



"DROGAS DE ABUSO EN ADOLESCENTES: MANEJO EN URGENCIAS"

Dra. Nuria Nieto Gabucio
Urgencias de Pediatría
Hospital Universitario de Fuenlabrada

INTRODUCCIÓN:



- Problema de salud pública:
 - 75% de estudiantes de 14 a 18 años ha consumido alcohol alguna vez
 - 33% cannabis
 - 1-4% otras sustancias ilegales
- Consulta poco habitual en un servicio de urgencias pediátrico pero causa importante de morbimortalidad



- SABER REALIZAR UNA APROXIMACIÓN ADECUADA
- CONOCER EL MANEJO DE SUSTANCIAS TÓXICAS
- CONOCER EFECTOS Y TRATAMIENTO

INTOXICACIONES: MEDIDAS GENERALES

**VALORACIÓN VENTILACIÓN
Y MANEJO DE LA
MISMA (O2, IOT)**

VALORACIÓN ESTADO CIRCULATORIO:

- Líquidos isotónicos
- Drogas vasoactivas
- Medicación antiarrítmica

**MANTENER VÍA AÉREA
PERMEABLE**



EXPOSICIÓN DEL PACIENTE:

- Lesiones asociadas
- Obtención de información sobre el tóxico

VALORACIÓN ESTADO NEUROLÓGICO:

- Nivel de conciencia
- Pupilas
- Actividad motora

IDENTIFICACIÓN DEL TÓXICO:

Síntomas y signos:



Coma	Delirio agitado	Convulsiones
Alcohol	Alcohol (toxicidad-deprivación)	Anfetaminas
Anticonvulsivantes	Alucinógenos	Anticolinérgicos
Antidepresivos	Anticolinérgicos	Antidepresivos cíclicos
cíclicos	Fenciclidina	Bloqueantes canales de Na
Anticolinérgicos	Simpaticomimético (cocaína)	Caféina
Arsénico		Cocaína
Barbitúricos		Deprivación alcohol o de hipnótico-sedantes
β-bloqueantes		Hipoglucemiantes orales
Colinérgicos		Isoniazida
CO		Propoxifeno
Etanol		Propranolol
Fenotiazinas		Teofilina
Hipnótico-sedantes		<i>Cualquier sustancia que cause hipotensión o hipoglucemia puede causar convulsiones</i>
Hipoglucemiantes orales		
Neurolepticos		
Opiáceos		
<i>Cualquier sustancia que cause convulsiones o hipotensión puede causar obnubilación o coma</i>		

Temperatura	
↑	↓
Anticolinérgicos	β-bloqueantes
Fenotiazinas	CO
Inhibidores MAO	Colinérgicos
Metales	Etanol
Salicilatos	Hipnótico-sedantes
Simpaticomimético	Hipoglucemiantes

Pupilas	
Miosis	Midriasis
Colinérgicos	Anfetaminas
Etanol	Anticolinérgicos
Fenotiazinas	Cocaína
Nicotina	Glutetimida
Opioides	Meperidina
	Simpatomiméticos



Tensión arterial		Frecuencia cardiaca	
↑	↓	↑	↓
Anticolinérgico	Antidepresivos cíclicos	Anticolinérgico	Antidepresivos cíclicos
Antihistamínico	β-bloqueantes	Antihistamínico	β-bloqueantes
Anfetaminas	CO	Antidepresivos cíclicos	Bloqueantes canales de Ca
Antidepresivos cíclicos	Diurético	Anfetaminas	Clonidina
β-bloqueantes	Fenotiazinas	Cianuro	Colinérgicos
Bloqueantes canales de Ca	Hierro	Cafena	Digoxina
Cocaína	Hipnóticosedantes	CO	Nicotina
Fenotiazinas	Nitratos	Cocaína	Opiáceos
Hierro	Opioides	Fenotiazinas	Organofosforado
Hipnóticosedantes	Teofilina	Hierro	Parasimpaticomiméticos
Nicotina		Hipnóticosedantes	
Organofosforado		Nitroglicerina	
Teofilina		Salicilatos	
		Teofilina	

Esfuerzo respiratorio		Compuestos radio-opacos	Ácidos
↓	↑		
Antidepresivos cíclicos	CO	Hidrato de cloral	AAS
Barbitúricos	Drogas que inducen acidosis metabólica,	Metales pesados	Cetoacidosis alcohólica
Benzodiazepina	fallo hepático o metahemoglobinemia	Hierro	Cianuro
Etanol	Nicotina	Fenotiazinas	Disolventes
Opioides		Algunos compuestos de liberación lenta	Etilenglicol
		Toxinas con envoltorio	Hierro
		Tóxicos en containers (ej., body packers)	Isoniacida
			Metanol
			Tolueno

IDENTIFICACIÓN DEL TÓXICO:



Pruebas de laboratorio:

