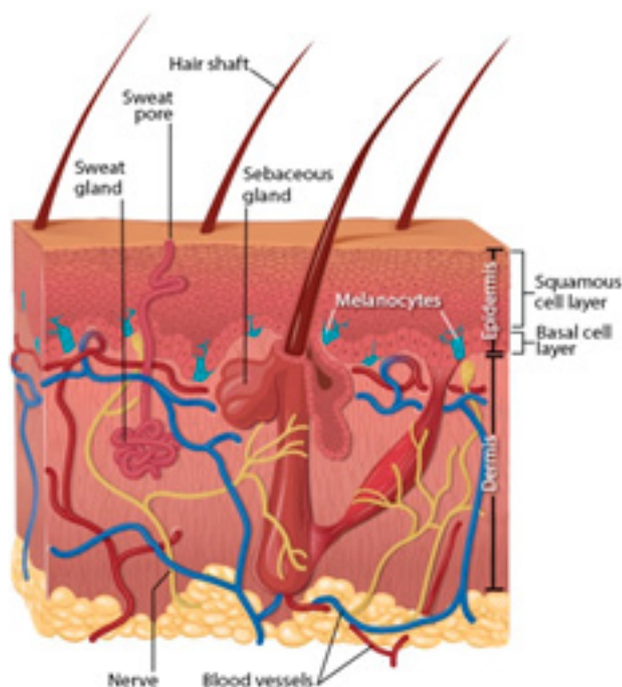


CARCINOMA ESCAMOSO DE PIEL

¿Qué es el carcinoma escamoso de piel?

El carcinoma escamoso de piel es el segundo cáncer de piel más frecuente de todos. Se desarrolla en las células escamosas que componen las capas media y externa de la piel.



¿Cuáles son las consecuencias del carcinoma escamoso de piel?

El carcinoma escamoso de la piel tiene altas probabilidades de curarse, sin embargo, pueden producir desfiguración. El carcinoma de células escamosas de la piel sin tratar puede crecer o diseminarse a otras partes del cuerpo, y esto puede causar complicaciones graves.

¿Cómo se produce el carcinoma escamoso de piel?

La mayoría de los carcinomas de células escamosas se producen por la exposición prolongada a la radiación ultravioleta. La radiación ultravioleta puede provenir de la luz solar, de camas solares, o de lámparas de bronceado. Evitar la luz ultravioleta ayuda a reducir el riesgo de padecer carcinoma de células escamosas de la piel y otras formas de cáncer de piel.

¿En qué parte del cuerpo aparece el carcinoma escamoso de piel?

Predomina en las partes expuestas a la luz solar como en, cara, labio inferior, mejillas, pabellones auriculares, cuero cabelludo y extremidades superiores. Sin embargo, se puede producir en cualquier parte del cuerpo.



¿Cuáles son los síntomas del carcinoma de células escamosas?

Aparición de:

- Nódulo rojo y firme
- Manchas rojas que son ásperas o escamosas, y que podrían sangrar o formar costra
- Crecimientos o protuberancias elevados, a veces con un área

inferior en el centro.

- Úlceras abiertas (que puede tener supuración o áreas costrosas) que no se curan, o que se curan y vuelven a regresar
- Crecimientos similares a verrugas.



¿Cuáles son los factores de riesgo para padecer carcinoma de células escamosas?

- Piel Clara
- Exposición excesiva al sol
- Uso de cámaras solares
- Antecedentes de quemaduras por el sol
- Antecedentes de lesiones cutáneas precancerosas
- Queratosis actínica
- Enfermedad de Bowen
- Sistema inmunitario debilitado
- Trastornos genéticos
- Xerodermia pigmentosa

¿Cómo se realiza el diagnóstico del carcinoma de células escamosas?

Se realiza mediante una historia clínica y examen físico completo por parte de un profesional médico. Si el médico sospecha de esta enfermedad realizará una biopsia de piel para que sea analizada. La biopsia es necesaria para confirmar la presencia de este tipo de cáncer o cualquier otro cáncer cutáneo.



¿Cómo se puede prevenir el carcinoma de células escamosas?

La Sociedad Americana contra el Cáncer recomienda revisión de la piel cada 3 años entre los 20 y 40 años y después de los 40 años anualmente por un profesional. Recomiendan el autoexamen de la piel mensualmente y consultar al médico de notar algún cambio. Reducir la exposición a la luz solar, utilizando apropiadamente el protector solar es el factor más importante.

¿Cómo se aplica apropiadamente el protector solar?

- Utilizar un protector solar con FPS (factor de protección solar) de mínimo 30.
- Aplicar mayor cantidad en las zonas expuestas y que sea resistente al agua
- Utilizar protector solar que bloquee la luz tipo UVA y UVB.
- Aplicar el protector solar mínimo 30 minutos antes de la exposición al sol.
- Replicarlo luego de nadar o sudar.
- Utilizar el protector solar tanto en días soleados como en días nublados.

¿Cuál es el pronóstico de este cáncer?

Generalmente va a depender de los factores de riesgo que presente la persona y el momento del diagnóstico. La gran parte se cura cuando es tratado a tiempo. Existe la posibilidad de que reaparezca o se propague a otros sitios del cuerpo.

Referencias Bibliográficas

1. Drugs.com. 2020. Carcinoma De Células Escamosas (Discharge Care) Care Guide Information En Espanol. [online] Available at: <https://www.drugs.com/cg_esp/carcinoma-de-c%C3%A9lulas-es-camosas-discharge-care.html> [Accessed 6 October 2020].



2. Cancer.org. 2020. Galería Sobre El Cáncer De Piel. [online] Available at:
<<https://www.cancer.org/es/cancer/cancer-de-piel/galeria-de-imagenes-del-cancer-de-piel.html>> [Accessed 6 October 2020].
3. Cancer.org. 2020. Signos Y Síntomas De Los Cánceres De Piel De Células Basales Y De Células Escamosas. [online] Available at:
<<https://www.cancer.org/es/cancer/cancer-de-piel-de-celulas-basales-y-escamosas/deteccion-diagnostico-clasificacion-por-etapas/senales-y-sintomas.html>> [Accessed 6 October 2020].
4. La Fundación de Cáncer de Piel. 2020. Carcinoma De Células Escamosas - La Fundación De Cáncer De Piel. [online] Available at:
<
6. Principal, P., médica, E. and escamocelular, C., 2020. Cáncer De Piel Escamocelular: Medlineplus Enciclopedia Médica. [online] Medlineplus.gov. Available at:
<<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000829.htm>> [Accessed 7 October 2020].