



Nombre del Alumno: Ailyn Yamili Antonio Gómez

Nombre del tema: cuadro comparativo

Parcial: 4°

Nombre de la Materia: Psiquiatría

Nombre del profesor: Dra. Daniela Diaz López.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana.

Semestre: 5to

Comitán de Domínguez, Chiapas a 05 de diciembre de 2024

## Anticolinérgico:

- Causas
  - Atropina
  - Antihistamínicos
  - Antipsicóticos
  - Antidepresivos tricíclicos

- Cuadro Clínico
  - Taquicardia
  - Midriasis
  - Hipertermia
  - Piel seca rubicundez
  - "Loco"

### - Mecanismo

Resultado del bloqueo competitivo de la acetilcolina en las sinapsis parasimpáticas impidiéndose la función del neurotransmisor.

## TTD

Base: monitorización, electrocardiografía, bicarbonato  
Específico: Fisostigmina

Mecanismo por "seco" puede causar muerte

## Colinérgico:

### Causas

- Organofosforados
- Policaprina
- Bradicardia
- Miosis
- Siabotica
- Neostigmina
- Fisostigmina
- Peridostigmina
- Logimación
- Tembido

### - Mecanismo

Resultado de hiperestimulación de receptores muscarínicos de la acetilcolina en sinapsis parasimpáticas postganglionar.

## TTD

Monitorización electrocardiográfica, control de la vía aérea, hidratación. Específico: atropina.

"Paciente mojado" puede causar muerte por paro mecánico respiratorio secundario a parálisis o bradicardia en intoxicación severa la mortalidad es de 4%.

## Serotonérgico:

- Causas
  - Fluoxetina
  - Galatopam
  - Metoclopramida

- Cuadro Clínico
  - Fiebre / taquicardia
  - Hipertensión
  - Diarreas
  - Mioclonías / rigidez
  - Midriosis
  - Diarreas
  - Oliguria

Mecanismo: producto una actividad aumentada del sistema nervioso central

TTD: soluciones IV sintomático benzodiazepinas

### - Mecanismo

En la mayoría de la intoxicación están involucrados dos fármacos que incrementan la serotonina

## Intoxicación por paraclorato:

- Causas: Acetaminofén

- Cuadro Clínico
  - Puede ser asintomático
  - Náuseas
  - Vómito
  - Anorexia
  - Dolor CSD
  - Falla hepática
  - Follorrenal

### Mecanismo

Causado por un metabolito altamente reactivo como N-Acetil-pa- benzquinonimina

## TTD

Mangro inicial descontaminación gastrointestinal dentro de las 8hs posterior a ingestión

- Lavado gástrico
- Carbón a d. oado
- Mangro específico = N-acetilcisteína (NAC)