

CUESTIONARIO:

CUIDADOS CRÍTICOS. Paciente varón de 30 años, traído por SAMU a Puertas de Urgencias al ser encontrado por sus familiares en su domicilio semi-inconsciente, con escasa respuesta a estímulos y respiración fatigosa. Antecedente mas importante Síndrome depresivo de varios meses de evolución en tratamiento con Antidepresivos tricíclicos. Se concluye autólisis mediante uso de anticongelante de coche. Presenta de forma brusca convulsión tónico-clónica generalizada con TAC cerebral sin signos de hemorragia aguda. Acidosis metabólica severa con anion GAP aumentado. hipocalcemia. Ingreso en Unidad de cuidados criticos. **Dr^a. María Dolores López Alarcón. Dr. Guido Mazzinari (SARTD-CHGUV).**

1.- En un paciente tomador de antidepresivos tricíclicos con sospecha de sobredosificación hay que destacar:

- a) Pueden aparecer convulsiones
- b) Hay depresión del nivel de conciencia
- c) Hipotermia
- d) Hipertensión
- e) todas son ciertas excepto d

2.- Los efectos cardiacos de la intoxicación por antidepresivos tricíclicos comprenden:

- a) Su efecto es por bloqueo de los canales del sodio
- b) Acortan el periodo refractario de la célula miocárdica
- c) Es frecuente el alargamiento del segmento QRS
- d) Producen bradiarritmias o taquicardias supra y ventriculares
- e) a y d son ciertas

3.- En la intoxicación por etilen-glicol NO suele aparecer:

- a) Pérdida de conciencia sin focalidad
- b) Coma hiperrefléxico
- c) Acidosis metabólica con anion Gap aumentado
- d) Fracaso renal agudo con necrosis tubular aguda
- e) Taquicardia y SDRA

4.- En el diagnóstico y tratamiento de la intoxicación por etilen-glicol :

- a) Es frecuente la hipocalcemia y los depósitos de oxalato cálcico
- b) El tratamiento incluye la administración de etanol o 4metilpirazol
- c) Puede requerirse hemodiálisis
- d) Las medidas básicas de RCP no suelen ser necesarias
- e) la respuesta d es falsa

5.- EN cuanto al lavado gástrico en las intoxicaciones medicamentosas:

- a) Está indicado ante toda sospecha de ingesta de fármacos con fines autolesivos
- b) Es eficaz pasadas varias horas tras la ingesta
- c) Es imprescindible nivel de conciencia adecuado
- d) El riesgo de broncoaspiración es escaso
- e) Cada vez se usa con más frecuencia en las urgencias hospitalarias