

Spis treści

| | |
|--|----|
| Zmiany w klinicznych czynnikach kwalifikujących do leczenia w ramach programu lekowego B.6 „Leczenie chorych na raka płuca i międzybłoniaka opłucnej” <i>Dariusz M. Kowalski</i> | 74 |
| Inhibitory immunologicznych punktów kontrolnych w monoterapii 1. linii u chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca <i>Aleksandra Piórek</i> | 23 |
| Immunoterapia skojarzona z chemioterapią u chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca <i>Adam Płużański</i> | 33 |
| Nowe opcje terapeutyczne dla chorych z mutacjami aktywującymi w genie <i>EGFR</i> <i>Magdalena Knetki-Wróblewska</i> | 42 |
| Chemioimmunoterapia u chorych na drobnokomórkowego raka płuca - uaktualnienie <i>Izabela Chmielewska</i> | 52 |
| Leczenie chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca z rearanżacjami genu <i>ROS1</i> lub rearanżacjami genów <i>NTRK</i> <i>Paweł Krawczyk</i> | 66 |
| Immunoterapia u chorych na nieoperacyjnego międzybłoniaka opłucnej <i>Tomasz Jankowski</i> | 74 |
| Sotorasib- pierwszy inhibitor <i>KRAS</i> refundowany w drugiej i kolejnych liniach leczenia u chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca z mutacją G12C w genie <i>KRAS</i> <i>Izabela Chmielewska</i> | 87 |

| | |
|--|-----|
| Zastosowanie atezolizumabu w terapii uzupełniającej u chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca poddanych radykalnej resekcji i pooperacyjnej chemioterapii <i>Kamila Wojas-Krawczyk</i> | 96 |
| Nowe możliwości leczenia chorych na miejscowo zaawansowanego i zaawansowanego NDRP z rearanżacjami genu <i>ALK</i> <i>Paweł Krawczyk</i> | 707 |
| Recenzja <i>Maciej Krzakowski</i> | 778 |