- **ORINA:** para detectar drogas de abuso

- Test de
- El resu

- **SANGRE**

- **OTRAS I**

- Glucem
- con ion
- bronco

- Alcohol 12 horas
- Anfetaminas 4 días
- Benzodiazepinas 7-10 días
- Cocaína 4 días
- Codeína 7 días
- Heroína 4 días
- Marihuana 30 días
- Metadona 10 días

*KAPLAN H.I.; SADOCK B.J. (1991). 'Psiquiatría Clínica, colección manuales médicos'. De. Médica Hispanoamericana (Laboratorios Lilly).

xico

alcohol), equilibrio ácido-base
sospecha de

EVITAR O DISMINUIR LA ABSORCIÓN DEL TÓXICO:

- Descontaminación del tubo digestivo mediante administración de **carbón activado**:
 - Ingestión en un tiempo inferior a 2 horas
 - Dosis de 1 gr/kg diluido en agua, zumos de frutas o bebidas de cola



ADMINISTRACIÓN DE ANTÍDOTOS:



• FLUMACENILO:

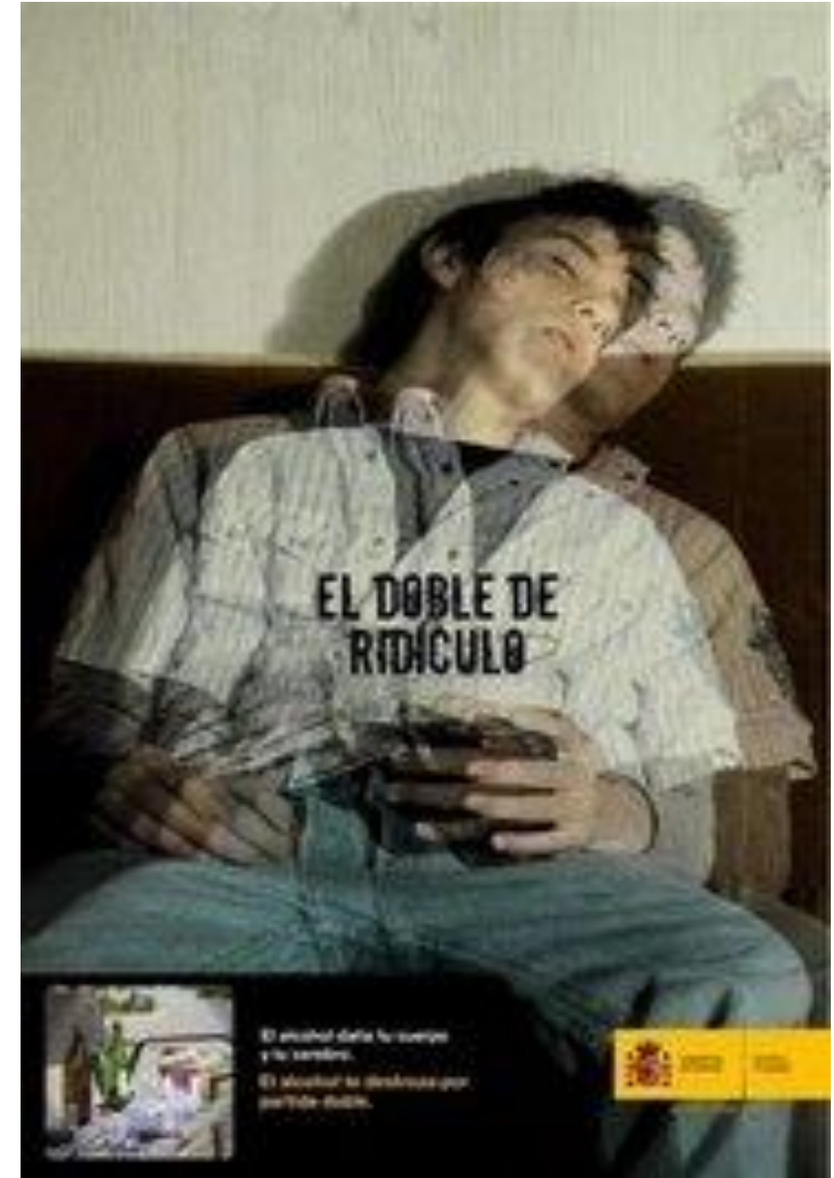
- Intoxicación por benzodiazepinas
- NO en epilépticos conocidos o en intoxicación asociada a ATC
- Dosis: 0.01 mg/kg iv (máximo 0.2 mg/dosis) que se puede repetir cada minuto si persiste la clínica a 0.05 mg/kg con un máximo total de 2 mg

• NALOXONA:

- Intoxicación por opioides
- Dosis: 0.4 mg iv, im o subcutánea pudiéndose repetir hasta una dosis máxima de 2mg
- OJO! si consumo de otras sustancias como cocaína o anfetaminas

ALCOHOL:

- Droga más consumida por los adolescentes españoles
- En 2010, el 89% de los adolescentes afirmó que lo había probado alguna vez
- En los últimos 10 años aumento de las consultas de mayores de 12 años por intoxicaciones etílicas
- La edad de los pacientes ha disminuido
- El patrón más habitual: jóvenes de 13-14 años que consumen alcohol durante los fines de semana y son traídos a Urgencias por los sistemas de emergencias



