: Carrillo Alcalá, Mª Elena (FEA Geriatría. Hospital Guadarrama. Madrid); Minaya Saíz, Jesús (FEA GERIATRIA. HOSPITAL GUADARRAMA. MADRID).
- IMPACTO DE LA DIABETES EN LOS PACIENTES INGRESADOS POR COVID-19 EN EL CONSORCIO HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA. Autores: HERRERO RODRÍGUEZ, PAZ (MIR MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA); FRANCH SALVADOR, SARA (MIR ENDOCRINOLOGÍA. SERVICIO ENDOCRINOLOGÍA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA); PITARCH FABREGAT, JAVIER (MIR MEDICINA INTERNA. SERVICIO DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA); Mendoza, Miguel (MIR MEDICINA INTERNA. SERVICIO DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA); PUCHADES GIMENO, FRANCESC (SERVICIO DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA); FERRER GARCÍA, JUAN CARLOS (SERVICIO ENDOCRINOLOGÍA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA); GONZÁLEZ GARCÍA, CLARA (MIR ONCOLOGÍA. SERVICIO ONCOLOGÍA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA); DE ANDRÉS DAVID, CARLOS (MIR MEDICINA INTERNA. SERVICIO MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA. VALENCIA); TAMARIT GARCÍA, JUAN JOSÉ (SERVICIO DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA); Sanz, Francisco (SERVICIO DE NEUMOLOGÍA. HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA. VALENCIA).
- DISTRÉS RESPIRATORIO POR COVID-19 EN PACIENTES ANCIANOS HOSPITALIZADOS. Autores: García Melcón, Gerardo (Medicina Interna. Hospital Virgen de la Torre. Madrid.); Barrasa Rodríguez, María Consuelo (Medicina Interna. Hospital Virgen de la Torre. Madrid); García Olid, Beatriz (Medicina Interna. Hospital Virgen de la Torre. Madrid); Casado García, Javier (Medicina Interna. Hospital Virgen de la Torre. Madrid.); Collazo Lorduy, Teresa (Otorrinolaringología. Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid); Herreros Rodríguez, Jaime (Neurología. Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid); Pardo Guimerá, Virginia (Medicina Interna. Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid); Torres Macho, Juan (Medicina Interna. Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid).
- UNIDAD DE CUIDADOS PALIATIVOS EN TIEMPOS DE PANDEMIA COVID 19. Autores: Aranda Rubio, Yanira (ADJUNTA SERVICIO GERIATRIA. HOSPITAL CENTRAL CRUZ ROJA. MADRID.); JIMENEZ ROJAS, CONCEPCION (ADJUNTA GERIATRIA.HOSPITAL CENTRAL CRUZ ROJA.MADRID.); ISACH COVALLONGA, MONTSERRAT (ADJUNTA GERIATRIA. HOSPITAL CENTRAL CRUZ ROJA.MADRID.); Martínez Cervantes, Yolanda (SUPERVISORA ENFERMERIA. HOSPITAL CRUZ ROJA. MADRID.); Gómez Pavón, Francisco Javier (JEFE SERVICIO GERIATRIA. HOSPITAL CRUZ ROJA. MADRID.).
- SEGUIMIENTO NUTRICIONAL DE LOS PACIENTES TRAS NEUMONÍA COVID MAYORES DE 65 AÑOS: ¿ES MÁS IMPORTAN-TE QUE TRAS OTRA NEUMONÍA ADQUIRIDA EN LA COMUNIDAD?. Autores: Feltrer Martínez, Laura (Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona); Izquierdo Cárdenas, Alvaro (Hospitalización a Domicilio. Hospital de la Santa Creu i Sant

CONGRESO NACIONAL CONTRACTOR CONT

13-19 SEPTIEMBRE 2020



Pau. Barcelona.); Santos Gutiérrez, Álvaro (Geriatría (Unidad de Medicina Interna). Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Clotet Vidal, Sandra (Urgencias. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.); El-Ebiary Metwally, Yasmin (Medicina Interna. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Franco Leyva, Teresa (Inmunología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Martinez Martinez, Laura (Inmunología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Sáez Prieto, Mª Encarnación (Enfermería. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Casademont, Jordi (Medicina Interna. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.); Torres, Olga (Geriatría (Unidad Medicina Interna). Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.).

