



NOMBRE DEL ALUMNO (A):

Arelis Sanchez Gomez

NOMBRE DEL PROFESOR:

Lic. Javier Gomes Galera

NOMBRE DEL TRABAJO:

Ensayo

MATERIA:

Farmacología

GRADO:

1er Cuatrimestre

GRUPO:

"A"

ALTERACIONES INDUCIDAS POR MEDICAMENTOS

Existen diversos tipos de alteraciones o trastornos a causa de medicamentos u otras sustancias, pero el trastorno psicótico inducido por sustancias o medicamentos se caracteriza por alucinaciones o delirios debido a los efectos directos de una sustancia o de la abstinencia de ella.

Los efectos de psicosis inducida por sustancias son frecuentes en los departamentos de emergencias y estos episodios pueden estar provocados por anfetaminas, los alucinógenos, la fenciclidina, y los sedantes. Los síntomas de las alteraciones suelen ser breves y desaparecen una vez eliminando del organismo la sustancia que está causando la alteración, de igual forma suspendiendo estrictamente el uso del fármaco.

ALTERACIONES CARDIOVASCULARES

Las enfermedades cardiovasculares que incluyen la alta presión sanguínea, colesterol elevado y enfermedades del corazón, afectan al corazón al estrechar las arterias y reducir la cantidad de sangre que el corazón recibe. Las enfermedades cardiovasculares muchas veces se presentan sin dolor y sin síntomas obvios y esto puede llevar a problemas más serios de salud como; ataque al corazón, embolia y daño a los riñones.

Algunas de las alteraciones de la enfermedad cardiovascular son:

1. La alta presión sanguínea o la hipertensión.
2. Endurecimiento de las arterias o arteriosclerosis.
3. Bloqueo de las arterias o arterosclerosis.
4. Ataque al corazón.
5. Embolia.
6. Insuficiencia cardiaca congestiva.

ALTERACIONES RESPIRATORIAS

La insuficiencia respiratoria es una afección en la cual su sangre no tiene suficiente oxígeno o tiene demasiado dióxido de carbono, A veces puede tener ambos problemas, cuando respira sus pulmones se llenan de oxígeno.

Medicamentos que hacen alteraciones respiratorias:

1. Antibióticos como nitrofurantoína y sulfamidas.
2. Amiodarona.
3. Bleomicina, ciclofosfamida y metotrexato.
4. Drogas ilícitas.

ALTERACIONES GASTROINTESTINALES

Son enfermedades que atacan el estómago y los intestinos, generalmente son ocasionadas por bacterias, Parásitos, virus y algunos alimentos como leche y grasas, aun que también existen algunos medicamentos que las provocan.

Alteraciones como:

1. Síndrome de intestino irritable.
2. Constipación funcional.
3. Diarrea funcional.
4. Distensión o hinchazón funcional.

Medicamentos que alteran enfermedades gastrointestinales:

1. Antiinflamatorios no esteroideos (AINES).
2. Teofilina.
3. Antibióticos orales.
4. Píldoras anticonceptivas.

ALTERACIONES HEPÁTICAS

El término enfermedad hepática se aplica a muchas enfermedades que el hígado funcione o evita que funcionen bien. El dolor abdominal, color amarillento de la piel o los ojos (ictericia) o resultados anormales de las pruebas de la función hepática pueden sugerir que usted esté padeciendo una enfermedad hepática.

Alteraciones como:

1. Esteatohepatitis no alcohólica.
2. Hepatitis C.
3. Hepatitis B.
4. Cirrosis hepática.
5. Hepatitis A.
6. Hemacromatosis.

Medicamentos que alteran enfermedades hepáticas:

1. Amiodarona.
2. Esteroides anabólicos.
3. Halotano (tipo de anestesia).
4. Eritromicina.
5. Píldoras anticonceptivas.

ALTERACIONES RENALES

Las alteraciones renales causan que los riñones no puedan eliminar desechos, las causas incluyen problemas genéticos, lesiones o medicamentos. Se puede padecer con más facilidad si usted tiene diabetes, presión alta o un familiar cercano con problemas de los riñones.

Alteraciones como:

1. Cáncer.
2. Quistes.
3. Piedras.
4. Infecciones.

Medicamentos que provocan alteración en los riñones:

1. Analgesicos.
2. Antiinflamatorios esteroides.
3. Estatinas.
4. Medicamentos para la acidez gástrica y estomacal.
5. Medicamentos antimicrobiano.
6. Productos herbarios.

ALTERACIONES NEUROLOGICAS

Las alteraciones neurológicas son enfermedades del sistema nervioso central y periférico, es decir, del cerebro, medula espinal, los nervios craneales y periféricos. Raíces nerviosas, el sistema nervioso autónomo, la placa neuromuscular y los músculos.

Alteraciones como:

1. Accidentes cerebrovasculares.
2. Migraña.
3. Otras cefalalgias.

ALTERACIONES DERMATOLOGICAS

Las alteraciones dermatológicas son cualquier cosa que irrite, obstruya o inflame la piel y pueden causar síntomas como enrojecimiento, hinchazón, ardor y picazón, la alergia, su composición genética y ciertas enfermedades y problemas del sistema inmunitario.

Medicamentos que provocan alteraciones dermatológicas:

1. Etinilestradol.
2. Estradiol.
3. Levonogestrel.

ALTERACIONES