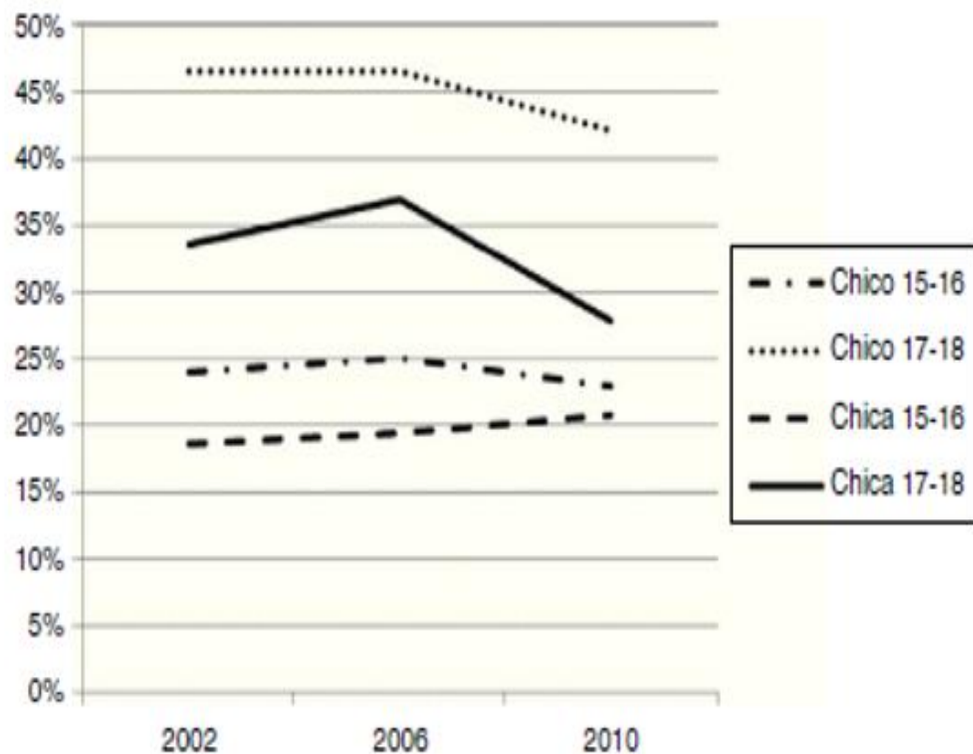


Figura 1. Tendencias en la frecuencia máxima de consumo semanal o diario de bebidas alcohólicas en la población adolescente escolarizada española en 2002, 2006 y 2010, diferenciando por sexo y edad.

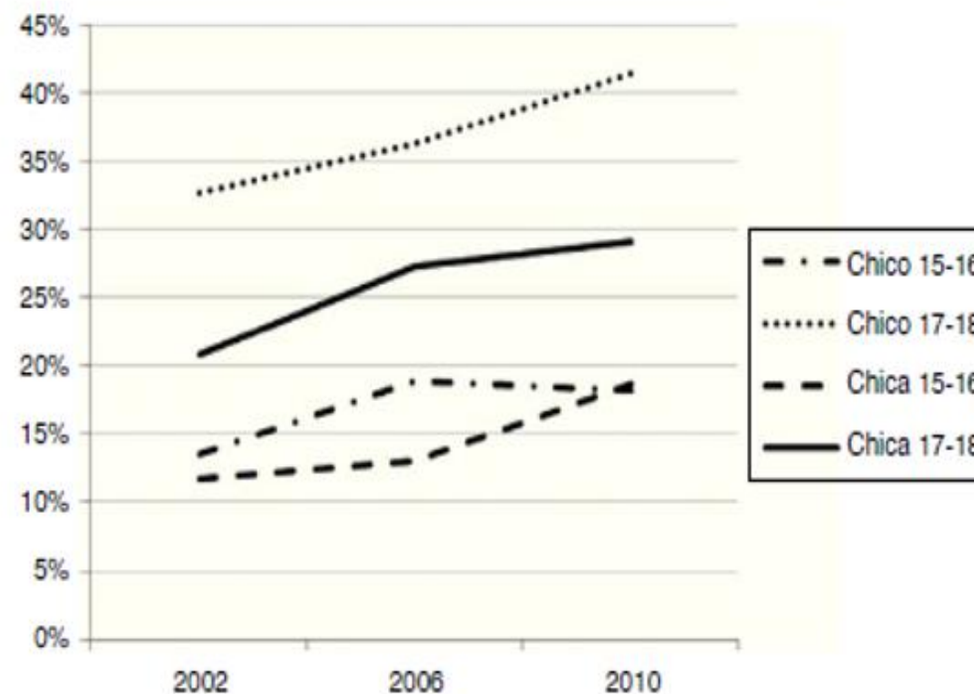


Figura 2. Tendencias en haber tenido cuatro o más episodios de embriaguez en la vida en la población adolescente escolarizada española en 2002, 2006 y 2010, diferenciando por sexo y edad.

Encuesta ESTUDES (realizada entre 2002 y 2010 en adolescentes entre 14 y 18 años)

MANEJO INTOXICACIÓN ETÍLICA:



El tratamiento debe adecuarse al nivel de conciencia del paciente y a la sintomatología que presente:

• INTOXICACIÓN LEVE:

- Control de constantes vitales
- Tras dos horas de observación sin aparición de síntomas, valorar alta con observación domiciliaria

• INTOXICACIÓN MODERADA-GRAVE:

- Evitar hipotermia
- Observación médica durante el tiempo que dure la intoxicación
- Realización de glucemia e inicio de sueroterapia intravenosa

CANNABIS:

- Droga ilegal más consumida en España
- Hasta los 90 se pensaba que su consumo no producía adicción y no causaba ningún daño para la salud
- Se ha detectado un aumento de las urgencias hospitalarias por reacción aguda al cannabis
- **CONSUMO:**
 - Marihuana: triturado seco de flores, hojas y tallos de la planta, que se fuma en cigarrillos con tabaco.
 - Hachís: exudado resinoso que se fuma con tabaco o en pipas de agua
 - Aceite de hachís: resultado de hervir hachís o cannabis en un disolvente alcohólico y que se fuma en pipas de vidrio especiales



El cannabis por ser una planta, no es inofensiva

QUE NO ATRAPE TU VIDA



- **EFFECTOS:**

- Empiezan inmediatamente, concentración máxima a los 3-10 minutos y duran 2-3 horas
- Sobre el SNC:
 - Efectos psicológicos en dos fases:
 - 1º sensación de euforia y bienestar
 - 2º relajación y somnolencia.
 - Alteración de la memoria a corto plazo y dificultad para la concentración, incoordinación motora y empeoramiento del tiempo de reacción, alucinaciones, agitación, alteraciones del equilibrio y la marcha,....
- Sobre el sistema cardiovascular: aumento FC y taquicardia sinusal, hipotensión ortostática, alteraciones en el ECG y aparición de arritmias como la fibrilación auricular.
- Otros: vómitos, diarrea, tos por irritación, pneumopericardio,....

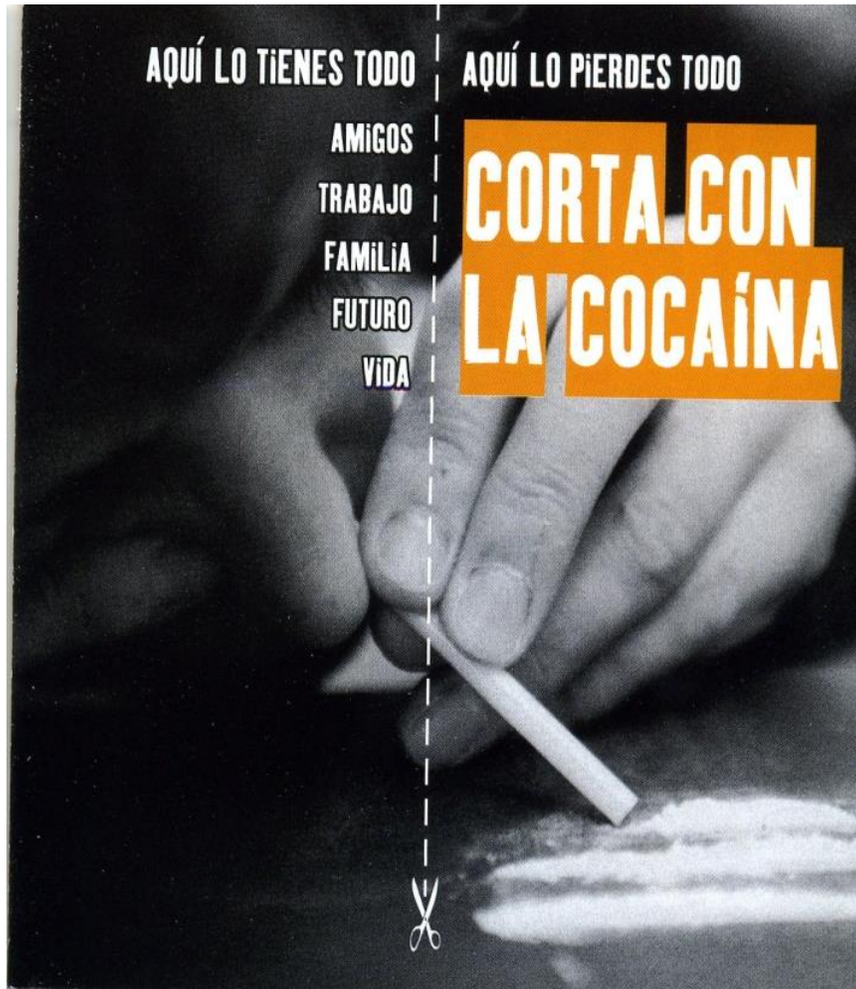
- **SOBREDOSIS:** tratamiento sintomático y de soporte

