**Características Histopatológicas**

Fonte (texto e imagens): Neville. 4ª edição, 2016

**Pênfigo**

* Doença Vesiculobolhosa
* Separação intraepitelial característica, que ocorre acima da camada de células basais do epitélio.
* Pode ocorrer de todas as camadas superficiais do epitélio estarem descamadas, deixando somente as células basais, que são descritas sendo semelhantes à “fileira de pedras de sepulturas”.
* As células da camada espinhosa do epitélio de superfície apresentam-se tipicamente separadas, uma característica que tem sido denominada acantólise, e as células soltas tendem a assumir uma forma arredondada.
  + Essa característica do pênfigo vulgar pode ser utilizada para realizar o diagnóstico baseado na identificação dessas células arredondadas (células de Tzanck) no exame de citologia esfoliativa.
* Um infiltrado leve a moderado de células inflamatórias crônicas normalmente é observado no tecido conjuntivo subjacente.
* Legenda das fotomicrografias:
  + Epitélio normal.
    - COR: #700097
  + Tecido conjuntivo
    - COR: #e03fc0
  + Acantólise
    - COR: #24e237
  + Células basais do epitélio
    - COR: #1303e4