- ENFERMEDAD POR CORONAVIRUS COVID-19 EN MAYORES DE 65 AÑOS. Autores: Salas Campo, Rosario (Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Garcia Segarra, GI√≤ria (Medico Internista Consultor Senior, Unidad de Infecciones del Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Galdeano Lozano, Marina (Neumologa Consultora, coordinadora de la Unidad de Cuidados Intermedios Respiratorios del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Parra Macias, Núria (Directora del Servicio de Innovación Clínica y Promoción de la Salud. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); D√®làs Amat, Jordi (Medico Internista Consultor Senior del Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); Alfaro Álvarez, Julio César (Neumologo Consultor, coordinador del Área de Hospitalización del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona.); Raya Márquez, Patricia (Neumologa Adjunta del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona); López Cadena, Maria Esther (Neumologa Adjunta del Servicio de Neumologia. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona.); Coll Colell, Maria Rosa (Medico Internista Consultor Senior, Coordinadora del Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sagrat Cor. Barcelona.).
- La edad como factor de riesgo de mortalidad en pacientes con COVID-19. Autores: López Mestanza, Isabel Cristina (Hospital Virgen de la Concha-Zamora); Fraile Villarejo, Esther (Servicio de Medicina Interna. Hospital Virgen de la Concha. Zamora); Asensio Calle, Maria Luz (Servicio de Microbiología. Hospital Virgen de la Concha. Zamora); Rodriguez Rey, Ana María (Servicio de Microbiología. Hospital Virgen de la Concha. Zamora); Barrio Revenga, Laurentina (Servicio de Microbiología. Hospital Virgen de la Concha. Zamora); Martín Cornejo, Jaime (Servicio de Microbiología. Hospital Virgen de la Concha. Zamora); Brezmes Valdivieso, María Fe (Servicio de Microbiología. Hospital Virgen de la Concha. Zamora).
- VARIACIONES DE PESO EN PACIENTES INSTITUCIONALIZADOS TRAS CONFINAMIENTO. Autores: ORTIZ SÁEZ, PABLO (NUTRICIONISTA-DIETISTA. SERVICIO DE FARMACIA UNIDOSIS LA FLORIDA. ALCANTE); PASCUAL MARTÍNEZ, MARÍA (FARMACÉUTICA. SERVICIO DE FARMACIA UNIDOSIS LA FLORIDA. ALCANTE); JAVALOYES TORMO, AURORA (FARMA-CÉUTICA. SERVICIO DE FARMACIA UNIDOSIS LA FLORIDA. ALCANTE).
- FACTORES PREDICTORES DE MORTALIDAD POR COVID19 EN UNA COHORTE DE PACIENTES GERIÁTRICOS. Autores: Menéndez fernández-Miranda, Candela (Médico. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.); Simonelli, Maximo Roman (Médico. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.); Vallina Kurt, Nicolas (Médico. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.); Rodríguez Muñiz, Yolanda (Supervisora. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.); Menéndez Fernández-Miranda, Pablo (Médico Interno Residente. Hospital Universitario de Valdecilla. Santander.); Menéndez Guerra, José Benigno (Director Gerente / Médico. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.).
- CARACTERÍSTICAS CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICAS DE LA INFECCIÓN POR SARS-CoV-2 EN POBLACIÓN GERIÁTRICA. Autores: Fernández-Miranda, Candela (Médico. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.); Rodríguez Muñiz, Yolanda (Supervisora. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.); Simonelli, Maximo Roman (Médico. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.); Vallina Kurt, Nicolas (Médico. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.); Menéndez Fernández-Miranda, Pablo (Médico Interno Residente. Hospital Universitario de Valdecilla. Santander.); Menéndez Guerra, José Benigno (Director Gerente / Médico. Fundación Hospital de Avilés. Asturias.).
- LO QUE SIGNIFICÓ UNA INTERVENCIÓN EN LA RESIDENCIA DE ANCIANOS VIVIDA DESDE LA ATENCIÓN PRIMARIA. ESTAR CERCA FUE VITAL. Autores: AGUILERAPÉREZ, NATALIA (MFYC. ABS VALLS URBÀ. TARRAGONA); LÓPEZ MARQUEZ, ROBERT (DUI, ABS VALLS URBÀ. TARRAGONA); DOMENECH MARTINEZ, VANESA (MFYC. ABS VALLS URBÀ. TARRAGONA); SANJUAN ARAGÓN, MARTA (DUI. ABS VALLS URBÀ. TARRAGONA); CAULES TICOULAT, IOLANDA (MFYC. ABS VALLS URBÀ. TARRAGONA); MAGRINYÀ CLARAMUNT, JOSEP MARIA (MFYC. ABS VALLS URBÀ. TARRAGONA); GONZALEZ GARCÉS, ASSUMPTA (DUI. ABS VALLS URBÀ. TARRAGONA); ARDANUY FORTUNY, CRISTINA (DUI. FUNCACIÓ VILANIU. TARRAGONA); DEL POZO GARCIA, MARIA (DUI. FUNDACIÓ VILANIU. TARRAGONA); GONZALEZ GUEROLA, PILAR (MÉDICO. RESIDENCIA BALLÚS. TARRAGONA).
- Prevalencia y factores de riesgo de mortalidad relacionados con COVID-19 en una zona gravemente afectada de Madrid.
 Autores: PÉREZ TANOIRA, RAMÓN (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Pérez García, Felipe (Hospital



Universitario Príncipe de Asturias.); ROMANYK CABRERA, JUAN (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRINCIPE DE ASTURIAS); Gómez Herruz, Peña (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); Arroyo, Teresa (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS); LLEDÓ GARCÍA, LOURDES (UNIVERSIDAD DE ALCALÁ DE HENARES); VERDÚ EXPÓSITO, CRISTINA (UNIVERSIDAD DE ALCALÁ DE HENARES); SANZ MORENO, JOSE (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRINCIPE DE ASTURIAS); Cuadros González, Juan (HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS).

