

Syndrom systémové zánětové odpovědi



Jako **systémová zánětová odpověď organismu** ^[1] (*SIRS, systemic inflammatory response syndrome*) se označuje stav charakterizovaný dvěma či více z následujících kritérií v klidu:

- teplota nad 38 °C nebo pod 36 °C;
- tep nad 90/min;
- dechová frekvence nad 20/min nebo CO₂ pod 32 mmHg;
- leukocyty nad 12 tis./μl nebo pod 4 tis./μl nebo víc jak 10 % nezralých forem.

Odkazy

Reference

1. VOKURKA, Martin a Jan HUGO, et al. *Velký lékařský slovník*. 10. vydání. 2015. 1124 s. [ISBN 978-80-7345-456-2](#).

Související články

- [Seps](#)
- [Novorozenecká seps](#)
- [MODS](#)



Článek neobsahuje vše, co by měl.

Můžete se přidat k jeho [autorům](#) a jej.

O vhodných změnách se lze poradit v [diskusi](#).