

LR Pulzní oxymetr na prst

Pulzní oxymetrie je neinvazivní metoda monitorování kyslíkové saturace, která poskytuje informaci o problémech s transportem kyslíku do tkání. Je to důležitý parametr využívaný po celém světě například na jednotkách intenzivní péče, ambulantních pracovištích, operačních sálech, novorozeneckých odděleních, ale i v domácí péči nebo veterinární medicíně.

Popis

Měří jednoduchým, spolehlivým a neinvazivním způsobem saturaci krve kyslíkem a tepovou frekvenci u dospělých i u dětí. Pulzní oxymetr je vhodný zejména pro rizikové pacienty, např. osoby s onemocněním srdce, astmatiky, ale také sportovce a zdravé osoby, které se pohybují ve velkých výškách (např. horolezci, lyžaři nebo sportovní letci). Pulzní oxymetr slouží k neinvazivnímu měření saturace hemoglobinu kyslíkem v arteriální části krevního řečiště a srdeční (tepové) frekvence. Saturace hemoglobinu kyslíkem udává, kolik procent hemoglobinu a arteriální krvi je nasyceno kyslíkem. Proto je důležitým parametrem pro posouzení funkce dýchání.



Digitální oxymetr na prst, který zobrazuje informace o Vašem pulsu, kyslík v krvi. Má ideální velikost a vejde se kamkoliv.

Vlastnosti produktu:

Materiál: umělá hmota
Obsah balení: 1x ks
Velikost: 3 * 3 * 5,7 cm
Záruka: 2 roky
Štítky: metr, oxy metr

Pozn.: při vkládání baterií dbejte na správnou polaritu baterií

Kontaktní informace
Kaizen International s.r.o.
Cihelní 1191/95, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
IČ: 09255206
DIČ: CZ 09255206