- Flumazenilo en casos de coma inducido

COCAÍNA:

- En 2014 el 3.6% de los jóvenes españoles habían consumido cocaína en el último año, por delante de países como Reino Unido e Irlanda
- Su consumo tiende a disminuir desde el máximo alcanzado en 2008 siendo relegada por las drogas sintéticas
- Potente estimulante cerebral
- Dependencia psicológica muy intensa
- Es muy frecuente su consumo junto con otras drogas como el alcohol





• CONSUMO:

- Aspirada a través de la nariz
- Fumada en estado puro
- Inhalar los vapores de la base libre (crack)
- Vía endovenosa (mayor efecto)

• EFFECTOS:

- Estimulación del SNC (euforia, irritabilidad, midriasis,...)
- Estimulación sistema circulatorio (hipertensión, taquicardia,...)
- El consumo prolongado se ha asociado a complicaciones como psicosis, paranoia, infartos renales, perforación del tabique nasal,....

• SOBREDOSIS:

- Tratamiento de los síntomas con observación de unas 6 horas antes del alta

ANFETAMINAS:

- Congestión nasal y anorexígeno en la obesidad (efedrina y metilfenidato)

ÉXTASIS O MDMA:

- **CONSUMO:** oral en forma de cápsula, envuelta en papel de liar, líquido o polvo cristalino
- **EFFECTOS:**
 - Máximo a las 1-2 horas de su consumo
 - El alcohol aumenta un 10% las concentraciones de anfetamina y derivados en la sangre
 - Produce euforia, sensación de aumento de energía, insomnio, alucinaciones, bruxismo o tensión mandibular...



- **SOBREDOSIS:**



- Dosis superiores a 15 mg
- Intoxicación grave a partir de los 30 mg a los 30-60 minutos de la ingesta y suele durar unas 6 horas
- Gran estimulación simpática: tríada típica de midriasis, taquicardia e hipertensión
- Tratamiento es de soporte y de los síntomas que puedan aparecer

GHB O GAMMAHIDROXIBUTIRATO:

- Conocido como éxtasis líquido pero NO derivado anfetamínico
- Incolora, inodora e insípida
- **CONSUMO:**
 - Vía intravenosa: fines anestésicos
 - Vía oral: fines recreacionales -> polvo de color blanco disuelto en agua dentro de frascos pequeños de cristal que se beben directamente



EFFECTOS:

- Aparecen a los 10-20 minutos tras la toma y desaparecen a las 3-4 horas
- Sensación de embriaguez, euforia, aumento de la libido y desinhibición social, seguido de somnolencia y pérdida del control motor

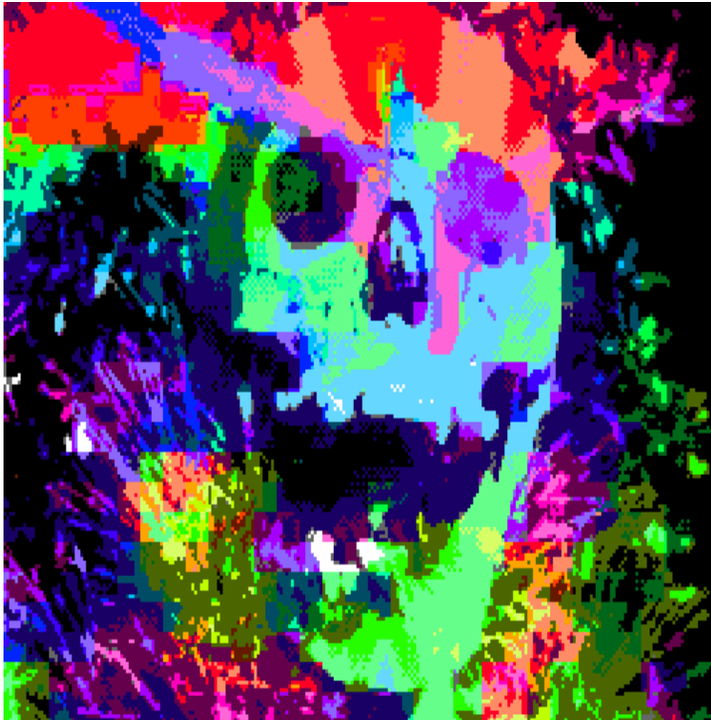
SOBREDOSIS:

- Disminución del nivel de conciencia
- Recuperación en 1-2 horas sin secuelas neurológicas
- No existen pruebas estandarizadas para su detección en los servicios de urgencias
- Medidas de soporte y de los síntomas



ALUCINÓGENOS:

FENCICLIDINA O PCP:



- Utilizado por veterinarios
- Jóvenes que consumen otras drogas
- **CONSUMO:**
 - Vía oral, fumado o vía intravenosa
 - Preparación más común: "el polvo de ángel"
- **EFFECTOS:**
 - Distorsión del tiempo o de los sentidos, alucinaciones auditivas, euforia,...(dosis-dependientes)
 - En intoxicaciones más leves los efectos desaparecen a las 8-20 horas, en intoxicaciones graves el efecto puede durar varios días
 - El consumo crónico de PCP produce insomnio, anorexia, cambios sociales y en algunos casos esquizofrenia

