

Depolarizace

Depolarizace (*depolarization*) je posun hodnoty membránového napětí směrem k méně negativním, popřípadě až k pozitivním hodnotám. Tento děj je způsoben zvýšením propustnosti buněčné membrány pro sodík nebo vápník. Opačným dějem je hyperpolarizace.

Odkazy

Související články

- Membránový potenciál a jeho změny
- Klidové membránové napětí | Akční potenciál
- Hyperpolarizace | Repolarizace

Zdroj

ŠVÍGLEROVÁ, Jitka. *Depolarizace* [online]. Poslední revize 2009-02-18, [cit. 2010-11-11]. <<https://web.archive.org/web/20160416225051/http://wiki.lfp-studium.cz/index.php/Depolarizace>>.

