

SPIS TREŚCI

Krzysztof Zając <i>Prawa gazowe. Parowniki</i>	7
Janusz Andres <i>Ocena ryzyka wystąpienia powikłań płucnych w operacjach niekardio-torakochirurgicznych</i>	27
Magdalena Twardowska <i>Kwalifikacja i przygotowanie chorych z obciążeniami płucnymi do operacji nietorakochirurgicznych – czego oczekiwać od internisty/pulmonologa?</i>	35
Mirosław Ziętkiewicz <i>Patofizjologia układu oddechowego a znieczulenie w torakochirurgii</i>	45
Mirosław Ziętkiewicz <i>Kwalifikacja chorych do operacji torakochirurgicznych</i>	63
Marcin Wąsowicz <i>Znieczulenie do resekcji miąższu płuca</i>	79
Marcin Wąsowicz <i>Prawa komora serca – jej budowa, funkcja i znaczenie w anestezjologii i intensywnej terapii</i>	91
Marcin Wąsowicz <i>Przeszczep płuc a anestezjolog</i>	103
Artur Szlubowski <i>Bronchofiberoskopia w Oddziale Intensywnej Terapii</i>	113
Rafał Drwiła <i>Pooperacyjna niewydolność oddechowa</i>	119

Rafał Drwiła <i>VAP – zapalenie płuc u chorych wentylowanych mechanicznie</i>	129
Mirosław Ziętkiewicz <i>Radiologia klatki piersiowej dla anestezjologów – czy klisze RTG mogą powiedzieć nam więcej? Rola tomografii komputerowej oraz USG klatki piersiowej</i>	141
Magdalena Twardowska <i>POChP, astma i stan astmatyczny – aktualne strategie w intensywnej terapii</i>	167
Mirosław Ziętkiewicz <i>Obrzęk płuc</i>	189
Marcin Wąsowicz, Mirosław Ziętkiewicz <i>Zespół ostrych zaburzeń oddychania (ARDS/ALI). Patofizjologia i najważniejsze trendy w terapii</i>	217
Dariusz Maciejewski <i>Współczesne tryby wentylacji mechanicznej</i>	237
Rafał Drwiła <i>Nieinwazyjna wentylacja – rola w leczeniu okołoperacyjnej niewydolności oddechowej</i>	245
Rafał Drwiła <i>Techniki pozaustrojowego utlenowania i usuwania dwutlenku węgla</i>	253
Alicja Macheta, Wiktor Dardziński <i>Powikłania ze strony układu oddechowego w ostrych zatruciach</i>	263
Hanna Misiołek <i>Ból po operacjach torakochirurgicznych</i>	285
Jerzy Trybus <i>Urazy klatki piersiowej</i>	293