

# Prescripción Magistral

Nº 20 Enero - Marzo 2011

en Dermatología



## LIQUEN PLANO ORAL EROSIVO

- El tacrólimus es un tratamiento de segunda elección en el LPO. Es efectivo en el Liquen plano oral erosivo.
- La aplicación del tacrólimus con los excipientes adecuados para la mucosa oral permite una mayor adherencia, reduciendo así el número de aplicaciones diarias y minimizando los posibles efectos secundarios (irritación local).

### Formula 1

Tacrolimus 0,1%  
Excipiente Adhesivo Oral c.s.p. 30g

### Formula 2

Tacrolimus 0,1%  
Gel Adhesivo Oral c.s.p. 30g

## LIQUEN PLANO ORAL

El tratamiento de patologías en la mucosa oral, como es el liquen plano oral (LPO), requiere del uso de vehiculos particulares, como el Excipiente adhesivo oral y el Gel adhesivo oral, especialmente formulados por Fagron para el tratamiento de esta zona.

CARACTERISTICAS	EXCIPIENTE ADHESIVO ORAL	GEL ADHESIVO ORAL
Aspecto	producto graso	producto acuoso (no graso)
Composición	vaselina y gelificante	agua, gelificante, saborizante (menta) y edulcorante
Lugar de aplicación	mucosa bucal	mucosa bucal
Adherencia en mucosa	elevada	media
Forma de aplicación	secar la zona, aplicar en capa fina, no comer ni beber durante media hora después aplicación	secar la zona, aplicar en capa fina, no comer ni beber durante media hora después aplicación
Ventajas	Tiempo de permanencia elevado y permite tratar zonas localizadas	Sabor mentolado agradable, usado en pacientes que no toleran el sabor del excipiente adhesivo oral, permite tratar zonas localizadas
Prod. de referencia	Orabase	



## ÍNDICE

LIQUEN PLANO ORAL  
VERRUGAS PLANTARES  
FORMULAS MAGISTRALES  
DEXEM

## FAGRON IBERICA

Josep Tapiolas, 150 - 08226  
Terrassa (Barcelona)  
Tel. +34 93 731 07 22  
Fax +34 93 731 16 44  
fagron.es



Magistral en farmacia

# Formulación Magistral para Verrugas Plantares

*Eneko Churruca Fernandez. Podólogo. Centro Podológico Zarautz*

El virus del papiloma humano (VPH) es bien conocido como el agente etiológico responsable de las verrugas plantares. Los VPH comprenden una familia de más de 70 tipos de virus. Están compuestos de una cápside formada principalmente por una proteína tardía mayor (L1) y una menor (L2). El genoma se encuentra en el interior de la cápside y es una doble cadena de ADN circular combinada con proteínas de histona derivados del huésped.

El primer contacto del virus con el organismo se produce en las barreras externas. Los VPH presentan tropismo por el epitelio escamoso y entran en la capa de las células basales probablemente a través de abrasiones microscópicas.

Clasificación de las lesiones producidas por el VPH localizadas en la piel, según morfología clínica:

- a/** Verrugas vulgares
- b/** Verrugas filiformes
- c/** **Verrugas plantares**
- d/** Verrugas plantares en mosaico
- e/** Verrugas anogenitales
- f/** Papulosis Bowenoide
- g/** Epidermodisplasia verciforme

- h/** Carcinoma verrucoso
- i/** Quiste epidermoide plantar
- j/** Quiste verrucoso.

Las abrasiones superficiales producidas por rascado, roce o fricción (ej: suelo de las piscinas y superficies abrasivas) añadido al calor y humedad favorecen la maceración que facilita la penetración y difusión del virus. La hiperhidrosis y el abuso del calzado deportivo que dificultan la transpiración también pueden ser factores agravantes.

**Verrugas plantares:** son lesiones recubiertas de capa cornea bien delimitadas. Aparecen capilares trombosados y su palpación es más dolorosa al pellizcamiento que a la presión planto-dorsal. Según la distribución: podemos clasificarlos en: lesiones únicas, múltiples verrugas y verrugas en mosaico.

**Tratamientos:** existen múltiples tratamientos: ácidos suaves, ácidos fuertes, de aplicación tópica, formulación magistral, crioterapia, medicamentosos, agentes antivirales e inmunomoduladores, citodestrucción quirúrgica, tratamientos alternativos...



# VERRUGAS PLANTARES

## Fórmulas Magistrales orientativas

1

Ácido salicílico	25%
Ácido láctico	25%
Podofilino peltatum resina	10%
Colodión elástico c.s.p.	15g

Aplicar tópicamente cada 24 horas, realizando una cura oclusiva impermeable con el fin de macerar la lesión y aumentar el efecto terapéutico.

La duración de éstos tratamientos depende de la evolución del proceso.

2

Ácido salicílico	20%
Ácido láctico	20%
Ácido acético	20%
Colodión elástico c.s.p.	25g

Aplicar tópicamente cada 24 horas, realizando una cura oclusiva impermeable con el fin de macerar la lesión y aumentar el efecto terapéutico.

La duración de éstos tratamientos depende de la evolución del proceso.

3

Ácido salicílico	20%
Ácido láctico	20%
5- Fluorouracilo	5%
Colodión elástico c.s.p.	15g

Aplicar tópicamente cada 24 horas, realizando una cura oclusiva impermeable con el fin de macerar la lesión y aumentar el efecto terapéutico.

La duración de éstos tratamientos depende de la evolución del proceso.

4

Cantaridina	1%
Ácido salicílico	30%
Podofilino peltatum resina	5%
Colodión elástico c.s.p. (de uso en consultorio).	2ml

Aplicar via tópica diaria, cada 24 horas, realizando una cura oclusiva impermeable para aumentar el efecto terapéutico del preparado.

Antes de realizar una nueva aplicación, eliminar el tejido destruido mediante raspado.

La duración de éstos tratamientos depende de la evolución del proceso.

5

Solución acuosa de Glutaraldehído al	20%
Hágase	20ml

Una aplicación tópica diaria, en forma de cura oclusiva, previo decapado de la lesión con bisturí o con una crema de urea al 20-40%.

La piel de los alrededores toma una coloración amarillenta.

La lesión debe cubrirse herméticamente con una gasa y esparadrapo plastificado, de modo que impida la transpiración.

La duración de éstos tratamientos depende de la evolución del proceso.

# Eficacia Sorprendente

- Eczemas y  
Dermatitis atópica
- Sin Corticoides

## Dexem Repair



*Dexem® alivia los síntomas del eczema (picor, piel seca, enrojecida o irritada). • No contiene corticoides, ni hormonas ni antibióticos. • Su principio bio-activo 2QR® restablece el equilibrio de la piel. • Eficacia demostrada en ensayo clínico con 227 pacientes, en 5 centros médicos diferentes, con reducciones del 72,43% en las escalas SCORAD y EASI de valoración de los eczemas. • Presentaciones: Dexem® Crema de 30 gr para uso en áreas pequeñas. Dexem® Espuma de 100 ml para uso en grandes áreas. Dexem® Loción de 100 ml especialmente diseñado para su aplicación en el eczema del cuero cabelludo.*

*Si desea recibir una muestra de Dexem Crema 30 g solicítela en [consultas@fagron.es](mailto:consultas@fagron.es)*

[fagron.es](http://fagron.es)

Manipulación y distribución de materias primas > Envases > Material de Laboratorio > Maquinaria para la elaboración de Fórmulas Magistrales

Josep Tapiolas, 150 - 08226 Terrassa (Barcelona)  
Tel. +34 93 731 07 22 Fax +34 93 731 16 44

© Fagron Ibérica, S.A.U., 2010.



Magistral en farmacia