LSD:



- **CONSUMO:** vía oral en forma de papel secante o sellos que se colocan bajo el paladar, también pastillas o polvos
- **EFFECTOS:**
 - Dependen parcialmente del estado emocional y del entorno en el que se produce la experiencia
 - Distorsiones de la percepción del tiempo, del espacio, de la imagen corporal, sinestesias (oír los colores o ver los sonidos) y sensaciones místicas que aparecen a los 30 minutos del consumo
 - Taquicardia, midriasis, hipertensión, temblor, ataxia,...que pueden durar de 12 a 18 horas
 - "Mal viaje" o reacción disfórica aguda (hasta 24 horas)
 - Aparición de trastorno perceptivo persistente por alucinógenos (flashback)
 - NO abstinencia, NO muerte por consumo exclusivo de LSD



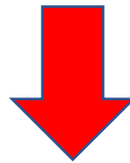
2/23/2017

Drogas emergentes o *legal highs*: "sustancias naturales o de nueva síntesis con efectos psicotropos y tóxicos no bien esclarecidos, introducidas en el mercado de las drogas en los últimos años, unida a la cultura de los *clubbers* y que se suelen comercializar en tiendas conocidas como *smart* o *grow shops* pero principalmente en tiendas virtuales"

- Plantas y sus derivados
- Medicamentos de uso humano o veterinario
- Fármacos retirados por sus efectos adversos
- Sustancias sintéticas de nueva creación

Son vendidas como abono para plantas, sales de baño o artículos para coleccionistas

En sus etiquetas se especifica que NO están destinadas al consumo humano pero los compradores saben que son vendidas para ser fumadas, ingeridas o esnifadas



ALTERNATIVAS "LEGALES" A LAS DROGAS CLÁSICAS

BUY TOP QUALITY LEGAL HIGHS FROM HERBAL HIGHS ONLINE

LEGAL HIGHS BAN DELAYED

CLOSING DOWN SOON!

SPECIAL OFFERS

[VIEW ALL OFFERS](#)

The advertisement features several product images: 'GREEN DREAM' and 'SHUNK' in colorful packaging, a 'BALL' product in a white bag, and a 'CHARGE' product in a brown box. A small cup of coffee is also visible in the foreground.

No se conocen:

- La composición completa del producto
- Los riesgos de su consumo
- Posibles interacciones

Son sustancias NO detectadas en los test cualitativos o semicuantitativos utilizados en la mayoría de los hospitales

RETO PARA LOS PROFESIONALES Y AUTORIDADES SANITARIAS

La mayor parte son legales al no estar incluidas en los convenios de sustancias psicoactivas o estupefacientes internacionales

Rápida conversión en el mercado: casi imposible un seguimiento jurídico (en 2010 41 sustancias nuevas)

CANNABINOIDES SINTÉTICOS:



- Droga emergente con más auge
- Desde el año 2004 alternativa legal al cannabis: "incienso místico", "potpurri para meditación" o "ambientadores"
- Sustancia base más o menos inocua (mezcla de varias hierbas legales) que el fabricante ha impregnado con el cannabinoide sintético
- Efecto similar al del cannabis durante unas 6 horas. Potencialmente tóxicas
- Droga económica: 9-12 euros/gramo
- Consumo legislado en algunos países de Europa

SALVIA DIVINORUM:

- Planta originaria de México
- Efecto simpaticomimético sin producir depresión respiratoria (pensamientos extraños, sensación de presión corporal y de irrealidad, alucinaciones, angustia,...)
- Se administra típicamente por masticación o se fuma
- Efecto corto, no produce dependencia y todavía no hay datos sobre su toxicidad
- Es legal en algunos países (algunos estados de EEUU y Holanda). En España prohibida desde 2004



KRATOM:

- Preparado herbáceo a base de *Mytragina speciosa* (planta originaria del sudeste asiático)
- Venta por internet como alternativa natural a los opioides
- Actividad psicoactiva dosis-dependiente:
 - Dosis bajas: efecto estimulante
 - Dosis altas: efectos sedantes
- Se han descrito varios casos de intoxicaciones severas por Kratom, algunos con desenlace fatal



MEFEDRONA:



- Conocida como MEFE, MET, MIAU o Cat
- Cationina sintética relacionada químicamente con las sustancias psicoactivas presentes en el Khat
 - Extracto natural de la planta *Catha edulis* utilizada como estimulante habitual en Somalia, Yemen o Kenia
- Alternativa legal más popular al éxtasis y la cocaína
- En internet se publicita como "abono para plantas", "sales de baño" o "multivitamínico"
- Suele producir agitación, taquicardia, psicosis, confusión mental,...
- En España se prohibió su consumo en 2011

ESTRAMONIO:

