

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave					
<b>Fakulta:</b> Lekárska fakulta					
<b>Kód predmetu:</b>		<b>Názov predmetu:</b> Nové lieky a stratégie vo farmakoterapii			
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): 12 hodín prednášok + 12 hodín samoštúdiu Za obdobie štúdia: prednášky sú rozdelené do troch 4-hodinových kurzov za semester Metóda štúdia: prezenčná					
<b>Počet kreditov:</b> 10					
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> prvý rok doktorandského štúdia - 2. semester					
<b>Stupeň štúdia:</b> 3. stupeň					
<b>Podmieňujúce predmety:</b> nemá žiadny podmieňujúci predmet					
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> povinná účasť na prednáškach, absolvovanie ústnej skúšky, ktorá preverí znalosti z predmetu.					
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Získanie nových poznatkov v oblasti stratégie vývoja nových liečiv na všeobecnej úrovni s dôrazom na aspekty bezpečnosti. Doktorand zároveň získa najnovšie poznatky v trendoch vývoja nových liečiv v rámci vybraných klinických disciplín, akými sú: kardiológia, endokrinológia, psychiatria, neurológia, reumatológia, onkológia. Absolvent predmetu bude rozumieť princípom hodnotenia liekov z pohľadu dôkazovej medicíny (pomer benefit/riziko).					
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Stratégie vývoja liečiv s aspektom na bezpečnosť liečiv. Racionálne metódy vývoja liečiv Nové lieky a stratégie farmakoterapie v kardiológii. Nové lieky a stratégie farmakoterapie v endokrinológii. Nové lieky a stratégie farmakoterapie v psychiatrii. Nové lieky a stratégie v neurológii. Nové lieky a stratégie farmakoterapie v reumatológii. Nové lieky a stratégie farmakoterapie v onkológii					
<b>Odporúčaná literatúra:</b> Kristová, V., Wawruch, M., Tisoňová, J. a kol. Kardiovaskulárne liečivá. Bratislava: Univerzita Komenského, 2011. 238 s. ISBN 978-80-223-2964-4. Kriška, M. a kol. Memorix klinickej farmakológie a liekov. Bratislava: SAP, 2006. 610 s. ISBN 80-89104-92-4. Magulová, L., Božeková, L., Kriška, M., Interakcie liečiv v klinickej praxi. 2. dopl. a uprav. Vyd. Bratislava: SAP, 2004. 333 s. ISBN 80-89104-53-3. Kriška M (Ed). Riziko liekov v medicínskej praxi. Bratislava: Slovak Academic Press, 2000. 474 s. ISBN 80-88908-58-2. Wawruch, M., Laššánová, M., Tisoňová, J. Kapitoly z klinickej farmakológie. Bratislava: Univerzita Komenského, 2012. 176 s. ISBN 978-80-223-3140-1. Pečeňák J., Kořínková V. a kol. Psychofarmakológia. Wolters Kluwer 2016. 666s., ISBN 978-80-8168-542-2. Brenner GM, Stevens CM. Pharmacology. 5th ed. Philadelphia: Saunders Elsevier, 2018. 540 p. ISBN 978-0-323-39166-5.					
<b>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:</b> slovenský, anglický					
<b>Poznámky:</b> -					
<b>Hodnotenie predmetov:</b> Záverečné hodnotenie: „absolvoval“, „neabsolvoval“ Celkový počet hodnotených študentov:					
A	B	C	D	E	FX
<b>Vyučujúci:</b> prof. MUDr. Martin Wawruch, PhD., alternatívne ďalší vyučujúci					
<b>Dátum poslednej zmeny:</b> 29. marca 2021					
<b>Schválil:</b> prof. MUDr. Martin Wawruch, PhD.					