



UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE

Farmaceutická fakulta
Katedra farmakológie a toxikológie
doc. PharmDr. Peter Křenek, PhD.
Odbojárov 10, 832 32 Bratislava



Tým, koho sa to týka

V Bratislave, 6. októbra 2019

Vec: Recenzný posudok na vysokoškolský učebný text (skriptá)

Autori: PharmDr. Martin Kertys, PhD., PharmDr. Anežka Kertysová

Názov: Základy preskripcie liekov a farmaceutickej technológie pre študentov medicíny

Koncepcia diela je zacielená na prípravu študentov medicíny na úspešné absolvovanie skúšky z povinného predmetu farmakológia. Jedná sa o aktuálny stručný súbor poznatkov potrebných pre predpisovanie liekov a základy prípravy individuálne pripravovaných liekov. Za významný komponent považujem príklady predpisov, najmä tie, ktoré prepájajú poznatky a vyžadujú si adekvátne kognitívne atribúty, sú detailne rozobraté a vysvetlené, čo dodáva dielu potrebný didaktický rozmer. Študentovi je pri práci s dielom umožnené pochopiť zámer pedagógov, na čo je potrebné sa sústrediť pri predpisovaní liekov pri výkone lekárskej praxe. Dielo je napísané na 92 stranách, pričom obsahuje 131 166 znakov (vrátane medzier), čo predstavuje 3,64 autorských hárkov. Text je členený do 6 kapitol a prílohy:

1. Úvod do predpisovania liekov a základná terminológia
2. Predpisovanie hromadne vyrábaných liekov (HVL)
3. Predpisovanie individuálne pripravovaných liekov (IPL)
4. Prehľad latinskej gramatiky
5. Základy technológie najpoužívanejších liekových foriem
6. Zoznam použitej literatúry
7. Príloha obsahuje zoznam vybraných omamných a psychotropných látok a triedenie liekových foriem.

Tieto sú ďalej logicky členené.

Záver: Dielo autorov M. Kertys a A. Kertysová a kol. s názvom Základy preskripcie liekov a farmaceutickej technológie pre študentov medicíny je vhodným vysokoškolským učebným textom vo forme skript pre vysokoškolské štúdium farmakológie, obzvlášť ako súčasť štúdia medicíny.

doc. PharmDr. Peter Křenek, PhD.