

Měření a hodnocení tělesné teploty

Tělesná teplota

- Pod 34 °C většinou smrt;
- hypotermie - 34-36 °C;
- **normální** - 36-37 °C;
- subfebrilní - 37-38 °C;
- febrilní - nad 38 °C;
- hyperpyrexie - 40-41 °C;
- nad 42 °C většinou smrt.

Teplotu měříme rtuťovým teploměrem v axile, ale můžeme měřit i na jiných místech.

- Teplota v rektu o 0,5 °C vyšší než teplota v axile.
- Teplota orální o 0,1-0,3 °C vyšší než teplota v axile.

Teplotní křivka

Pojednává o průběhu teplot a jejich kolísání.

- **Kontinuální horečka** - trvalé zvýšení tělesné teploty nad 38 °C - břišní tyfus.
- **Remitentní horečka** - během dne kolísá o více jak 2 °C, ale nikdy nedosáhne normální tělesné teploty - těžké infekce.
- **Intermitentní horečka** - vysoká horečka se během dne střídá s normální až subnormální teplotou.
- **Návratná horečka** - pravidelně se střídají periody dnů s horečkou s obdobími dnů bez horeček.
- **Vlnivá horečka** - teplota během několika dnů stoupá a po dosažení maxima opět klesá, několik dní období klidu a poté se celý cyklus opakuje - Hodgkinova choroba.

Třesavka

- **Vstupní** - jen jednou při nemoci a již se neopakuje - pneumonie, chřipky;
- **opakující** - bakteriémie, sepsy.

Odkazy

Související články

- Tělesná teplota
- Měření teploty

Použitá literatura

- CHROBÁK, Ladislav, et al. *Propedeutika vnitřního lékařství*. 2. vydání. Grada, 2003. ISBN 80-247-0609-1.

Citováno z „https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Měření_a_hodnocení_tělesné_teploty&oldid=330155“



Digitální teploměr



Ušní teploměr