- Uso por parte de chamanes en culturas milenarias
- Contiene diversos alcaloides como la atropina y la escopolamina
 - Visión borrosa, dilatación pupilar, hipertensión o sequedad de mucosas
 - Efectos psicoactivos: delirio con alucinaciones muy realistas e intensas con pérdida absoluta del contacto con la realidad
- Gran accesibilidad -> aumento de consumo y descripción de nuevos síntomas asociados a consumo crónico



METOXETAMINA:

- Análogo de la ketamina identificado por primera vez en 2010
- Euforizante a dosis bajas y psicodélico a dosis más altas
- Efectos adversos más frecuentes: angustia y reacciones paranoides así como efectos gastrointestinales
- Ya se han descrito informes de cuadros graves e incluso mortales por esta sustancia



PIPERACINAS:

- Acción estimulante del SNC
- Se comercializan en forma de cápsulas, pastillas o polvo:
herbal highs, legal X o party pills
- Efectos similares a los del MDMA
- Efectos secundarios: ansiedad, agitación, palpitaciones, vómitos y confusión mental, convulsiones (muy frecuentes) o fallo multiorgánico
- En Inglaterra se detectaron varias muertes por su consumo lo que llevó a su ilegalización por la Unión Europea en 2008, medida adoptada por España en 2009



BROMO-DRAGON FLY:

- Potencia similar al LSD
- Se vende en forma de sellos o secantes
- Actividad alucinógena muy potente y duradera (24 a 72 horas)
- Isquemia y necrosis de zonas acras, convulsiones y fallecimiento



MANEJO SOBREDOSIS NUEVAS DROGAS:



- El número de casos de muerte relacionadas con estas sustancias sigue siendo escaso -> **¿DESCONOCIMIENTO?**
- NO existe un antídoto farmacológico específico
- Todos los pacientes ingresados por consumo de estas drogas deberán ser observados hasta la resolución de todos los síntomas, incluidos los psiquiátricos

“invertir en conocimiento produce siempre los mejores beneficios”

- **Psychonaut Web Mapping Project (2010):**

- 8 centros de investigación en 7 países de la Unión Europea
- Detección y clasificación de las nuevas drogas emergentes
- Especial atención al lenguaje coloquial utilizado por los consumidores para cada droga en diferentes idiomas

- **ReDNet (Recreational Drugs European Network):**

- Proyecto multicéntrico
- Información tanto a profesionales como a jóvenes



buscar...



- Inicio
- Energy Control >
- Infodrogas >
- Análisis sustancias >
- S. Atención Especializada
- Foro
- Medio Educativo
- Infostand
- Festivales
- Mediateca >
- Participa >
- Colaboran y Apoyan
- Noticias
- International
- Contacta

INFODROGAS

Toda la info necesaria si consumes drogas



ANÁLISIS SUSTANCIAS

Servicio gratuito
100% confidencial

STAND

Solicita tu stand de EC para tu fiesta

NEWS

Consulta las novedades de nuestro servicio de ar

PARTICIPA

Hazte voluntario ¡Donal

Links

ACCESO AL FORO EC

Usuario

Contraseña

Entrar Recordarme

[¿Perdiste tu Usuario/Contraseña? Registro](#)

FORO

El lugar donde hablar, preguntar o debatir sobre drogas

INFOLINE

Asesoramiento personal
663 283 115

TALLERES

Pide tu taller

Alfa-PVP (flakka) vendido como pastilla de MDMA





ALERTA

FECHA 16/01/2017	PROVINCIA Barcelona
----------------------------	-------------------------------

LOGO Mitsubitshi	COLOR Verde
----------------------------	-----------------------

DIÁMETRO 9.9 mm	ESPESOR 4.9 mm	PESO 422 mg
---------------------------	--------------------------	-----------------------

FOTO



RESULTADO

Alfa-PVP (Flakka)

RECOMENDACIONES

No consumir

En caso de intoxicación llamar al 112



ELSEVIER

Contents lists available at ScienceDirect

Forensic Science International

journal homepage: www.elsevier.com/locate/forsciint



Crystals and tablets in the Spanish ecstasy market 2000–2014: Are they the same or different in terms of purity and adulteration?



Claudio Vidal Giné^{a,1,*}, Mireia Ventura Vilamala^{a,1}, Iván Fornís Espinosa^a,
Cristina Gil Lladanosa^a, Nú Calzada Álvarez^a, Ariadna Fitó Fruitós^a,
Joan Rodríguez Rodríguez^b, Antonia Domingo Salvany^c, Rafael de la Torre Fornell^b

^aEnergy Control – Asociación Bienestar y Desarrollo, Spain

^bHuman Pharmacology and Clinical Neurosciences Research Group, Institut Hospital del Mar de Investigacions Mèdiques – IMIM, Barcelona, Spain

^cEpidemiology of Drugs of Abuse Research Group, Institut de Recerca Hospital del Mar de Investigacions Mèdiques – IMIM, Barcelona, Spain

ARTICLE INFO

Article history:

Received 21 December 2015

Received in revised form 8 April 2016

Accepted 11 April 2016

Available online 20 April 2016

Keywords:

Illegal markets

MDMA

Purity

Adulteration

ABSTRACT

Background: Although 3,4-methylenedioxyamphetamine (MDMA) has a long history in recreational settings, research on its composition (purity and adulteration) has focused only on tablets even though crystal format is readily available for users.

