

Prednidelt® 30 mg suppository

Terapia con esteroides bajo una nueva luz - **Prednidelt® 30 mg** - un supositorio que contiene prednisona

la única formulación de prednisona disponible comercialmente en forma de supositorio

**Proporciona ayuda inmediata en pseudo-krupp y en casos similares:
ataque de asma, reacción alérgica aguda!**



PARA NIÑOS

and

PARA ADULTOS

TERAPIA RECTAL

EFICAZ CON

esteroides



BIOTECH

“Movement is Life”

Prednidelt® 30mg supositorio

¿Por qué **Prednidelt® 30mg** supositorio?

El principio activo de Prednidelt es la prednisona, que tiene propiedades glucocorticoides, antiinflamatorias y antialérgicas, que se han utilizado con éxito en la terapia médica estándar durante más de 40 años:

- efecto glucocorticoide,
- antiexudativo,
- antiproliferativo,
- antiflogística,
- inmunosupresor,
- tiene propiedades antialérgicas y
- efectos sobre el metabolismo.

El supositorio Prednidelt® es actualmente la única formulación comercial de prednisona en **forma de supositorio**.

Su tolerabilidad y propiedades de absorción son significativamente mejores que las formulaciones orales de glucocorticoides.

Este método de aplicación es el más popular en el tratamiento de bebés y niños pequeños, porque,

- **se absorbe bien y actúa rápidamente,**
- **no provoca miedo en los niños,**
- **es extremadamente eficaz,**
- **la terapia puede seguirse con precisión,**
- **no causa inflamación local**

Es una terapia de esteroides ideal también para los adultos, porque

- también se puede usar cuando la terapia oral o de inyección no se recomienda o no es efectiva.

Indicaciones para el supositorio **Prednidelt® 30mg**:

- Indicaciones clásicas:
 - **asma bronquial,**
 - **reacciones alérgicas,**
 - **enfermedades reumáticas agudas y crónicas,**
 - **colitis ulcerosa,**
 - **dermatosis aguda grave**
- Para los niños:
 - **pseudokrupp (estenosis laringotraqueal aguda),**
 - **krupp,**
 - **en casos de bronquitis espástica**

Método y duración de la aplicación de **Prednidelt® 30mg**:

Dosis máxima **diaria** en niños:

- Menores de 1 año: 2,5-5 mg / día / kg peso corporal
- Entre 1-10 años: 5-10 mg / día / kg peso corporal
- Entre 10-14 años: 5-15 mg / día / kg peso corporal

aunque se esperan reacciones muy diferentes en los niños.

Dosis máxima **diaria** en niños:

- casos hiperagudos y urgentes: 100-200mg Prednidelt
- en casos agudos e inflamatorios: 50-100mg Prednidelt
- en enfermedades crónicas: 30-50mg Prednidelt

En casos graves y agudos, la dosis **diaria** habitual es de 100-200 mg, en caso de tratamiento a largo plazo de 30 mg por la mañana.

La duración de la aplicación depende de la enfermedad. Las enfermedades agudas generalmente requieren solo terapia a corto plazo. **En el caso de pseudo-krupp**, la aplicación preferiblemente no debe exceder los 2 días.

En caso de tratamiento a largo plazo, la dosis debe ajustarse al ritmo circadiano, por lo que la **dosis diaria** debe administrarse a primera hora de la mañana (entre las 6 y las 8).

La aplicación puede ser diaria o por turnos (en el segundo caso: se debe dar una dosis doble cada dos días).

Sobredosis de **Prednidelt® 30mg**:

En condiciones graves, agudas y potencialmente mortales no hay contraindicación para la terapia con glucocorticoides a corto plazo y en dosis altas.

No se conocen intoxicaciones agudas con prednisona u otros glucocorticoides.

Los adultos pueden tolerar 2000 mg o más de prednisona sin complicaciones.

Contraindicaciones de **Prednidelt® 30mg**:

- para el tratamiento a corto plazo:
Hipersensibilidad al principio activo o a alguno de los excipientes (grasa sólida).
No existe una contraindicación absoluta en los casos de emergencia para el uso a corto plazo (1-2 días de terapia aguda).
- para el tratamiento a largo plazo:
úlceras gástricas y duodenales, infección amebiana
osteoporosis severa,
enfermedad fúngica sistémica,
presión arterial extremadamente alta
Glaucoma de ángulo estrecho y de ángulo amplio,
antes y después de la vacunación, Linfadenitis después de la vacunación con BCG,
infección viral grave (herpes simple y zóster, varicela)
poliomielitis (excepto encefalitis bulbar)

Efectos secundarios de **Prednidelt® 30mg**:

para el tratamiento a corto plazo: en caso de 1-2 días de tratamiento SIN efectos secundarios

para el tratamiento a largo plazo: Síndrome de Cushing
obesidad
hipertensión
osteoporosis
dolor muscular
úlceras gástricas y duodenales
trastorno mental
deficiencia de potasio

¡El tratamiento a largo plazo puede **inducir trastornos metabólicos diabéticos** en pacientes con diabetes!

Interacciones de **Prednidelt® 30mg**:

La coaplicación con **salicilatos** (Aspirina, Istopirina, Kalmopirina, Aspo) y **productos antiinflamatorios no esteroideos** aumenta la tendencia a la hemorragia gastrointestinal.

La co-aplicación con **glucósidos cardíacos** resulta en un aumento del efecto glucósido debido a la secreción K dependiente de esteroides.

En el caso de la coaplicación con saluréticos, se debe considerar un aumento de la secreción de K. El uso concomitante de **Prednidelt® 30mg** reduce el efecto de los **antidiabéticos o derivados de la cumarina**.

Rifampicina, fenitoína y barbitúricos reducen el efecto de **Prednidelt® 30mg**.



Atención!!

¡El supositorio siempre debe colocarse profundamente en el recto!

Debe utilizarse durante el embarazo, la lactancia y la menopausia sólo después de una cuidadosa evaluación de beneficios y riesgos.

¡Manténgase fuera del alcance de los niños!

puede usar hasta:

Almacenar en un lugar fresco y seco (por debajo de 25 ° C).

Se puede utilizar hasta la fecha que se muestra en la caja.

¡NO use supositorios de Prednidelt® 30mg después de la fecha de caducidad!



Fecha de cierre: 21. 12. 2021



BIOTECH

www.biotech-medical.com

e-mail: ag@biotech-medical.net

Distributor:

