



ANATOMÍA, FISIOLOGÍA Y PATOLOGÍA DE LA PIEL Y SUS ANEXOS

SKU: CT0969

Horas [25](#)

CONTENIDO

1. Macro y micro estructura de la piel. epidermis. dermis. hipodermis.
2. Anexos cutáneos: pelo. glándulas sudoríparas y sebáceas y uñas.
3. Estructura y funciones de los anexos cutáneos.
4. La emulsión epicutánea: definición. composición. funciones.
5. Funciones de la piel.
 - 5.1. Protección.
 - 5.2. Metabolismo.
 - 5.3. Regulación de la temperatura.
 - 5.4. Sensorial.
 - 5.5. Excretora.
 - 5.6. Reserva energética.
6. Vascularización e inervación.
7. Lesiones elementales de la piel.
 - 7.1. Comedón. pápula. pústula.
 - 7.2. Quiste nódulo. vesícula. ampolla.
 - 7.3. Mácula. costra. descamación. excoriación.
8. Alteraciones de la piel y sus anexos con repercusión en las técnicas estéticas de la secreción. pigmentación y queratinización
 - 8.1. Secreción: deshidratación. sudoración. grasa. seborrea.
 - 8.2. Pigmentación: hiper Cromías. acromías.
 - 8.3. Queratinización: hiperqueratosis. queratosis escamosa.
9. El acné. Definición. Origen. clases. causas y factores que influyen en su desarrollo.
10. Alteraciones vasculares relacionadas con las técnicas estéticas. Definición y clasificación.
 - 10.1. Eritrosis.
 - 10.2. Telangiectasias.
 - 10.3. Rosáceas.
 - 10.4. Eritemas.

- 10.5. Estasis venosas.
- 10.6. Angiomas.
- 10.7. Varices.
- 11. Alteraciones en la cantidad del sistema piloso.
 - 11.1. Hipertrichosis.
 - 11.2. Hirsutismo.
- 12. Alteraciones producidas por el proceso del envejecimiento cutáneo.
 - 12.1. Arrugas.
 - 12.2. Manchas.
 - 12.3. Flacidez.
 - 12.4. Deshidratación.
 - 12.5. Otros.
- 13. Reacciones irritativas y alérgicas.
- 14. Clasificación de los tipos de piel por.
 - 14.1. El grosor.
 - 14.2. La emulsión epicutánea.
 - 14.3. El fototipo cutáneo.
 - 14.4. El estado.