

Clobetasol propionato, crema o ungüento 0.05%, tubo 25- 30 g

Nivel de prescripción:

II

Código institucional:

1387

Principio activo:

Clobetasol. (World Health Organization, 2024)

Forma farmacéutica:

Crema o ungüento.

Concentración:

0.05%.

Código ATC:

D07AD01 (World Health Organization, 2024)

Dosis Diaria Definida:

No aplica. (World Health Organization, 2024)

Dosis:

Se debe aplicar una película delgada en el área afectada de una a dos veces al día según la severidad hasta observar mejoría sin sobrepasar las 4 semanas. (Industrial Farmacéutica Cantabria, S.A., 2021)

Vía de administración:

Tópico.

Indicaciones de uso:

Alivio de síntomas inflamatorios y prurito en dermatosis que no responden a corticoesteroides menos potentes. Psoriasis, eczemas recalcitrantes, liquen plano, lupus eritematoso discoide. (Industrial Farmacéutica Cantabria, S.A., 2021)

Reacciones adversas:

Del 1 al 10%:

Atrofia cutánea, telangiectasias, piel seca.

Frecuentemente no definidas:

Atrofia cutánea, estrías, sensación de quemadura, fisuras, eritema, foliculitis, irritación cutánea, prurito, hipopigmentación, hipertensión intracraneal, lesiones acneiformes, infecciones secundarias, cambios de pigmentación, supresión del eje hipotálamo-hipófisis-adrenal con usos continuos de más de dos semanas. (Medscape, a)

Precauciones de uso:

La terapia tópica de largo plazo puede interferir con el eje hipotálamo-hipófisis-adrenal, principalmente en niños y jóvenes.

Puede llegar a intervenir en el crecimiento y desarrollo de niños.

El uso prologado de corticoesteroides puede aumentar la incidencia de infecciones secundarias, enmascararlas, prolongarlas o exacerbarlas. Si el medicamento se utiliza en parpados se debe tener especial cuidado con el contacto del medicamento con los ojos ya que puede ocasionar glaucoma.

El uso de esteroides tópicos en pacientes con psoriasis puede causar recaídas por efecto rebote, desarrollo de tolerancia, riesgo de psoriasis pustulosa generalizada y desarrollo de toxicidad local o sistémica. Se ha reportado miopatía aguda con dosis altas de corticoesteroides.

Los corticoesteroides pueden causar problemas psiquiátricos como depresión, euforia, insomnio, cambios de humor y personalidad.

La dermatitis de contacto puede ocurrir y es diagnóstica con la falla del tratamiento y el exacerbamiento de la enfermedad.

Se debe usar con precaución en pacientes con enfermedad cardiovascular, diabetes, enfermedades del tracto digestivo, insuficiencia hepática, miastenia grave, infarto del miocardio, cataratas o glaucoma, osteoporosis, insuficiencia renal, patología tiroidea y colitis ulcerativa. El tratamiento prolongado puede aumentar el riesgo de padecer Sarcoma de Kaposi. (UpToDate, 2024) (Medscape, b) (Industrial Farmacéutica Cantabria, S.A., 2021)

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad al compuesto, micosis sistémicas, pacientes con rosácea, acné vulgar, infecciones virales cutáneas primarias, prurito perianal y genital, lesiones cutáneas infectadas, dermatosis en niños menores de un año incluyendo dermatitis de pañal. (Medscape, b)

Interacciones:

No se conocen interacciones importantes. (UpToDate, 2024)

Embarazo y lactancia:

Embarazo:

No existen datos suficientes de seguridad en mujeres embarazadas. No se recomienda el uso de Clobetasol en el embarazo a menos que sea claramente necesario. En caso de que sea necesario su uso, no debe usarse extensivamente en el embarazo, es decir, en grandes cantidades o durante periodos prolongados de tiempo.

Lactancia:

No se ha establecido la seguridad de Clobetasol 0,5 mg/g crema durante la lactancia. Por lo tanto, no debe utilizarse en mujeres en periodo de lactancia, a menos que sea claramente necesario. (Industrial Farmacéutica Cantabria, S.A., 2021)

Referencias bibliográficas:

- Comisión Terapéutica Central/ Dirección Terapéutica Central. (Octubre de 2021).
igssgt.org. Recuperado Enero de 2024, de Listado de Medicamentos
Institucional- Octubre 2021: <https://www.igssgt.org/wp-content/uploads/2022/02/LISTADO-DE-MEDICAMENTOS-APROBADO-2021-JD.pdf>
- Idustrial Farmacéutica Cantabria, S.A. (Enero de 2021). Agencia Española de
Medicamentos y Productos Sanitarios. Recuperado el Enero de 2024, de
Clobetasol:https://cima.aemps.es/cima/pdfs/es/ft/55746/FT_55746.pdf
- Medscape. (a). Medscape. Recuperado Enero de 2024, de Clobetasol:
<https://reference.medscape.com/drug/clobex-clobetasol-topical-343516#4>
- Medscape. (b). Medscape. Recuperado Enero de 2023, de Clobetasol:
<https://reference.medscape.com/drug/clobex-clobetasol-topical-343516#5>
- Medscape. (c). Medscape. Recuperado Enero de 2023, de Clobetasol:
<https://reference.medscape.com/drug/clobex-clobetasol-topical-343516#6>
- UpToDate. (2024). UpToDate. Recuperado Enero de 2023, de Clobetasol (topical):
Drug information: https://www.uptodate.com/contents/clobetasol-drug-information?search=clobetasol&source=panel_search_result&selectedTitle=1~63&usage_type=panel&kp_tab=drug_general&display_rank=1
- World Health Organization. (26 de Enero de 2024). WHO Collaborating Centre for
Drug Statistics Methodology. Recuperado Enero de 2024, de clobetasol
propionato : https://www.whocc.no/atc_ddd_index/?code=D07AD01