

## OBSAH

- Jak dál po ASCO 2013, aneb jsou konference podobného rozsahu stále potřebné? . . . . . str. 2
- Afatinib je novou nadějí pro pacienty s pokročilým karcinomem plic s mutací EGFR . . . . . str. 4
- Nintedanib přinesl první prodloužení celkové doby přežívání u pacientů s adenokarcinomem plic po selhání předchozí chemoterapie . . . . . str. 5
- ASCO 2013 – klinická studie FIRE-3 (AIO KRK-0306) . . . . . str. 6
- Jak dál v léčbě kolorektálního karcinomu? . . . . . str. 8
- Přímé porovnání cetuximabu a bevacizumabu v kombinaci s FOLFIRI v 1. linii léčby metastatického kolorektálního karcinomu s wt-KRAS: výsledky německé studie AIO KRK-0306 (FIRE-3) . . . . . str. 11
- Olaparib prodlužuje dobu přežívání bez progresu u pacientek s karcinomem ovaria s mutací genů *BRCA* . . . . . str. 14
- Lapatinib v kombinaci s vinorelbinem prodlužuje také celkovou dobu přežívání pacientek s metastazujícím karcinomem prsu s expresí HER2 . . . . . str. 15
- Pazopanib prodloužil dobu přežívání bez progresu v udržovací léčbě pokročilých gynekologických tumorů . . . . . str. 16
- Bevacizumab (Avastin) prodloužil celkovou dobu přežívání žen s pokročilým cervikálním karcinomem . . . . . str. 17
- Výsledky porovnání sekvence everolimus v 1. linii a sunitinib ve 2. linii proti opačné sekvenci – komentář ke klinické studii RECORD-3 . . . . . str. 18
- Panitumumab zlepšuje léčebné výsledky pokročilého kolorektálního karcinomu ve všech liniích protinádorové terapie . . . . . str. 21