- Perfil clínico del paciente mayor de 75 años ingresado por infección COVID-19. Experiencia de un Hospital Comarcal Rural. Autores: Ruiz Villena, Gema Maria (FEA Medicina Interna. Hospital Universitario de Puerto Real. Cádiz.); Guzman Garcia, Marcos (FEA Medicina Interna. Hospital Universitario de Puerto Real. Cádiz.); Maya Ahmed, Nadia (Medico Interno Residente de Medicina Interna. S. Medicina Interna. Hospital Universitario de Puerto Real. Cádiz.); Punto Perez, Paula (Médico Interno Residente de Medicina de Familia y Comunitaria. Distrito Bahia de Cadiz-La Janda. Cádiz); Bernal Rodriguez, Miriam (Medico Interno Residente de Medicina Interna. S. Medicina Interna. Hospital Universitario de Puerto Real. Cádiz.); Castilla Ortíz, Rosario (FEA Medicina Interna. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario de Puerto Real.).
- OCTOGENARIOS Y COVID-19. EL GRAN RETO. Autores: Briongos Figuero, Laisa Socorro (Medicina Interna.); Gabella Martín, Miriam (Medicina Interna.); Abadia Otero, Jesica (Medicina Interna.); Usategui Martín, Iciar (Medicina Interna. Hospital Clinico Universitario de Valladolid.); Pastor Mancisidor, Luis (Medicina Interna.); López Muñiz, Graciela (Neumología.); García Pardo, Hector (Cardiología. Hospital Universitario del Rio Hortega. Valladolid.); Miramontes González, José Pablo (Medicina Interna.).

MESA 20. Un recorrido por el daño vascular, el riñón y la COVID-19 Organiza: Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.)

- "Experiencia del paciente" durante la pandemia COVID 19: Trasplante Renal. Autores: REVUELTA VICENTE, IGNACIO (Hospital Clinic. Barcelona.); BAYÉS GENÍS, BEATRIZ (Hospital Clinic. Barcelona.); REVUELTA VICENTE, IGNACIO (Hospital Clinic. Barcelona.); PALOU ARTOLA, EVA (Hospital Clinic. Barcelona.); SCANDURRA, ROSARIO (Hospital Clinic. Barcelona.); OPPENHEIMER SALINAS, FEDERICO (Hospital Clinic. Barcelona.); DIEKMANN, FRITZ (Hospital Clinic. Barcelona.); ESCARRABILL SANGLAS, JOAN (Hospital Clinic. Barcelona.).
- Necesidades de las personas con trasplante renal durante el confinamiento y papel te las tecnologías de la comunicación.
 Autores: BAYÉS GENÍS, BEATRIZ (Hospital Clinic. Barcelona.); REVUELTA VICENTE, IGNACIO (Hospital Clinic. Barcelona.); PALOU ARTOLA, EVA (Hospital Clinic. Barcelona.); SCANDURRA, ROSARIO (Hospital Clinic. Barcelona.); OPPENHEIMER SALINAS, FEDERICO (Hospital Clinic. Barcelona.); DIEKMANN, FRITZ (Hospital Clinic. Barcelona.); ESCARRABILL SANGLAS, JOAN (Hospital Clinic. Barcelona.).
- Análisis de la "experiencia del paciente" en el paciente renal: trasplante versus diálisis. Autores: BAYÉS GENÍS, BEATRIZ (Hospital Clinic. Barcelona.); REVUELTA VICENTE, IGNACIO (Hospital Clinic. Barcelona.); SCANDURRA, ROSARIO (Hospital Clinic. Barcelona.); FONTSERÉ BALDELLOU, NESTOR (Hospital Clinic. Barcelona.); PALOU ARTOLA, EVA (Hospital Clinic. Barcelona.); ARIAS GUILLEN, MARTA (Hospital Clinic. Barcelona.); MADUELL CANALS, FRANCESC (Hospital Clinic. Barcelona.); QUINTELA MARTINEZ, MARTA (Hospital Clinic. Barcelona.); DIEKMANN, FRITZ (Hospital Clinic. Barcelona.); ESCARRABILL SANGLAS, JOAN (Hospital Clinic. Barcelona.).

MESA 21. COVID-19 y Enfermedad Cardiovascular Organiza: Sociedad Española de Cardiología (SEC)

• Influencia del control glucémico previo sobre los eventos laboratoriales en relación a la respuesta inflamatoria aguda pacientes diabéticos ingresados por COVID-19. Autores: Mora Delgado, Juan (Medicina Interna. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.); Santos Peña, Marta (Medicina Interna. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.); Lojo cruz, cristina (Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.); Naranjo Velasco, Virginia (Medicina Interna.



Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.); López Cárdenas, Salvador (Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.).

