

El Servicio de Anestesiología y Reanimación del Hospital Universitario Ramón y Cajal incluye información sobre los proyectos de investigación propios del servicio:

AÑO 2015

- Caracterización del fracaso renal agudo asociado a la cirugía cardíaca: prevención, biomarcadores y diagnóstico precoz, tratamiento y pronóstico. IP: Dr. Ángel Candela.
- Perioperative goal-directed hemodynamic optimization using the noninvasive CNAP™ monitoring device in high-risk hip fracture patients. IP: Dr. Ismael Acevedo.
- Estrategia Rapid Recovery en Artroplastia Total de Rodilla. IP: Dr. Fernando Domínguez Pérez.
- Valoración de las complicaciones post quirúrgicas en craneotomías de alto riesgo. IP: Dra. Inmaculada Rodríguez Díaz-Regañón.
- Efecto de un nuevo protocolo de inmunosupresión basado en inducción con Basiliximab sobre la función renal en el postoperatorio inmediato del trasplante hepático. Estudio de cohortes retrospectivo. IP: Dr. Luis Gajate.
- Validación del método PRAM para la medición del gasto cardíaco en el trasplante hepático. IP: Dr. Luis Gajate.
- Incidencia de fibrilación auricular en el postoperatorio del trasplante hepático. Factores de riesgo. IP: Dr. Luis Gajate.
- Valoración del parámetro CCE (“cardiac cycle efficiency”) del monitor Mostcare como valor pronóstico en el postoperatorio inmediato de cirugía cardíaca. Estudio retrospectivo. IP: Dr. Luis Gajate.
- Influencia del agente anestésico (sevoflurano vs propofol) sobre la función inicial del injerto en pacientes trasplantados hepáticos. Estudio de cohortes retrospectivo. IP: Dra. Isabel Ruiz.
- Influencia del agente anestésico inductor en la necesidad de drogas vasoactivas en el postoperatorio de cirugía cardíaca. Etomidato vs propofol. Estudio retrospectivo. IP: Dra. Claudia González Cibrián.
- Complicaciones postoperatorias tras el trasplante hepático por hepatitis fulminante y comparación con otras indicaciones de trasplante. Análisis de los casos de un programa de trasplante. IP: Dra. Claudia González Cibrián.
- Valoración de los valores de Procalcitonina en el postoperatorio inmediato del trasplante hepático y su relación con infecciones postoperatorias. IP: Dra. Cristina Fernández

* En la mayoría de los proyectos se cuenta con la colaboración de residentes como investigadores asociados