Methods: Drug specimens collected between January 2000 and December 2014 were analyzed at Energy Control's facilities. All samples were voluntarily provided by drug users. Sample identification was made with thin layer chromatography and gas chromatography coupled to mass spectrometry, and quantification with ultraviolet spectrophotometry (only in unadulterated samples).

Results: Between January 2000 and December 2014, 6200 samples purchased as ecstasy by their users were analyzed. Crystals were the most frequent format (60.6%) followed by tablets (38.8%). During the study period, the proportion of samples containing only MDMA was higher in crystals than in tablets. Compared with tablets, adulterated crystal samples contained the same number of adulterants but more combinations of different substances. Although caffeine was commonly detected as adulterant both in crystals and tablets, other substances such as phenacetin, lidocaine, dextrometorphan or methamphetamine were detected almost exclusively in crystal samples. The amount of MDMA in crystal samples remained stable unlike tablets for which a huge increase in MDMA dose was observed since 2010.

Conclusion: Crystal samples of ecstasy showed clear differences compared to ecstasy tablets and this must be taken into account both in research and harm reduction.

► En lo más recóndito de la red florece un mercado de compraventa de estupefacientes. Un mercado que en 2014 alcanzó los 22 millones de dólares.

Silk Road
anonymous market

Shop by Category

- Drugs 4,175
- Cannabis 9
- Dissociative 23
- Ecstasy 23
- Opioids 371
- Other 162
- Precursors 1
- Prescription 1
- Psychedelic 1
- Stimulants 1
- Apparel 84
- Art 8
- Books 760
- Collectibles 13
- Computer equ 1
- Custom Order 1
- Digital goods 1
- Drug paraph 1
- Electronics 35
- Erotica 113
- Fireworks 12
- Food 4
- Forgeries 54
- Hardware 2
- Herbs & Supp 1
- Home & Gard 1
- Jewelry 62
- Lab 15
- Medical 1
- Novelty 1
- Other 1
- Perfume 1
- Posters 1
- Tools 1
- Travel 1
- Video 1
- Watches 1
- Weapons 1
- Wigs 1
- Wine 1
- Yoga 1

Huge range of pills, powders and herbal blends

PINK PANTHERS
RESEARCH CHEMICALS
18
NOT FOR HUMAN CONSUMPTION

EXODUS
16
DAMNATION
HERBAL BLENDS

CHARLES
NOT FOR HUMAN CONSUMPTION

BLACK MAMBA
KABANA

PSY-CLOWE
ACTION JOURNALS

Devil's Venom

Las drogas
7boom.mx/life
1 abr. 2015 - La
bebida, la pue

Como hace

Como hacer droga casera. [Se te acabo el hachís] - Taringa.net
www.taringa.net > Ciencia y educación
9 oct. 2011 - HOLA Y BIENVENIDOS Bueno gente después de estar vaneado
días :twisted: , les traigo un nuevo post probado y recomendado al ...

Como hacer drogas caseras - CannabisCafé
www.cannabiscafe.net > Foro > No solo cannabis > Enteógenos y Psicoactivos
8 abr. 2013 - 15 entradas - 13 autores
podría alguien:peace: decirme como se hacen drogas:caldeiro: o alusinoje
buen resultado desde ya muchas ...

- Hacer LSD y otras drogas de forma casera 15 entradas 31
 - Las verdaderas drogas caseras; no hablo de la nuez ... 15 entradas 13
 - Drogas caseras 12 entradas 15
 - hacer speed casero 13 entradas 23 Sep 2003
- Más resultados de www.cannabiscafe.net

Búsquedas relacionadas con como consumir cocaína

- como fumar coca en base
- fumar coca en cigarro
- efectos de una persona que consume coca
- fumar coca en plata
- como saber si una persona consume drogas a simple vista
- como hacer un nevadito de coca
- fumar coca efectos

ANUNCIOS.COM - Anuncios de comprar drogas comprar drogas
anuncios.com/anuncios/comprar-drogas.htm
comprar drogas. Publique anuncios sobre comprar drogas gratis. Para anunciar
drogas haga clic en 'publicar anuncios'.

SALE!!
SEVEN BOTTLES
JUST \$169.95

The Party Pack is enough pills to last you 70 partys! Save Big, by ordering the Party Pack! You will get 1 bottle of each product at a heavily discounted rate. (Limited offer, dont miss out)

BOOST: ★★★★★ WARP: ★★★★★ LOVE: ★★★★★

CLICK HERE TO ORDER NOW!

LA MEJOR PREVENCIÓN
CONTRA EL ABUSO DE
ALCOHOL Y DROGAS

ES UN ADULTO RESPONSABLE
QUE ESTÉ DISPUESTO
AL DIÁLOGO Y ESCUCHA.