- Influencia del tratamiento antidiabético previo sobre los pacientes ingresados por COVID-19. Autores: Mora Delgado, Juan (Medicina Interna. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.); Santos Peña, Marta (Medicina Interna. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.); Lojo cruz, cristina (Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.); Barcala Salido, Jose María (Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.); Bocanegra Muñoz, Carmen (Medicina Interna. Hospital Universitario de Jerez de la Frontera. Jerez de la Frontera, Cádiz.).
- Repercusión cardiovascular en pacientes ancianos ingresados por COVID-19. Autores: Águila Gordo, Daniel (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Piqueras Flores, JesÚs (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Martínez del Río, Jorge (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Mazoteras MuÑoz, Virginia (Servicio de Geriatría, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Negreira Caamano, Martín (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Sandoval-Nieto Martín De La Sierra, Patricia (Servicio de Farmacia, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Mateo Gómez, Cristina (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Salas Bravo, Daniel (Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)); Rodriguez Martinez, Marta (Servicio de Farmacia, Hospital General Universitario de Ciudad Real (Ciudad Real)).
- Transformación en la pandemia por SARS-COV-2 de la consulta de Cardiología en un hospital comarcal. Autores: Berzal Martín, Beatriz (Facultativo Especialista en Cardiología. Hospital Infanta Cristina (Parla, Madrid)); Lorenzo Muñoz, Natalia (Facultativo Especialista en Cardiología. Hospital Infanta Cristina (Parla, Madrid)); González Davia, Rosa (Jefe Seccion de Cardiología. Hospital Infanta Cristina (Parla, Madrid)).
- ¿Protegen los ARA-II frente al virus SARS-CoV-2?. Autores: Collazo Yáñez, Dunia (Hospital universitario puerta del mar); Trillo Marín, Andrés (MIR MI. HUPM. Cádiz); Collado Pérez, María Concepción (FEA MI. HUPM. Cádiz); Fábregas Ruano, María Teresa (MIR MI. HUPM. Cádiz); Martínez de Viergol Agrafojo, Estefanía (MIR MI. HUPM. Cádiz); de los Ríos de la Peña, Ricardo (MIR MI. HUPM. Cádiz).
- Monitorización del intervalo QTc con un dispositivo de monitorización portátil en pacientes con COVID-19. Autores: Minguito Carazo, Carlos (Complejo Asistencial Universitario de León.); Echarte-Morales, Julio (Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario de León. León.); Del Castillo García, Samuel (Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario de León. León.); Benito-González, Tomás (Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario de León. León.); Galán Fariña, Carlos (Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario de León. León.); Martín Centellas, Alba (Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario de León. León.); Rodríguez Santamarta, Miguel (Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario de León. León.); Prieto González, Silvia (Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario de León. León.); Fernández Vázquez, Felipe (Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario de León. León.).
- MANEJO DE LA ANTIAGREGACIÓN EN PACIENTES CON INFECCIÓN POR SARS-COV-2. Autores: Ibáñez Carrillo, Marina (Residente de Farmacia. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Pomares Bernabeu, María (Residente de Farmacia. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Miralles Andreu, Gemma (Residente de Farmacia. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Gutiérrez Palomo, Sergio (Residente de Farmacia. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Matoses Chirivella, Carmen (Farmacéutica. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.); Navarro Ruíz, Andrés (Farmacéutico. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.).
- ESTUDIO DE COHORTES RETROSPECTIVOS DE PACIENTES HIPERTENSOS Y NO HIPERTENSOS INGRESADOS POR INFEC-CIÓN POR SARS-CoV-2 EN EL HOSPITAL REGIONAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA. Autores: Caballero Martínez, Luis Francisco (Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Costo Muriel, Clara (MIR Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); López Sampalo, Almudena (FEA Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Málaga. Málaga.); Sanz Cánovas, Jaime (FEA Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.); Málaga. Málaga.); Gómez Huelgas, Ricardo (Jefe de Servicio Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.).
- Relación enfermedad cardiovascular y NT-proBNP en pacientes con COVID-19. Autores: Echarte Morales, Julio (Hospital de León); Echarte-Morales, Julio (CAULE); Minguito-Carazo, Carlos (CAULE); Del Castillo García, Samuel (CAULE); Ro-



- dríguez Santamarta, Miguel (CAULE); Menendez Suárez, Paula (CAULE); Borrego-Rodríguez, Javier (CAULE); Sánchez Muñoz, Enrique (CAULE); Maniega González, Clea (CAULE); Fernández-Vázquez, Felipe (CAULE).
- Marcadores de función cardiaca como predictores de mortalidad en pacientes COVID-19. Autores: Garcia de Guadiana Romualdo, Luis (Hospital Universitario Santa Lucía); Rodríguez Mulero, María Dolores (Unidad de Cuidados Intensivos Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena); Hernández Olivo, Marta (Servicio de Neumología Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena); Rodríguez Rojas, Carlos (Servicio de Análisis Clínicos Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena); Cárdenas Gámez, Rubén (Servicio de Análisis Clínicos Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena); López Abellán, María Dolores (Servicio de Análisis Clínicos Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena); González Morales, Mercedes (Servicio de Análisis Clínicos Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena); Ramos Arenas, Verónica (Servicio de Análisis Clínicos Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena); Albaladejo Otón, María Dolores (Servicio de Análisis Clínicos Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena); Consuegra Sánchez, Luciano (Servicio de Cardiología Hospital Universitario Santa Lucía Cartagena).
- La enfermedad cardiovascular como factor de mal pronóstico en una cohorte de pacientes oncológicos en Andorra con infección COVID19. Autores: Royo-Cebrecos, Cristina (Hospital Nostra Senyora de Meritxell); Bailles, Eva (Hospital Nostra Senyora Meritxell Andorra); Echevarria, Silvia (Hospital Nostra Senyora Meritxell Andorra); Alvarez Trulla, Judith (Hospital Nostra Senyora Meritxell Andorra); Vidal Segalàs, Anna (Hospital Nostra Senyora Meritxell Andorra); Mourre Del Río, Valérie (Hospital Nostra Senyora Meritxell Andorra); Cobo, Francesc (Hospital Nostra Senyora Meritxell Andorra); Albiol, Santiago (Hospital Nostra Senyora Meritxell Andorra).
- INCIDENCIA Y CONSECUENCIAS DE EVENTOS TROMBÓTICOS ARTERIALES SISTÉMICOS EN PACIENTES CON COVID 19. Autores: FABIA POLO, LUCIA (Residente de Neurología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid.); CANTADOR, ESTEFANIA (Residente de Neurología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid.); NUÑEZ, ALBERTO (Adjunto Cardiología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid.); SOBRINO, PILAR (Adjunta Neurología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid.); ESPEJO, VICTORIA (Residente Cardiología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid.); DE BENITO, LUIS (Jefe de Servicio de Cirugía Vascular. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid.); BOTAS, JAVIER (Jefe de Servicio de Cardiología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid.).
- ANÁLISIS DESCRIPTIVO DE AFECTACIÓN CARDIOVASCULAR EN PACIENTES INFECTADOS POR SARS-CoV-2. Autores:
 Ochoa Serrano, Alba Rosa Felipe, Cristina Peláez Martínez, Celia Pinar Abellán, Álvaro Vallejo Calcerrada, Nuria.

