

Células-tronco

Autor(res)

Daniela Dantas David
Denize Rodrigues Dos Santos

Categoria do Trabalho

1

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

O que é células-tronco?

Tipos e funções das células-tronco.

células-tronco são células que têm o potencial de recompor tecidos danificados e, assim, auxiliar no tratamento de doenças como câncer, mal de Parkinson, mal de Alzheimer e doenças degenerativas e cardíacas.

São células produzidas em laboratório. "Induzidas" porque são produzidas a partir de células normais adultas, reprogramadas para se tornarem células-tronco. Assim como as embrionárias, são pluripotentes, podendo se transformar em qualquer tecido ou célula necessária.

5ª SEMANA DE CONHECIMENTO

