

# Buněčné dýchání



**Buněčné dýchání (respirace)** je biochemický proces, při kterém se uvolňuje chemická energie vazeb organických sloučenin (typicky sacharidů) za vzniku pohotového energetického zdroje pro buňku (ATP). Jako odpadní produkty štěpení vzniká oxid uhličitý ( $\text{CO}_2$ ) a voda.

## Odkazy

## Zdroj

- ŠVÍGLEROVÁ, Jitka. *Buněčné dýchání* [online]. Poslední revize 2009-02-18, [cit. 2010-11-12]. <[https://web.archive.org/web/20160306065550/http://wiki.lfp-studium.cz/index.php/Buněčné\\_dýchání](https://web.archive.org/web/20160306065550/http://wiki.lfp-studium.cz/index.php/Buněčné_dýchání)>.