MESA 22. Anestesiología y Reanimación. Aportando valor en la pandemia Organiza: Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)

- PANDEMIA EN HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL ASISTENCIAL: NUESTRA EXPERIENCIA EN ZAMORA. Autores: Sanchís Dux, Raquel (Adjunta Servicio de Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.); Molero Díaz, Yaiza Beatriz (Adjunta Servicio de Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora); Michel Tactuk, Miguelina Eugenia (MIR Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.); Macía Abraham, Judith (MIR Anestesiología y Reanimación. Hospital Virgen de la Concha. Zamora.); Ruiz Simón, Francisco Antonio (Adjunta Servicio de Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.).
- ESTENOSIS TRAQUEAL Y PARÁLISIS DE CUERDA VOCAL EN PACIENTE CON NEUMONIA POR COVID-19. Autores: López Herrero, Rocío (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); Sánchez Quirós, Belén (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); Álvarez fuente, Elisa (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); Fernández Caballero, Sandra (Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario La Paz. Mardrid.); Román García, Patricia (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.).
- Anestesia regional en el paciente con sospecha de COVID: a propósito de un caso. Autores: Molero Díez, Yaiza Beatriz (MIR Anestesiología y Reanimación, Hospital Virgen de la Concha. Zamora.); Martín Moreno, María Ángeles (Anestesiología y Reanimación. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.); de Haro López, José Miguel (Cirugía ortopédica y Traumatología. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.); Parra Rina, María (Angiología y Cirugía Vascular. Complejo Asistencia Universitario de Salamanca.); Prieto Prat, Ángel (Cirugía ortopédica y Traumatología. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.).



- INFECCIÓN POR COVID-19 EN PACIENTE CON PATOLOGÍA HEMATOLÓGICA. Autores: Álvarez fuente, Elisa (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); López Herrero, Rocío (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); Sánchez Quirós, Belén (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.); Román García, Patricia (Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.).
- CONSIDERACIONES ANESTÉSICAS PARA TRAQUEOTOMÍA QUIRÚRGICA EN PACIENTE CON COVID -19. Autores: Alonso Fernández, Marta (F:E:A Anestesiología y Reanimación Hospital Universitario Marqués de Valdecilla); MORENO SUA-REZ, MARCELO (FEA ANESTESIOLOGIA. HUMV. CANTABRIA); GARICANO, CARMEN (FEA ANESTESIOLOGIA CLINICA. Hospital universitario Donstia. DONOSTIA); MUÑOZ, BRUNO (MIR ANESTESIOLOGIA. HUMV. CANTABRIA); CUELLAR GOMEZ, DIANA ZULEMA (MIR FARMACOLOGIA CLINICA. HUMV. CANTABRIA); REYES ECHEVERRIA, ADRIANA (FEA ANESTESIOLOGIA. HUMV. CANTABRIA); DIEZ ZAPIRAIN, MIREN JASONE (FEA ANESTESIOLOGIA. HUMV. CANTABRIA); NUÑEZ CUADROS, PABLO (FEA ANESTESIOLOGIA. HUMV. CANTABRIA); RUIZ GARCIA, ISABEL (FEA ANESTESIOLOGIA. HUMV. CANTABRIA).

MESA 23. Medicina intensiva frente a COVID19, lecciones presentes y futuras Organiza: Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC)

