

**MICROANATOMIA**  
**“CAPAS DE LA PIEL”**

**CATEDRADITO:**

*DRA. KARINA HERNANDEZ*

**alumnas:**

*ANDREA CITLALI MAZA LÓPEZ*

**ESPECIALIDAD:**

*MEDICINA HUMANA I*

**SEMESTRE:**

*PRIMERO*

*SEPTIEMBRE 2020*

# Capas de la piel

## epidermis

- \* capa más externa de nuestra piel
- \* formada casi exclusivamente por células epiteliales
- \* avascular

### PARTES:

- \* Estrato córneo
- \* Estrato lúcido
- \* Estrato granuloso
- \* Estrato espinoso
- \* Estrato basal

## dermis

- \* situada debajo de la epidermis
- \* Contiene vasos sanguíneos, vasos linfáticos, nervios, células del sistema inmunológico, folículos pilosos y glándulas

- \* Desempeña una función protectora

## hipodermis

- \* capa subcutánea de la piel
- \* tejido adiposo
- \* conecta directamente con las de la dermis
- \* alcanza un grosor en abdomen de 3 cm o más

### FUNCIONES

- \* Protege de: golpes y pérdida de calor