

**1. La peau est :**

- l'organe le plus lourd du corps humain
- composée de trois grandes couches
- un tissu épithélial

**2. L'épaisseur de la peau :**

- diminue avec l'âge
- est supérieure chez la femme
- est de 1.5 cm en moyenne

**3. La glande sudoripare :**

- sécrète le sébum
- s'ouvre généralement à la surface par un pore
- est une annexe cutanée

**4. Le muscle pilomoteur :**

- est attaché au follicule pileux
- permet le redressement du poil
- est responsable du phénomène de l'horripilation

**5. L'orifice pilo-sébacé :**

- permet l'écoulement du sébum
- permet la sortie du poil
- est invisible à l'œil nu

**6. Le kératinocyte :**

- est un tissu
- est une cellule minoritaire dans l'épiderme
- produit une protéine cutanée

**7. Un tissu épithélial de revêtement cubique simple :**

- est formé de cellules plates
- est formé d'une seule couche de cellules
- correspond à l'épiderme

**8. L'épiderme est la couche de la peau :**

- la plus superficielle
- la plus épaisse
- la plus fine

**9. Au microscope, la surface cutanée apparaît :**

- sillonnée
- plane
- lisse

**10. Le RmD :**

- signifie Réseau Macro Dépressionnaire
- signifie Réseau Micro Dépressionnaire
- rend l'épiderme moins extensible

**11. Les cellules les plus abondantes de l'épiderme sont :**

- les mélanocytes
- les épithélioïdocytes du tact
- les kératinocytes

**12. Les kératinocytes :**

- protègent la surface cutanée
- produisent de la kératine
- sont présents uniquement dans la couche basale

**13. Les macrophagocytes intra-épidermiques :**

- sont des cellules immunitaires
- sont des récepteurs du toucher
- protègent des infections

**14. La couche cornée est :**

- composée de mélanocytes
- une couche protectrice
- la couche la plus superficielle de l'épiderme

**15. La couche basale germinative est :**

- la couche moyenne de l'épiderme
- composée d'une seule rangée de cellules
- le lieu de multiplication des kératinocytes

**16. Les kératinocytes de la couche granuleuse :**

- possèdent des granulations de kératine
- sont entièrement remplis de kératine
- sont nommés cornéocytes

**17. Les cornéocytes sont :**

- des cellules nucléées
- des cellules plates
- des cellules vivantes

**18. Les mélanocytes sont :**

- des cellules épidermiques
- des cellules localisées dans la couche cornée
- des cellules plus nombreuses que les kératinocytes

**19. Les mélanocytes sont de forme :**

- pavimenteuse
- dendritique
- cubique

**20. Le nombre de mélanocytes :**

- diminue avec l'âge
- est très supérieur dans les peaux foncées
- est différent selon les régions du corps