- ESCALAS DE GRAVEDAD Y RELACIÓN CON LA EVOLUCIÓN DE PACIENTES CRÍTICOS CON INFECCIÓN POR SARS COV-2. Autores: Pereira Gama, María Soledad (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Diaz-Tavora Luque, Miguel (F.E.A Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Godoy Boraita, Susana (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Pérez Caballero, Francisco Luis (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Mancha Salcedo, Rosa (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.).
- EDAD Y UCI EN TIEMPOS DE PANDEMIA. Autores: Mancha Salcedo, Rosa (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Godoy Boraita, Susana (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Pereira Gama, María Soledad (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Pérez Caballero, Francisco Luis (M.I.R Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Diaz-Tavora Luque, Miguel (F.E.A Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.); Peña Luna, Isabel (F.E.A Medicina Intensiva. Hospital de Mérida. Badajoz.).
- CARACTERISITCAS DEL PACIENTE CRÍTICO COVID-19 EN UN HOSPITAL DE NIVEL 2, ¿QUÉ PODEMOS MEJORAR?. Autores: Avilés Parra, Juan Pablo (MIR Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés-Madrid); Sánchez Sánchez, Eva María (Facultativo Especialista Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés Madrid); Fuentes Ponte, Mónica (Facultativo Especialista Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés Madrid); Muñoyerro González, Francisco (Facultativo Especialista Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés Madrid); Orejas Gallego, Alberto (Facultativo Especialista Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés Madrid); Roa Alonso, David (Facultativo Especialista Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés Madrid); Jiménez Del Río, Irene (Facultativo Especialista Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés Madrid); Matesanz Canencia, Laura Asunción (MIR Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés Madrid); Flordelís Lasierra, José Luis (Facultativo Especialista Medicina Intensiva. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés Madrid).
- Análisis de la situación de los profesionales sanitarios de las unidades de cuidados intensivos durante la pandemia CO-VID-19. Autores: Gil Almagro, Fernanda (Hospital Universitario Fundación Alcorcón); García Hedrera, Fernando José (Enfermero. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid); Domínguez Rincón, Raquel (Enfermero. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid); Carmona Monge, Francisco Javier (Enfermero. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid); Peñacoba Puente, Cecilia (Catedrática. Universidad Rey Juan Carlos. Madrid); Catalá Mesón, Patricia (Profesor Visitante. Universidad Rey Juan Carlos. Madrid); Velasco Furlong, Lilian (Profesor Contratado Doctor. Universidad Rey Juan Carlos. Madrid); Sánchez García, Juan Carlos (Enfermero. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid).
- Actuación médica y escenario de la Intubación orotraqueal en paciente con Nemonía por SARS-COV2 en UCI. Autores:
 Gordillo Resina, Marina (Complejo Hospitalario de Jaén.); Ruiz García, Maria Isabel (Complejo Hospitalario de Jaén.);
 Vela Colmenero, Rosa María (Complejo Hospitalario de Jaén.).
- Características clínicas y evolutivas de pacientes COVID-19 en las UCIs de Alicante. Autores: Mejia Olmos, Gabriela Julia

CONGRESO NACIONAL CONTRACTOR CONT

13-19 SEPTIEMBRE 2020



(Hospital general Universitario de Alicante); Martínez Tébar, María José (Medicina Intensiva. Hospital General de Elche. Alicante); Calpe Armero, Pablo (Farmaceútico. Hospital Clínica Benidorm.); Jaime Sánchez, Francisco Ángel (Medicina Intensiva. Hospital General de Alicante. Alicante); Alcalá López, Adoración (Medicina Intensiva. Hospital General de Elche. Alicante).

- Evolución y morbimortalidad de pacientes COVID-19 en las UCIs de Alicante. Autores: Martínez Tébar, María José (Medicina Intensiva. Hospital general Universitario de Elche. Alicante.); Olmos, Gabriela Julia (Medicina Intensiva. Hospital General de Alicante. Alicante); Calpe Armero, Pablo (Farmaceútico. Hospital Clínica Benidorm. Alicante); Alcalá López, Adoración (Medicina Intensiva. Hospital General de Elche. Alicante); Jaime Sánchez, Francisco Ángel (Medicina Intensiva. Hospital General de Alicante. Alicante).
- GARANTÍAS DE ABASTECIMIENTO DE MEDICAMENTOS CRÍTICOS EN LA PANDEMIA POR SARS-CoV-2. Autores: Rojo Sanchís, Aurora María (Dpto. de Inspección y Control. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); Cobo García, Esther (Dpto. de Inspección y Control. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); Tascón Otero, Estefanía (Dpto. de Inspección y Control. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); Esplugues Argente, María (Dpto. de Inspección y Control. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); Criado Daza, María (Dpto. de Inspección y Control. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); Vidal Pardo, Inés (Dpto. de Inspección y Control. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); Ibarra Lorente, Manuel (Dpto. de Inspección y Control. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid); Ibarra Lorente, Manuel (Dpto. de Inspección y Control. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Madrid).
- INCIDENCIA DE BACTERIEMIA EN PACIENTES INGRESADOS DEBIDO A INFECCIÓN GRAVE POR SARS-CoV2 EN EL HUNSC. Autores: MEDINA CABRERA, NURIA (Médico especialista en Medicina Intensiva. Hospital Univ Nuestra Señora de Candelaria. S/C Tenerife); MEDINA RODRÍGUEZ, JUAN CARLOS (Medico especialista en Medicina Intensiva. Hospital Univ Ntra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife); López Ferraz, Cristina (Médico especialista en Medicina Intensiva. Hospital Univ Ntra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife); ESTUPIÑÁN DÍAZ, ALBANO (Médico residente en Medicina Intensiva. Hospital Univ Ntra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife); BELMONTE RIPOLLÉS, FELIPE (Médico especialista en Medicina Intensiva. Hospital Univ Ntra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife); FINGER KAMPS, MIGUEL ÁNGEL (Médico residente en Medicina Intensiva. Hospital Univ Ntra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife); CASTELLANO PÉREZ, REBECA (Médico residente en Medicina Intensiva. Hospital Univ Ntra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife); MARINARO COLONNA, ÁNGELA (Médico residente en Medicina Intensiva. Hospital Univ Ntra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife); PRAGA QUINTANA, CARMEN ROSA (Médico especialista en Medicina Intensiva. Hospital Univ Ntra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife).
- MORTALIDAD EN PACIENTES CON INFECCIÓN POR SARS-CoV 2 EN LA UCI-COVID DE UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL.
 Autores: JIMENEZ SANCHEZ, MERCEDES (Hospital Universitario Virgen del Rocio); GOMEZ GONZALEZ, CARMEN (FEA UCI HUVR); GALLEGO TEXEIRA, IGNACIO (FEA UCI HUVR); GARCIA-DELGADO ROSADO, HORACIO (FEA UCI HUVR); RUIZ DE AZUA LOPEZ, ZAIDA (FEA UCI HUVR).
- Epidemiología de la infección por SARS CoV-2 en la UCI del Hospital Nuestra Señora de Gracia. Autores: Jorge García, Ruth Noemí (Facultativa Medicina Intensiva. UCI Hospital Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza.); Sáez Escolano, Paula (Facultativa Especialista Medicina Intensiva. UCI Hospital Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza.); Fernández Abad, Nuria (Facultativa Especialista Medicina Intensiva. UCI Hospital Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza.); Rebollar Torres, Elena (Responsable de Servicio de Farmacia. Hospital Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza.); Miñana Amada, Cristina (Responsable de Servicio de Microbiología. Hospital Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza.); Gómez Sanz, Carmen (Enfermera UCI. Hospital Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza.).
- REGISTRO PACIENTES COVID-19 EN EL HOSPITAL SON LLATZER. Autores: SALAVERRIA MARCOS, IÑIGO (RESIDENTE. UCI. ISLAS BALEARES); Socias Mir, Antonia (FEA UCI SON LLATZER. BALEARES); DEL CASTILLO BLANCO, Alberto (FEA UCI SON LLATZER. BALEARES); SOCIAS CRESPI, LORENZO (FEA UCI SON LLATZER. BALEARES); BORGES SA, MARCIO (FEA UCI SON LLATZER. BALEARES); FRANCO SERRANO, SARA (FEA UCI SON LLATZER. BALEARES); ORTEGA ALAMINOS, MARIA (FEA UCI SON LLATZER. BALEARES); NIETO PIÑAR, YASMINA (RESIDENTE UCI. HU SON LLATZER. BALEARES); HERNANDEZ GONZALEZ, VERONICA LISSETH (RESIDENTE UCI. HU SON LLATZER. BALEARES); RIALP CERVERA, GEMMA (JEFE SERVICIO. UCI. HU SON LLATZER. BALEARES).
- Análisis de los pacientes ingresados por COVID-19 que precisaron Cuidados Intensivos. Autores: Jiménez García, Nicolás (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Luque del Rio, Jairo (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Vico Cabra, Santiago (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Martos Perez, Francisco De Asis (Hospital Costa del Sol / Medicina



