

**Universidad del sureste  
Escuela de medicina**



**ESTEROIDES TOPICOS**

---

**Clínicas medicas complementarias**

**Presenta**

**Alumna: Roman Salazar Melanny Guadalupe  
Dr. Uriel Alejandro Morales Guillen**

**Comitán de Domínguez, Chiapas**

**Octubre 2020**

# ESTEROIDES TÓPICOS.

Clasificación según su potencia, concentración y presentaciones.

Grado / Potencia	Principio activo	Presentación
Grado I, potencia baja.	- Hidrocortisona	Pomada
Grado II	- Clobetasol	Crema
Potencia moderada.	- Hidrocortisona	Crema 0.5, 0.1%
Grado II	- Beclometasol 0.025%	Crema, emulsión, ungüento.
Potencia alta.	- Betametasona	Crema, pomada, solución.
	- Diflurasol	Gel
	- Diflucortolona	Crema
	- Flucanidol	Crema
	- Flucanónida	Crema
	- Flucortolona	Crema
	- Fluticasol	Crema
	- Hidrocortisona	Crema, pomada, crema, pomada, solución, ungüento.
	- Mometasona	Crema, pomada, ungüento, solución.
	- Prednicarbutol	Crema, pomada, solución.
Grado IV	- Clobetasol 0.05%	Crema, shampoo, pomada, espuma, solución.
Potencia muy alta		

## Inhibidores de la calcineurina - MA

### Inhibidores

Tacrolimus  
Pimecrolimus  
Sirolimus.

### Mecanismo de acción.

Actúan inhibiendo la activación de las células T, por la calcineurina, impidiendo la liberación de citocinas inflamatorias.  
Inh. la activación de las células T mediante el bloqueo de la transducción de señales intracelulares dependientes e ind. de calcio.