



Mi Universidad

Super nota

Nombre del Alumno: Jorge Alejandro Molina Moreno

Nombre del tema: Ensayo

Parcial: 1er

Nombre de la Materia: Enfermería Medico Quirúrgica I I

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6

Ensayo

Cuidados a pacientes con alteraciones en la piel.

Introducción:

La piel no solo constituye la capa visible que recubre el cuerpo. Se trata de un órgano de gran extensión que resulta imprescindible para el ser humano.

Desarrollo

La fisiología de la piel remite al órgano del cuerpo más grande: la piel. Constituye una porción importante del sistema tegumentario que también consiste en estructuras accesorias, tales como pelo, uñas, sudor y glándulas sebáceas.

En conjunto, los componentes del sistema tegumentario proporcionan una primera línea de defensa, ya sea contra el ataque químico o de microorganismos, el impacto físico o la abrasión. Este sistema también proporciona las estructuras sensoriales para la detección del tacto, la presión, el dolor y la temperatura. Se constituye de partes como la epidermis, dermis e hipodermis.

El sistema tegumentario incluye la membrana cutánea (piel), sus órganos, estructuras y accesorios.

Norma

Por tanto, este es el revestimiento que actúa como protector e impermeable. Es autorreparable, aislante, acalchado y elástico.

CONCLUSION

El sistema tegumentario es muy importante ya que nos habla de sus diferentes funciones que lleva a cabo en nuestro cuerpo. Sirve para proteger los órganos internos del cuerpo de cualquier tipo de daño, este sistema nos sirve para saber como es que debemos de cuidar nuestra piel.

Norma

