

NOMBRE DEL ALUMNO:MIA ALEXANDRA ARRIOLA COLLAZO
NOMBRE DE LA MATERIA:EMBRIOLOGIA
DOCENTE.DR.GUILLERMO SOLARES

CASO CLINICO
LICENCIATURA DE MEDICINA HUMANA
UDS

1. Indique el origen embrionario de la piel PROCEDE DE LAS CAPAS BLASTODERMICAS
2. En estos casos, ¿la alteración se encuentra en la epidermis o en la dermis? ¿por qué? AE ENCUENTRA EN LA CAPA GERMINAL
3. ¿Cuál es la importancia del peridermo en el desarrollo de la piel? SIRVE DE DIFERENCIACION ASTA QUE EPIDERMICA SEA COMPLETADA
4. En esta patología ¿está implicado el peridermo?SI
5. Indique cuáles son los factores regulan la producción y diferenciación de las células epidérmicasLA MELALINA Y CELULAS VIEJAS DE LA PIEL
6. ¿Cuáles son los factores alterados en este caso?EL DERMIS
7. ¿Qué diferencias y similitudes encuentra entre los pacientes?EDAD Y DIFERENTES CASOS EN LA PIEL
8. ¿Cómo explica que los anexos de la piel se encuentren alterados? POR LA MAL FORMACION T FALTA DE PERIDERMIO

