

Curso web Tópicos especiais em Fisiologia Humana

05-29 de maio de 2020

Estudo dirigido - SN

- 1) Cite a sequência de eventos envolvidos na geração de um potencial de ação.
- 2) Explique as etapas da transmissão de sinais em uma sinapses químicas.
- 3) Explique a organização morfológica e funcional da sinapse elétrica.
- 4) Faça uma distinção entre somação temporal e espacial. Qual a importância destes eventos em uma sinapse?
- 5) Faça uma distinção entre PPSE e PPSI.