

UNIVERSIDAD
DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

INMUNOALERGIAS

DR. PERÉZ AGUILAR ANTONIO
DE JESUS.

KAREN ALEJANDRA
MORALES MORENO.

ALERGIA A MEDICAMENTOS

Nombre Farmaco	Reacciones de hipersensibilidad
- Alopurinol - Carbamazepil	Síndrome de stevens-johnson, necrosis epidérmica tóxica, exantema con eosinofilia y síntomas sistémicos.
- oxcarbazepil - pifenidolhidrato. - lamotrigina	Síndrome de steven johnson, necrosis epidérmica tóxica.
- Dapsone - Nevirapil	Exantema medicamentoso con eosinofilia y síntomas sistémicos.
Flucloxacilina	Hepatitis.
- Aminoglicósidos, cefalosporinas, penicilinas, cefalosporinas, pivoxicilina, cefazolin, pivoxicilina, diltiazem, terbinafina, macrolidas.	Pustulosis exantemática generalizada aguda.
- Alopurinol, lamotrigina, cotrimoxazol, nevirapil, karbimazepil, AINE	Síndrome de steven-johnson y necrosis epidérmica tóxica.
- carbamazepil, minociclina, dapsona, sulfasalazina, cotrimoxazol, allopurinol.	Exantema medicamentoso con eosinofilia y síntomas sistémicos
Penicilinas.	<ul style="list-style-type: none"> • Anafiláctica: anafilaxia aguda, urticaria. • Anemia hemolítica trombocitopenia. • Síndrome complejo: enfermedad del sero fuerte medicamentoso
	<ul style="list-style-type: none"> • Hipersensibilidad de lenta o cesada: dermatitis de contacto, erupciones morbiliformes, hepatitis, síndrome steven-johnson.

Bibliografía: Middleton, Alergología esencial, 2016.