

## Teoretické základy klinické medicíny 2-3

Výstupy z učení

TBL LEKCE #13 Lucie Grabačová – Bolesti hlavy [Eva Vlčková]

Po absolvování této výukové jednotky student dokáže:

- vyjmenovat nejvýznamnější typy primárních a sekundárních bolestí hlavy.
- popsat klinický obraz a možnosti diagnostiky a terapie u nejčastějších typů primárních i sekundárních bolestí hlavy a ischemických i hemorrhagických cévních mozkových příhod.
- identifikovat nejvýznamnější anamnestické údaje a objektivní klinické nálezy umožňující rozlišení různých typů bolestí hlavy.
- definovat rizikové klinické obrazy, které u pacienta s bolestí hlavy upozorňují na možnou závažnou příčinu obtíží.
- aplikovat znalosti pro rozlišení různých typů bolestí hlavy.
- využít zjištěné informace pro volbu vhodného postupu u pacienta se změnou charakteru bolesti hlavy.
- kombinovat zjištěné znalosti s informacemi z otevřených zdrojů pro návrh optimální profylaktické terapie primární bolesti hlavy.
- naplánovat vhodné řešení situace při výskytu možných nežádoucích účinků léků - s využitím otevřených zdrojů.
- vyjmenovat rizikové faktory ischemických a hemorrhagických cévních mozkových příhod.