|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Característica / Tecido**  | **Epitelial**  | **Conjuntivo**  |
| Forma / função celular (variedade x uniformidade)  |  |  |
| Posição relativa das células  |  |  |
| Coesão celular  |  |  |
| Polarização celular (sim x não) (especializações membr; quais?)  |  |  |
| Densidade celular (n. céls/área)  |  |  |
| Quantidade de matriz extracelular  |  |  |
| Vascularização própria |  |  |
| Funções gerais  |  |  |
| Localização  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Característica / Subtipo**  | **Epitelial DE REVESTIMENTO**  | **Epitelial GLANDULAR**  |
| Funções  |  |  |
| Posição relativa das células  |  |  |
| Coesão celular  |  |  |
| Polarização celularEspecializações de membrana |  |  |
| Densidade celular  |  |  |
| Quantidade de matriz extracelular  |  |  |
| Vascularização própria |  |  |
| Localização |  |  |

* incluir a classificação por morfologia do **ER** na primeira linha e pelo número de camadas na primeira coluna
* no quadro preencher exemplos de localização no organismo para cada classificação

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Morfologia celular****Nº de camadas**  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

* incluir a classificação dos tipos especiais de classificação morfológica de **ER** na primeira linha
* no quadro preencher as características pedidas na primeira coluna

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipos especiais**  |  |  |
| **número de camadas** |  |  |
| **morfologia** |  |  |
| **particularidade** |  |  |
| **localização** |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Característica / Subtipo**  | **Glandular EXÓCRINO**  | **Glandular ENDÓCRINO**  |
| Secreta...  |  |  |
| Exemplos de substâncias secretadas e suas funções |  |  |
| Via de liberação da secreção |  |  |
| Local de ação da secreção |  |  |
| Conexão física/direta com epitélio de revestimento |  |  |
| **MORFOLOGIA** |  |  |
| **Exemplos de localização** |  |  |

- incluir a classificação por morfologia do **EG exócrino** na 1ª linha e tipo de substância secretada na 1ª coluna

- no quadro preencher exemplos de localização no organismo para cada classificação

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Morfologia da porção secretora****Tipo de secreção**  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |