

1 Sobre el **TEJIDO EPITELIAL** se podría decir que es cierto lo siguiente:

- a) Sólo se origina en el endodermo
- b) Está muy irrigado por la sangre
- c) Tiene poca inervación
- d) se regenera rápidamente
- e) No se puede reproducir

RSPT:

2 Relacione ambas columnas sobre la comunicación del tejido epitelial:

- | | |
|--------------------|--|
| a) COMUNICANTE () | ✓ Conducto de salida por un poro exocrino |
| b) OCLUYENTES () | ✓ Llamadas de anclaje, son los desmosomas |
| c) ADHERENTES () | ✓ Permiten el paso del ión entre las células |
| d) ADENÓMERO () | ✓ Llamadas estrechas, forma una barrera que evita la salida de sustancia |
| a) DBCA | |
| b) CABD | |
| c) DACB | |
| d) CDBA | |
| e) DCAB | |

RSPT:

3 Relacione ambas columnas: Sobre las funciones de los tejidos epiteliales

- | | |
|-------------------|---|
| a) PROTECTORA () | ✓ Muy inervado en los sentidos para captar estímulos |
| b) SENSORIAL () | ✓ Presencia de mucosas y serosas que ayudan a digerir |
| c) LUBRICANTE () | ✓ Evita lesiones al ser de cubierta |
| d) CONTRÁCTIL () | ✓ Es flexible en las glándulas mamarias |
| a) CDBA | b) CABD |
| c) BCAD | d) DCAB |
| e) DACB | |

RSPT:

4 Se considera que es epitelio glandular si es que llegase a _____ sustancias, en caso de ser interno serían _____

- a) secretar – endocrinos
- b) arrojar – exocrinos
- c) Crear – endo – exocrinos
- d) desechar – merocrino
- e) consumir – holocrina

RSPT:

5 Marcar verdadero y falso según considere, sobre el **TEJIDO EPITELIAL**:

- a) Las **glándulas holocrinas** se (V)(F) encuentran en las axilas y el ano
- b) Las **glándulas Apocrinas** son (V)(F) de mayor tamaño y despiden un mal olor
- c) Las **glándulas merocrinas** (V)(F) secretan sudor, saliva y lagrimas
- d) El talón presenta la piel más (V)(F) delgada que existe
- a) FFFF
- b) FVVF
- c) VVVV
- d) FFFV
- e) FFVV

RSPT: