

# ÚVODNÍK

---

- **Úvodník** 2

*doc. MUDr. Renata Soumarová, Ph.D.*

## ORIGINÁLNÍ ČLÁNKY

---

- **Aktualizované výsledky celkového přežití ze studie MONALEESA-3** 3

*doc. MUDr. Renata Soumarová, Ph.D., BMA*

- **Metastatický karcinom prsu, léčba ribociklibem a kvalita života pacientek** 6

*MUDr. Milan Brychta*

- **Alpelisib rozšiřuje léčebné možnosti u hormonálně dependentního metastatického karcinomu prsu s HER2 negativitou** 9

*prof. MUDr. Petra Tesařová, CSc.*

- **Ribociklib v léčbě metastatického karcinomu prsu prodlužuje život – update studie MONALEESA-3** 12

*prof. MUDr. Petra Tesařová, CSc.*

## KAZUISTIKA

---

- **Alpelisib poprvé v léčbě karcinomu prsu v ČR** 21

*prof. MUDr. Petra Tesařová, CSc., MUDr. Stanislav Hloušek*

## NOVINKY ZE SVĚTOVÉ ODBORNÉ LITERATURY

---

- **Alpelisib v kombinaci s fulvestrantem prokázal účinnost u pacientů s HR+/HER2- pokročilým karcinomem prsu s PIK3CA mutací po předchozí hormonální léčbě v kombinaci s CDK 4/6 inhibitory – výsledky prospektivní studie BYLieve** 23

- **Účinnost alpelisibu v kombinaci s fulvestrantem u HR+/HER2- pokročilého karcinomu prsu s PIK3CA mutací po předchozí léčbě CDK 4/6 inhibitory potvrzena při porovnání se standardní léčbou v reálné klinické praxi** 26

- **Ribociklib v kombinaci s hormonální léčbou přináší zlepšení kvality života pacientek s pokročilým HR+/HER2- karcinomem prsu – výsledky poolované analýzy** 29

- **Celkové přežití a další parametry účinnosti v závislosti na věku – exploratorní analýza ze studie MONALEESA-7** 30

- **Analýza rizikových faktorů pro rozvoj hyperglykemie při léčbě alpelisibem** 31

## ABSTRAKTY

---

- **Změna v expresi receptorů metastatického karcinomu prsu může ovlivnit celkové přežití i volbu vhodné terapie** 33

- **Retrospektivní analýza potvrdila u pacientek s HR+/HER2- pokročilým karcinomem prsu vhodnost sekvenční léčby CDK 4/6 inhibitory následované everolimem v kombinaci s hormonální léčbou** 33

- **Léčba HR+/HER2- pokročilého karcinomu prsu v 1. a 2. linii – údaje z reálné klinické praxe** 34

- **Mutace genu TP53 je u karcinomu prsu spojena s horší prognózou onemocnění** 34

- **Testování mutace PIK3CA u pacientek s HR+/HER2- pokročilým karcinomem prsu** 35

- **Povzbudivé výsledky alpelisibu u triple negativního pokročilého karcinomu prsu** 35