



**Nombre de alumno: MARÍA CANDELARIA
JIMÉNEZ GARCÍA**

**Nombre del profesor: MARIA CECILIA
ZAMORANO RODRIGUEZ**

Nombre del trabajo: ENSAYO

**Materia: ENFERMERIA MEDICO
QUIRURGICA II**

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 6

Grupo: B

Comitán de Domínguez a 20 de mayo de 2023

INTRODUCCION

CUIDADOS DE ENFERMERIA A PACIENTES CON ALTERACIONES DE LA PIEL

En este trabajo se hablara sobre las alteraciones de la piel y cuales van a ser sus cuidados.

La piel es el órgano que de forma más evidente y a primera vista pone de manifiesto diversas signos de enfermedad. La piel es proclive a padecer enfermedades originadas tanto por causas internas como externas.

DESARROLLO

La piel es un órgano indispensable para la vida animal. Las funciones de la piel es de protección, termorregulación, sensación, secreción, función inmunológica, producción de vitamina D y excreción.

Consta de tres capas:

La dermis: es la capa conjuntiva que alberga los plexos vasculares y sirve de sostén a la epidermis y a sus anexos.

La epidermis: está constituida por queratinocitos, melanocitos, células de Langerhans y células de

Meibom
da hipodermis"; es la tercera capa, encargada de almacenar lípidos para aportar energía al organismo y aislante térmico.

Las alteraciones de la piel son todas aquellas lesiones sobre la dermis que producen modificaciones del color y pueden ser el signo de una enfermedad. La piel es el órgano más extenso del cuerpo humano, lo recubre por completo y su principal función es protegerlo de las agresiones externas.

Dermatitis

Es una enfermedad con alto índice de incidencia y que generalmente no es contagiosa, puede causar molestias y morbilidad a quien la sufre puede tener distintas causas y síntomas, piel inflamada, enrojecida y prurito.

TIPOS DE DERMATITIS

Dermatitis atópica

Posee un carácter hereditario, afecta a personas tipo de alergias o sensibilidad especial de la piel, se caracteriza por prurito, lesiones

sequedad y tirantes de la piel, aumento del
grasor de la piel y marcas.

Dermatitis por contacto: Erupción localizada
de la piel causada por contacto con una sustancia
que es ajena al cuerpo. Sus síntomas son
enrojecimiento e inflamación de la zona
expuesta, prurito.

Dermatitis por estasis: ocurre en la zona de
las piernas debido a la estasis o mala circulación
de retorno.

Dermatitis seborreica: afecta el cuero cabelludo
provocando prurito, descamación, enrojecimiento
y caspa.

Neurodermatitis: causada por el exceso de
prurito y rascado.

TRATAMIENTO

• Conocer los alérgenos que la causan.

• Uso de antibióticos o antisépticos, ungüentos.

• Eliminar el empleo de irritantes.

Piel seca (xerosis)

Evitar el jabón en los baños, hidratar la piel con
cremas emolientes, evitar el rascado, se utilizan
antihistamínicos.

PREVENCIÓN

Cremas, pomadas y ungüentos de diferentes potencias.

ENFERMEDADES PA'PULO ESCAMOSAS.

Papulosis linfoide

Es un linoma LD30 positivo primitivamente cutáneo que cursa con brotes recurrentes de pápulas y nódulos autoinvolutivos sin que habitualmente se produzca extensión extracutánea del proceso.

Papulosis linfoide tipo A

Se observa un infiltrado dérmico de deposición en V abierta hacia la epidermis, constituido por grandes células atípicas.

Tipo B

El infiltrado se dispone en V abierta hacia la epidermis o en banda a lo largo de la dermis superficial.

TRATAMIENTO

• Esteroides sistémicos, interferón-alfa-2a, interferón-gamma, retinoides o PUVA-terapia

PARAPSOBIASIS

Grupo de procesos que se caracterizan por presentar placas inflamatorias, descomativas y persistentes en la superficie cutánea.

TRATAMIENTO

Esteroides tópicos • PUVA • Fotoquimioterapia

Parapsoriasis en grandes placas
Es una forma clínica de más gravedad por su
tendencia a degenerar hacia linfoma.

TRATAMIENTO

Exposición a la luz UV, Esteroides tópicos,
Fotoquimioterapia, PUVA, luz recortada hacia
los 7 meses.

Pitiriasis Liquefoides

Se caracteriza por una erupción de pápulas
rosas, naranjas o aureoladas que evolucionan
hacia vesícula y posterior ulceración con
costras hemorrágicas.

Líquen plano

Aparición de pápulas poligonales pruriginosas de
color violáceo y superficie brillante que se
localizan de manera preferente en las áreas
distales de las extremidades.

Tratamiento

Corticosteroide tópico, Antihistamínico, PUVA
Luxuria, Retinoides orales y ciclosporina.

CONCLUSIÓN

En conclusión conocer los tipos de alteraciones de la piel es muy importante para que de esta manera se estará más preparado para brindar cuidados integrales dirigido a la prevención de lesiones de piel y sus complicaciones. Y para conocer cuales son sus causas y así saber que tipo de tratamientos se necesita para cada alteración.

"NO ERA ASI CUANDO
COMENCÉ. LA
ENFERMERÍA ME HIZO
FUERTE"

TILDA SHALOF

(UDS)

Bibliografía

UDS. (s.f.). ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA II. En UDS, *ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA*
// (págs. 9-23). COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS .