

Entendiendo su piel

La piel es el órgano más grande del cuerpo.

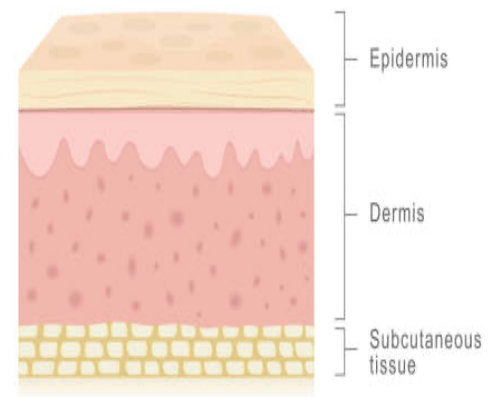
La piel protege nuestro cuerpo, ayuda a mantener nuestro cuerpo a la temperatura adecuada y nos permite tener el sentido del tacto.

Las Capas de nuestra piel

Epidermis: esta es la capa que usted puede ver con sus ojos. Su piel está formada por muchas células cutáneas pequeñas que mantienen su cuerpo protegido. También tiene células de la piel llamadas melanina. La melanina le da a su piel su color especial. Cuanto más oscura es su piel, más melanina tiene.

Dermis: esta capa usted no la puede ver, está debajo de la epidermis. Aquí es donde están las terminaciones nerviosas, los vasos sanguíneos, las glándulas sebáceas y las glándulas sudoríparas. Las terminaciones nerviosas de la dermis le indican cómo se sienten las cosas cuando las toca. Las terminaciones nerviosas envían mensajes a su cerebro y sistema nervioso. Así es como se sabe que el pelaje de un perro es suave y el hielo frío. La dermis también está llena de muchos vasos sanguíneos. Sus vasos sanguíneos mantienen su piel sana al traer oxígeno y nutrientes.

Tejido subcutáneo: esta capa está formada por grasa que ayuda a su cuerpo a mantenerse caliente. En esta capa hay folículos pilosos, que es donde comienza a crecer cada pequeño mechón de cabello.



Entendiendo Su Lesión Por Quemadura

Cuando su piel se quema por algo caliente como agua o aceite, o por un químico, algunas de las capas se lesionan. Los médicos hablarán con usted y su familia sobre las capas de su piel que resultaron lesionadas.

Dependiendo de qué capas de su piel se lesionaron, depende el tipo de vendajes que su piel necesitará para ayudarla a sanar. Su piel puede tardar en sanar, está bien, cada cuerpo es diferente. Al principio, su piel puede verse rosada, esta es la nueva piel que está comenzando a crecer. Con el tiempo, su piel continuará sanando, pero siempre puede verse un poco diferente a la forma en que se veía antes de la lesión por quemadura.