

## FRENTE

# PROCTOCREM

## HIDROCORTISONA - LIDOCAÍNA

### Pomada

Industria Argentina  
Uso Externo

#### COMPOSICIÓN:

Cada 100 gramos contiene:

ACETATO DE HIDROCORTISONA micronizada 0,25 g., LIDOCAÍNA 5,0 g.

Excipientes: Mentol, Acetato Básico de Aluminio, Oxido de Zinc, Alcohol Estearílico, Alcohol Cetílico, Polietilenglicol 4000, Polietilenglicol 400 y Agua Purificada c.s.p. 100 g.

**Código ATC:** C05 AD.

#### ACCIÓN TERAPÉUTICA:

Antiinflamatorio - Anestésico local.

#### INDICACIONES:

Alivio sintomático de trastornos anorrectales consecuencia de hemorroides, prurito anal, dolor anorrectal, fisuras anales, dolor postoperatorio anorrectal.

#### PROPIEDADES:

El mecanismo de acción de la LIDOCAÍNA como anestésico local consiste en el bloqueo tanto de la iniciación como de la conducción de los impulsos nerviosos, mediante la disminución de la permeabilidad de la membrana neuronal a los iones sodio, estabilizándola de manera reversible. Esta acción inhibe la fase de despolarización de la membrana neuronal, lo que da lugar a un potencial de propagación insuficiente y al consiguiente bloqueo de la conducción a lo largo de la fibra neuronal. La LIDOCAÍNA se absorbe con rapidez a través de las membranas mucosas hacia la circulación general. Su absorción a través de la piel intacta es escasa. Aumenta cuando se aplica sobre piel traumatizada o erosionada. La absorción sistemática es prácticamente completa y la velocidad de absorción depende del lugar y vía de administración, de la dosis total administrada y de si se utilizan o no vasoconstrictores en forma simultánea. La LIDOCAÍNA atraviesa barrera placentaria y hematoencefálica. El metabolismo hepático es la principal vía de eliminación.

La HIDROCORTISONA es un corticoesteroide antiinflamatorio que actúa inhibiendo la acumulación de células inflamatorias, la fagocitosis, la liberación de enzimas lisosómicas y la síntesis y liberación de diversos mediadores químicos; de esta forma disminuye o previene la respuesta del tejido a los procesos inflamatorios, lo que reduce los síntomas de dicho proceso sin tratar la causa subyacente. Después de la aplicación rectal se absorbe menos del 50% de HIDROCORTISONA. Puede inducir efectos sistémicos cuando se aplica en forma tópica sobre la piel dañada. La HIDROCORTISONA, al igual que otros corticoesteroides, se metaboliza por vía hepática y renal principalmente.

#### POSOLOGÍA Y FORMA DE APLICACIÓN:

Puede ser aplicada en la zona afectada varias veces por día, de acuerdo con las necesidades del paciente y/o severidad de la lesión.

#### REACCIONES ADVERSAS:

Administración tópica: rash cutáneo, urticaria o angiodema por reacción alérgica.

Atrofia de la piel con estrías, telangiectasia, dermatitis y rosácea. Disminución del proceso de cicatrización.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Después de la aplicación rectal de **PROCTOCREM** la disponibilidad sistémica de HIDROCORTISONA es relativamente alta, por lo que



VENTA BAJO RECETA

ME-1258-7  
150x150

## DORSO

grandes dosis pueden resultar en efectos generales. La utilización prolongada y excesiva de HIDROCORTISONA puede producir atrofia dérmica a nivel local.

Cuando se utiliza por vía tópica se debe administrar con cuidado en presencia de hemorroides sangrantes, infección local en la zona de tratamiento (disminución o pérdida del efecto anestésico local) y trauma de la mucosa (aumenta su absorción).

No debe usarse **PROCTOCREM Pomada** si no se ha realizado un correcto examen proctológico que descarte procesos malignos.

#### INTERACCIONES:

El uso simultáneo con otros anestésicos locales puede aumentar el riesgo de toxicidad a nivel sistémico.

#### CONTRAINDICACIONES:

Hipersensibilidad a los principios activos o a cualquier componente de la fórmula.

No deben utilizarse corticoesteroides tópicos cuando hay infecciones con microorganismos sin tratar la causa subyacente.

**Embarazo y lactancia:** no se observó aumento del número de malformaciones. En dosis terapéuticas es muy poco probable que afecte al lactante.

#### SOBREDOSIS:

La toxicidad de los anestésicos locales se manifiesta con alteraciones a nivel de SNC y cardiovascular.

En caso de sobredosis accidental, de inmediato se debe contactar al médico o recurrir al hospital más cercano.

• **Centro Nacional de Intoxicaciones - Hospital Posadas: 0800-333-0160 / (011) 4654-6648 / 4658-7777**

• **Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-9247**

#### CADUCIDAD:

Este medicamento no debe utilizarse después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

#### CONSERVACIÓN:

**PROCTOCREM Pomada** debe ser conservado a temperatura ambiente, entre 15°C y 30°C, en su envase original y al abrigo de la luz y del calor.

#### PRESENTACIÓN:

Envases que contienen 20 g de Pomada por 1, 50 y 100 pomos, siendo los dos últimos de Uso Exclusivo Hospitalario.

**Este medicamento debe ser usado exclusivamente bajo prescripción médica y no puede repetirse sin nueva receta médica.**

**MANTENER ESTE PRODUCTO Y TODOS LOS MEDICAMENTOS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

Fecha última revisión: Mayo de 2006.

Especialidad Medicinal Autorizada por el Ministerio de Salud. Certificado N° 49.454.

**Director Técnico:** Fabián De Bonis, Farmacéutico.



#### RONNET LABORATOIRES S.A.

José E. Rodó 5940 - (C1440AJX)

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Tel.: 4687-7007

ME-1258-7  
150x150