Interna); Quirós López, Raúl (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna); Antich Durán, Julia (Hospital Costa del Sol / Cuidados Intensivos); Villalobos Herrera, Teresa (Hospital Costa del Sol / Cuidados Intensivos); Prieto de Paula, Juan Francisco (Hospital Costa del Sol / Cuidados Intensivos); Zaya Ganfornina, José Benito (Hospital Costa del Sol / Cuidados Intensivos); García Alegría, Javier (Hospital Costa del Sol / Medicina Interna).

- Distribución y características principales de los pacientes ingresados por neumonía por COVID-19 en UCI durante el periodo de pandemia. Autores: Ruiz Izquierdo, Jessica (SERVICIO DE MEDICINA INTENSIVA. HOSPITAL UNIVERSITARI MUTUA TERRRASSA); Llabata Broseta, Jorge (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Saavedra Sanjuan, Ester (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Falcón Marchena, Alirio (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Urendes Cáceres, Mª Luz (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Palencia Amador, Carla (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Algarte Dolset, Ramón (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Sánchez González, Baltasar (Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitari Mutua Terrassa); Trenado Álvarez, Josep (Hospital Universitario Mutua Terrassa).
- Variante del gen A91V de la Perforina en pacientes jóvenes con COVID-19 grave en UCI. Autores: Cabrera-Marante, Oscar (Hospital Universitario 12 de Octubre); Rodríguez de Frías, Edgard Alfonso (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain). Instituto de Investigaciones Sanitarias Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid (Spain).); Pleguezuelo Garrote, Daniel Enrique (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain). Instituto de Investigaciones Sanitarias Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain). Instituto de Investigaciones Sanitarias Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid (Spain).); Alvarez-Vallina, Luis (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain). Instituto de Investigaciones Sanitarias Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid (Spain).); Morales, Pablo (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain). Instituto de Investigaciones Sanitarias Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid (Spain).); Laguna Goya, Rocio (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain). Instituto de Investigaciones Sanitarias Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid (Spain).); Serrano, Antonio (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain). Instituto de Investigaciones Sanitarias Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid (Spain).); Serrano, Antonio (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain). Instituto de Investigaciones Sanitarias Hospital 12 de Octubre (imas12), Madrid (Spain).); Paz Artal, Estela (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre, Madrid (Spain).)
- SÍNDROME POST-CUIDADOS INTENSIVOS EN PACIENTES CON INFECCIÓN COVID-19. Autores: rodríguez-chinesta, josé manuel (HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); FERNANDEZ-HUERTA, IGNACIO (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); CASTRO QUINTAS, SONIA (NEUMOLOGIA. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); PEDRERO TEJADA, SANDRA (NEUMOLOGIA. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); Miranda Artieda, Zuberoa Maite (REHABILITACION. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); SANCHEZ SANCHEZ, REBECA (NUTRICION. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); CHAVARRI RUBIO, ITZIAR (DUE. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); LARIZGOITIA ELEJALDE, ZOHARTZE (DUE. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); SALUTREGUI IRUSQUIETA, ICIAR (ORL. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES); MARTINEZ-BERRIOTXOA, AGUSTIN (MEDICINA INTERNA. HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES).
- APNEA NEONATAL COMO MANIFESTACIÓN INICIAL DE INFECCIÓN POR SARS-COV-2. Autores: González-Brabin, Anthony (Médico Adjunto Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madr); CABRE-RO HERNANDEZ, MARTA (Médico Adjunto Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madrid); IGLESIAS BOUZAS, MARIA ISABEL (Médico Adjunto Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madrid).
- EFECTO DE LA VACUNA ANTIGRIPAL EN PACIENTES COVID-19 INGRESADOS EN UNA UNIDAD DE CRÍTICOS. Autores: Ruiz Sánchez, Sonia (Farmacéutico Residente. Hospital General de Albacete. Albacete); SANCHEZ SERRANO, JOSE LUIS (Farmaceutico Especialista); Collado Sanz, Juan Manuel (Farmaceutico Residente. Hospital General de Albacete. Albacete); Del Pozo Carlavilla, Cristina (Farmaceutico Residente. Hospital General de Albacete. Albacete); Serna Serrano, Belen (Farmaceutico Residente. Hospital General de Albacete. Albacete).
- Factores pronósticos de pacientes críticos COVID-19 con eventos trombo- hemorrágicos. Autores: Acha Aranda, Alejandra (H.U Principe de Asturias, Alcala de Henaresm madrid); LLorente Ruiz, Beatriz (H.U Príncipe de Asturias, Madrid); Gutierrez Jomarron, Isabel (H.U Príncipe de Asturias, Madrid); Castilla Garcia, Lucia (H.U Príncipe de Asturias, Madrid); Alcazar Sanchez-Elvira, Laura (H.U Príncipe de Asturias, Madrid); Molina Montero, Rocio (H.U Principe de Asturias, Madrid); Higuera Lucas, Juan (H.U Príncipe de Asturias, Madrid); Trascasa Muñoz, Maria (H.U Príncipe de Asturias, Madrid); Lopez Ramos, Esther (H.U Príncipe de Asturias, Madrid); Ortiz De Zarate, Yaiza Betania (H.U Príncipe de Asturias, Madrid).

