

## **PULSOXIMETRU UNIVERSAL MASIMO RAD 97 NIBP**

I.D.: 60744129

Data publicarii 08.09.21 Coduri CPV 33195000-3

Pretul estimativ: 41.500,00 RON - 41.500,00 RON

Descriere: Aparat pentru măsurarea și monitorizarea saturației O<sub>2</sub> periferică (SpO<sub>2</sub>) și a ritmului cardiac la pacienții cu risc crescut sau stare critică, începând de la nou-născuți până la adulți, cu afișare grafică numerică și pletismografică. Masimo SET mărește acuratețea monitorizării SpO<sub>2</sub>, în mod particular în condiții dificile, cum ar fi mișcările pacienților sau perfuzia periferică scăzută. SPECIFICAȚII TEHNICE • Dispozitiv portabil, ușor, cu pornire imediată, pentru a permite măsurarea rapidă • Display LCD cu touchscreen • Profil configurabil în funcție de pacient (adult, copil, nou-născut) • Alarmer sonore și vizuale pentru oprirea senzorului și bateria decărcată • Alarmer auditive și vizuale pentru valori sub sau peste limite • Posibilitate de stocare a datelor pentru 72 ore • Port USB pentru descărcare date și posibilitatea de conectare prin wi-fi și bluetooth • PARAMETRI MONITORIZAȚI • Saturația de Oxigen - SpO<sub>2</sub> • Pulsul - PR • Indicele de perfuzie - PI [PI este o evaluare a rezistenței pulsatiilor într-un loc specific de monitorizare (de exemplu, mâna, degetul sau piciorul), și ca atare PI este o măsură indirectă și neinvazivă a perfuziei periferice] • Indice de variabilitate în pletismografie - Pvi • DOMENIU DE MĂSURARE • SpO<sub>2</sub>: 0-100% • Pulsul: 25-240 bpm • Indicele de perfuzie: 0.02-20% • INTERVAL DE MĂSURARE NIBP: • Systolic ..... 40 -260mmHg, 40 -230mmHg, 40-130mmHg • Diastolic.....20 -200mmHg, 20 -160mmHg, 20-100mmHg • MAP.....26 -220mmHg, 26 -183mmHg, 26-110mmHg •