

# Koncentrace hemoglobinu v erytrocytu



**Koncentrace hemoglobinu v erytrocytu** (MCHC, mean cell hemoglobin concentration) je koncentrace hemoglobinu v objemové jednotce erytrocytů.

Vypočítá se podle vzorce:

$$MCHC = \frac{\text{koncentrace Hb v krvi (g/l)}}{\text{hematokrit (v poměrných jednotkách)}}$$

Fyziologická hodnota je **300-350 g/l** (litr erytrocytů).

## Odkazy

### Související články

- Střední objem erytrocytu=MCV
- Barevná hodnota erytrocytu=MCH

### Zdroj

- ŠVÍGLEROVÁ, Jitka. *Koncentrace hemoglobinu v erytrocytu* [online]. Poslední revize 18. 2. 2009, [cit. 10.11.2010]. <[https://web.archive.org/web/20160416211131/http://wiki.lfp-studium.cz/index.php/Koncentrace\\_hemoglobinu\\_v\\_erytrocytu](https://web.archive.org/web/20160416211131/http://wiki.lfp-studium.cz/index.php/Koncentrace_hemoglobinu_v_erytrocytu)>.