

SATURA RĀDĪTĀJS

- 5 Kas ir ilgstoša skābekļa terapija
- 6 Elpošanas nepietiekamība
- 7 Īsi par elpošanas fizioloģiju un elpošanas nepietiekamības patofizioloģiju
- 9 Kādu slimību gadījumā ordinē IST
- 11 HOPS diagnostika un pulsa oksimetrija
- 13 IST indikācijas, mērķi un kontrindikācijas
- 14 Kāpēc par IST nepieciešamību jālemj speciālistam
- 17 Stacionārā aparatūra IST nodrošināšanai mājās
 - Skābekļa baloni
 - Skābekļa koncentratori
 - Šķidrās skābeklis
- 21 Portatīvās ierīces skābekļa terapijai
 - Maza izmēra skābekļa baloni
 - Portatīvie skābekļa koncentratori
- 23 Metodes un aparatūra skābekļa taupīgai izmantošanai
 - Deguna katetri ar rezervuāriem
 - Mikrotraheostomija un trahejas katetri
 - Ierīces skābekļa padevei tikai ieelpas laikā (pēc vajadzības)
- 26 IST mājās praktiskie aspekti
 - Stacionāro skābekļa koncentratoru apkope
 - Deguna katetri (kanīles) un maskas
 - Skābekļa mitrināšana
 - Skābeklis un ugunsdrošība
- 29 IST izmaksas un kompensācijas perspektīvas Latvijā
- 30 IST bērniem
- 31 Skābeklis un ceļošana ar aviotransportu
 - Ceļošana ar aviotransportu IST gadījumā
 - Ceļošana ar aviotransportu hronisku slimību gadījumā