

**UNIVERZITA KARLOVA**  
**FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ**

Katedra sociální a klinické farmacie

Studijní program: Farmacie

**Posudek oponenta diplomové práce**

Autor/ka práce: **Kateřina Stuchlíková**

Vedoucí/školicitel/ka práce: PharmDr. Eva Zimčíková, Ph.D.

Konzultant/ka práce:

Rok obhajoby: 2020

Oponent/ka práce: PharmDr. Pavel Horký, Ph.D.

Název práce:

**Sledování spotřeby antiepileptik**

---

Rozsah práce: počet stran: 93, počet obrázků: 1, počet tabulek: 14, počet citací: 121

Práce je: experimentální

- a) Cíl práce je: zcela splněn
- b) Jazyková a grafická úroveň: výborná
- c) Zpracování teoretické části: výborné
- d) Popis metod: výborný
- e) Prezentace výsledků: výborná
- f) Diskuse, závěry: výborné
- g) Teoretický či praktický přínos práce: výborný

Doporučuji diplomovou práci k uznání jako práci rigorózní

Případné poznámky k hodnocení:

Dotazy a připomínky:

V diplomové práci se diplomantka zabývá základním přehledem antiepileptik a zkoumá jejich spotřebu v ČR.

Úvod je jasný a detailní, cíle práce jsou srozumitelné a přesně definované.

Drobné výhrady mám u praktické části práce:

U tabulek občas chybí vysvětlení zkratk (u některých uvedeno je, u některých ne).

V práci chybí celkový seznam tabulek a grafů.

Kapitolu 3.1 Přehled všech registrovaných antiepileptik v ČR bych uvedl v teoretické části, nejedná se o Vaše výsledky.

Dotazy:

Jaký je trend spotřeby antiepileptik ve světě? Existuje nějaká studie, která to shrnuje?

Nejdynamičtější růst ze všech antiepileptik zaznamenal pregabalin - dovedete určit, které onemocnění se pravděpodobně nejvíce podílí na spotřebě tohoto léčiva?

Došlo v průběhu let k vyšší spotřebě generických antiepileptik? Lze z údajů ze SÚKLu rozpoznat, jestli docházelo k zaměňování originálních přípravků za generické?

Uvedené připomínky a komentáře nesnižují kvalitu práce, práce je kvalitní a splňuje parametry nutné pro diplomovou práci.

**Celkové hodnocení, práce je: výborná, k obhajobě: doporučuji**

V Hradci Králové dne

.....  
podpis oponentky / oponenta