

CONCLUSIONES RETO 4

INFECCIONES CUTÁNEAS

Natalia Cervelló. Farmacia Tortajada CB- Sagunto. Valencia

- Cualquier alteración de la piel favorece el desarrollo de una infección que puede permanecer localizada o diseminarse por vía sanguínea o vasos linfáticos¹.
- Las infecciones cutáneas representan un grupo de patologías frecuentes que dependen de múltiples factores de riesgo y un amplio espectro de gravedad¹.
- Los principales organismos que generan infecciones de la piel y partes blandas son de origen bacteriano¹.
- El diagnóstico normalmente suele ser clínico, pudiendo ser precisa la realización de cultivos o incluso estudios histopatológicos¹.
- Los agentes implicados con mayor frecuencia son *Staphylococcus aureus* y *Streptococcus pyogenes*¹.
- Algunos microorganismos se encuentran en la piel de manera transitoria y son el origen de infecciones si se altera la barrera cutánea¹.
- El impétigo es una infección bacteriana cutánea altamente contagiosa causada principalmente por *Staphylococcus aureus* que afecta mayoritariamente a niños².
- La sarcoidosis es una enfermedad sistémica granulomatosa de etiología desconocida que causa manifestaciones dermatológicas polimorfas divididas en específicas y no específicas³.
- Las dermatofitosis son micosis superficiales producidas por hongos que se tratan mediante tratamiento tópico, con complicaciones en personas inmunodeprimidas⁴.

Organizado por:

SEFAC

Sociedad Española de Farmacia
Clínica, Familiar y Comunitaria

CONCLUSIONES RETO 4

INFECCIONES CUTÁNEAS

María Lago Andreu. Farmacia Carmen María Iglesias Pereira de Vigo

- La sarna es una parasitosis cutánea debida a un ácaro que suele ser poco contagiosa y benigna, aunque también existe una variante contagiosa y refractaria al tratamiento⁵.

BIBLIOGRAFÍA

1. Infecciones cutáneas. Martínez Palacios D, Doria Carlin NA, Rodríguez Coronilla R. Grupo de trabajo en dermatología.
2. <https://www.cdc.gov/groupastrep/diseases-public/impetigo-sp.html>
3. Sarcoidosis cutánea. Yolanda Fortuño, Isabel Gallego y Joaquim Marcoval. Servicio de Dermatología. Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona. España.
4. Conejo-Fernández AJ, Martínez Chamorro MJ, Alfayate Miguélez S. Dermatofitosis o tiñas. En Guía-ABE. Infecciones en Pediatría. Guía rápida para la selección del tratamiento antimicrobiano empírico.
5. Médecins Sans Frontières. Guía clínica y terapéutica. Marzo 2023 ISBN 978-2-37585-212-5.

Organizado por: