

Impulzní oscilometrie

S. Kacrová^{1,2}, V. Řihák¹

¹Plicní oddělení Krajské nemocnice T. Bati Zlín, a. s, ²Plicní ambulance, Uherské Hradiště

SOUHRN

Impulzní oscilometrie (IOS) je citlivá a neinvazivní metoda pro měření plicních funkcí. Patří mezi tzv. FOT metody - metody nucených oscilací (FOT- forced oscillation technique). FOT využívá nízkoamplitudové kmity překrývající normální dýchání (3). Proti konvenčním metodám funkčního vyšetřování má tu výhodu, že nevyžaduje provádění usilovných dechových manévřů.

Klíčová slova: impulzní oscilometrie