

UDS MI UNIVERSIDAD

Nombre del Alumno: RICARDO OLIVER LOPEZ VELAZCO

Tema: Fundamentos de la psicología de la salud

Parcial: 1er Parcial

Nombre de la Materia: Psicología y Salud

Nombre del Profesor: LILIANA VILLEGAS LOPEZ

Nombre de la Licenciatura: LICENCIATURA EN ENFERMERIA

Cuatrimestre: CUATRIMESTRE

SISTEMA TEGUMENTARIO

---Tejido Epitelial---

QUE ES?
La piel es el órgano de mayor extensión en el cuerpo, y consiste en una envoltura resistente y flexible, cuyo epitelio de revestimiento se continua con los de los sistemas respiratorio, digestivo y genito-urinario, a nivel de sus orificios externos.

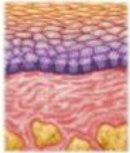
TIPOS DE TEJIDOS

UNA CÉLULA puede compararse a un bloque de construcción. Células semejantes se agrupan para realizar una función específica. Estas

agrupaciones se conocen como tejidos. Los principales tejidos del organismo son el epitelial, el muscular, el conjuntivo y el nervioso.

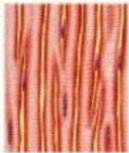
TEJIDO EPITELIAL

Este tipo de tejido protege y cubre diferentes partes del cuerpo. Forma la capa externa de la piel y buena parte de los órganos glandulares.



TEJIDO MUSCULAR

El tejido muscular está en la base de los movimientos del cuerpo; por ejemplo, hace que el corazón impulse sangre y que las piernas se muevan.



TEJIDO CONJUNTIVO

Se encuentra por todo el cuerpo. Ejemplos de él se hallan en huesos, sangre y cartilago, donde proporciona una estructura al organismo.



TEJIDO NERVIOSO

Está formado por células nerviosas separadas entre sí que forman la red de comunicaciones del cuerpo, al que llevan los impulsos nerviosos.

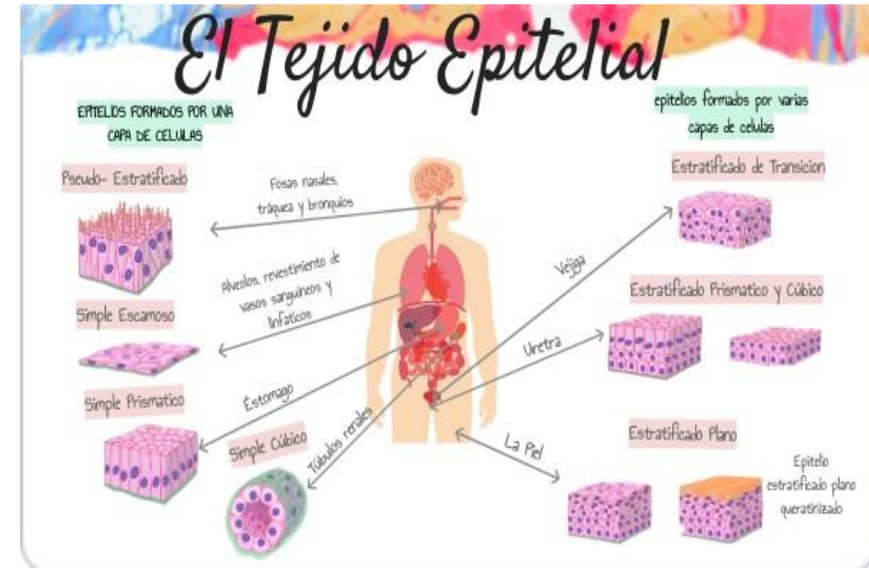
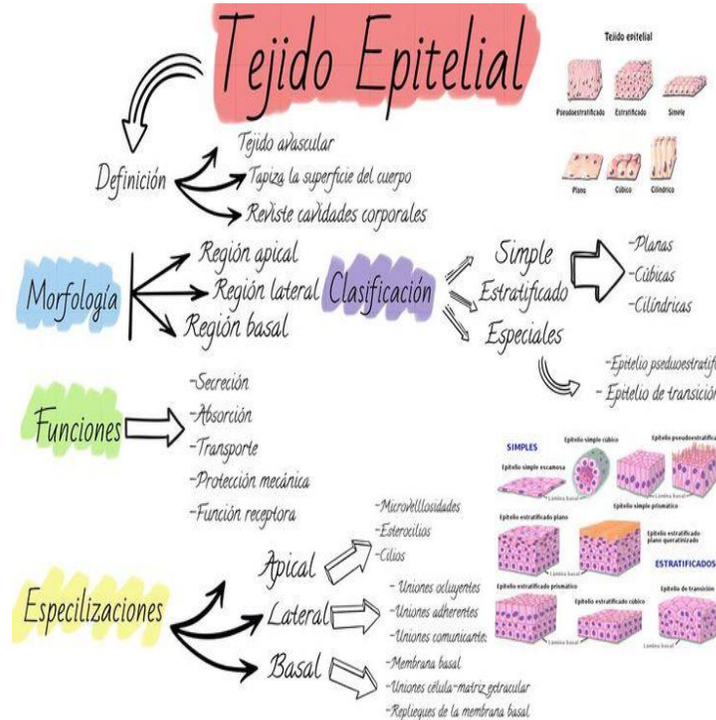
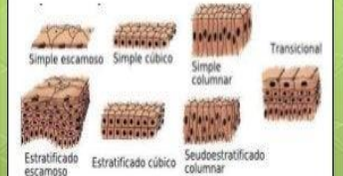


EL TEJIDO EPITELIAL SE CLASIFICA EN:

- Epitelio de revestimiento o de cubierta o membranoso. Ejemplos: epidermis, endotelio.
- Epitelio glandular o secretor. Ejemplos: Células.



*El epitelio estratificado es el epitelio formado por varias capas de células.



El tejido epitelial se compone de láminas apretadas de células que recubren las superficies, incluyendo el exterior del cuerpo, y recubren las cavidades del cuerpo. Por ejemplo, la capa externa de la piel es un tejido epitelial, al igual que el revestimiento del intestino delgado.