CONGRESO NACIONAL CONGRESO NACIONAL

13-19 SEPTIEMBRE 2020



EXPERIENCIA EN UNA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS PEDIÁTRICOS. Autores: González-Brabin, Anthony (F.E.A. Cuidados Intensivos Pediátricos. Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid (España)); CABRERO HERNANDEZ, MARTA (Médico Adjunto Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madrid); MARTINEZ DE AZAGRA, AMELIA (Médico Adjunto Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madrid); LEOZ GORDILLO, INES (Médico Adjunto Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madrid); IGLESIAS BOUZAS, MARIA ISABEL (Médico Adjunto Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madrid); MORAL LARRAZ, ANA (Médico Residente Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madrid); BARRIO CORTES, MARTA (Médico Residente Pediatría y AA.EE. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos, H.I.U. Niño Jesús, Madrid).





Sociedades Organizadoras

Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV)

Asociación de Enfermería Comunitaria (AEC)

Asociación Española de Enfermería Pediátrica (AEEP)

Asociación Española de Enfermería de Salud Mental (AEESME)

Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT)

Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH)

Asociación Española de Fisioterapeutas (AEF)

Asociación Española de Gastroenterología (AEG)

Asociación Española de Genética Humana (AEGH)

Asociación Española de Pediatría-Sociedad Española de Infectología Pediátrica (AEP-SEIP)

Asociación Española de Vacunología (AEV)

Asociación de Especialistas en Enfermería del Trabajo (AET)

Asociación Nacional de Comités de Ética de la Investigación (ANCEI)

Asociación Nacional de Directivos de Enfermería (ANDE)

Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC)

Federación de Asociaciones de Matronas de España (FAME)

Federación Española de Enfermería del Trabajo (FEDEET)

Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAPIAP)

Sociedad Española de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)

Sociedad Española de Cardiología (SEC)

Sociedad Española de Cuidados Paliativos (SECPAL)

Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Sociedad Española de Enfermería en Geriatría y Gerontología (SEEGG)

Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH)

Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica (SEFF)

Sociedad Española de Farmacología Clínica (SEFC)

Sociedad Española de Geriatría y Gerontología (SEGG)

Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH)

Sociedad Española de Inmunología (SEI)

Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST)

Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia (SEMG)

Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias (SEMES)

Sociedad Española de Medicina Familiar y Comunitaria (SEMFyC)

Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC)

Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)

Sociedad Española de Medicina de Laboratorio (SEQC)

Sociedad Española de Medicina Preventiva y Salud Pública (SEMPSPH)

Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (SEMERGEN)

Sociedad Española de Microbiología (SEM)

Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.)

Sociedad Española de Neurología (SEN)

Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR)

Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD)

Sociedad Española de Psiguiatría (SEPSIQ)

Sociedad Española de Radiología Médica (SERAM)

Sociedad Española de Rehabilitación y Medicina Física (SERMEF)

Sociedad Española de Reumatología (SER)

Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia (SETH)

Sociedad Española de Virología (SEV)



Organizan:















































































































Patrocinan :



















BECTON DICKINSON, S.A.U.

GILEAD

HOLOGIC IBERIA, S.L.

Janssen-Cilag, S.A.

Laboratorios Menarini S.A.

Merck Sharp & Dohme de España, SA

Pfizer

Shionogi S.L.U.

Roche Diagnostics S.L