

ÚVODNÍK

- **Úvodní slovo** 2
prof. MUDr. Jindřich Fínek, Ph.D., MHA

ORIGINÁLNÍ ČLÁNKY

- **Ribociclib v kombinaci s endokrinní terapií v léčbě agresivního MBC u premenopauzálních nemocných: studie RIGHT Choice** 3
MUDr. Martina Zimovjanová, Ph.D., MHA
- **Delší celkové přežití s ribociclibem oproti palbociclibu v 1. linii léčby HR+/HER2- pokročilého karcinomu prsu při nepřímém porovnání metodou MAIC** 6
- **Stručný pohled na význam perorální suplementace železem u onkologicky nemocných** 11
doc. MUDr. Jiří Slíva, Ph.D.

KAZUISTIKA

- **Lepší dříve nežli později** 14
prof. MUDr. Petra Tesařová, CSc.

NOVINKY Z ASCO 2023

- **Metastázy karcinomu prsu vykazují nižší imunitní odpověď než primární nádory – komentář doc. MUDr. David Vrána, Ph.D.** 15
- **Senzitivita a specificita tekuté biopsie při záchytu nových metastáz karcinomu prsu – komentář doc. MUDr. David Vrána, Ph.D.** 16
- **Porovnání predikce rizika recidivy HR+/HER2- karcinomu prsu pomocí multigenové eseje Oncotype DX a klinických stratifikačních nástrojů – komentář MUDr. Katarína Petráková, Ph.D.** 17
- **Vstupní charakteristiky pacientek spojené s výskytem hyperglykemie stupně ≥ 2 při léčbě alpelisibem – komentář MUDr. Katarína Petráková, Ph.D.** 18
- **Možnosti selekce pacientů s HR+/HER2- časným karcinomem prsu pro neoadjuvantní chemoterapii – komentář doc. MUDr. Renata Soumarová, Ph.D., MBA** 19
- **Charakteristiky odlišující HER2- a HER2-low časný karcinom prsu – komentář doc. MUDr. Renata Soumarová, Ph.D., MBA** 20
- **Vliv věku a rasy na molekulární subtypy a léčbu metastatického karcinomu prsu – komentář MUDr. Markéta Palácová** 21
- **Klinicko-molekulární charakteristiky spojené s horšími výsledky léčby karcinomu prsu inhibitory CDK 4/6 – komentář MUDr. Markéta Palácová** 22
- **Prevalence, biomarkery a výsledky léčby pacientů s HR+/HER2- metastatickým karcinomem prsu s rezistencí na předchozí hormonální terapii** 24
- **Příznivý dopad online edukačního programu pro onkology zaměřeného na léčbu HR+/HER2- karcinomu prsu** 24
- **Trastuzumab deruxtecan má přínos u HR+/HER2-low metastatického karcinomu prsu nezávisle na hodnocených biomarkerech** 25
- **Alpelisib + hormonální terapie v léčbě HR+/HER2- pokročilého karcinomu prsu s mutací PIK3CA** 25
- **Podávání sekvence 2 konjugátů léčiva s protilátkou v léčbě metastatického karcinomu prsu** 26
- **Změna HER2 stavu karcinomu prsu při progresi onemocnění a nástroj pro predikci této konverze** 26