

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS CHIAPAS

MATERIA: FARMACOLOGÍA

**DOCENTE: ALEJANDRA GUADALUPE
ALCAZAR RAMOS**









ALUMNO: MARCOS GONZÁLEZ MORENO









SEMESTRE Y GRUPO: 3°A

TEMA:




“FARMACOS EN LA LACTANCIA”

| MEDICAMENTO | CLASIFICACIÓN | PATOLOGÍA | PRESENTACIÓN |
|----------------|---------------|----------------------|---|
| Metformina | NIVEL 0 | Seguridad demostrada |  |
| Amitriptilina | NIVEL 0 | Seguridad demostrada |  |
| Levotiroxina | NIVEL 0 | Seguridad demostrada |  |
| Prednisona | NIVEL 0 | Seguridad demostrada |  |
| Teofilina | NIVEL 0 | Seguridad demostrada |  |
| Nifedipina | NIVEL 0 | Seguridad demostrada |  |
| Diltiazem | NIVEL 0 | Seguridad demostrada |  |
| Acetaminofén | NIVEL 0 | Seguridad demostrada |  |
| Lamotrigina | NIVEL 1 | Probablemente seguro |  |
| Aspirina | NIVEL 1 | Probablemente seguro |  |
| Dimenhidrinato | NIVEL 1 | Probablemente seguro |  |
| Clorpropamide | NIVEL 1 | Probablemente seguro |  |

| | | | |
|--------------|---------|--|---|
| Fenobarbital | NIVEL 1 | Probablemente seguro |  |
| Cimetidina | NIVEL 1 | Probablemente seguro |  |
| Furosemida | NIVEL 1 | Probablemente seguro |  |
| Doxiciclina | NIVEL 1 | Probablemente seguro |  |
| Clopidogrel | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |
| Ibersartan | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |
| Reserpina | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |
| Nadolol | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |

| | | | |
|-------------------------------|---------|--|---|
| Atenolol | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |
| Cloranfenicol | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |
| Nimesulida | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |
| Sinvastatina Atorvastatina | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |
| Prazosina | NIVEL 2 | Puede provocar efectos adversos moderados sobre la lactancia |  |
| Anfetamina | NIVEL 3 | Irritabilidad, pobre patrón del sueño. |  |
| Cocaína | NIVEL 3 | Irritabilidad, convulsión |  |
| Heroína | NIVEL 3 | Temblor, pobre alimentación, vómito |  |

| | | | |
|---------------|---------|-------------------------------------|---|
| Fenciclidina | NIVEL 3 | Potente alucinógeno |  |
| Litio | NIVEL 3 | Cianosis, letargia, cambios EEG. |  |
| Cloranfenicol | NIVEL 3 | Depresión de la medula ósea |  |
| Ergotamina | NIVEL 3 | Vómito, diarrea, convulsiones |  |
| Metinazole | NIVEL 3 | Intervención en la función tiroidea |  |
| Bromocriptina | NIVEL 3 | Supresor de la lactancia |  |
| Dapsona | NIVEL 3 | Anemia hemolítica |  |

| | | | |
|-----------------|---------|---|---|
| Marihuana | NIVEL 3 | Alteraciones del SNC |  |
| Tabaco | NIVEL 3 | Exposición a la nicotina, cotinina, xenobioticos |  |
| Alcohol etílico | NIVEL 3 | Disminuye la liberación de la oxiócica, retraso psicomotor; se recomienda esperar 2 horas pos ingesta de bebida alcohólica. |  |