

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

Názov predmetu:	Aplikovaná patofyziológia		
Študijný program:	<i>Všeobecné lekárstvo</i>	Obdobie štúdia:	<i>8, 10 semester</i>
Hodnotenie predmetu:	<i>ZK</i>	Záväznosť	<i>výberový</i>
Rozsah výučby:	<i>2 hodiny každý páry vyučovací týždeň</i>		<i>spolu 14 hodín</i>

Pracovisko: **Ústav patologickej fyziológie UPJŠ LF**

Týždeň	Cvičenia / Seminára http://portal.lf.upjs.sk
2.	Hematológia Téma: Nové poznatky z oblasti zrážania krvi a porúch červených krviniek Praktická časť: Nové laboratórne metódy v hematológii
4.	Kardiovaskulárny systém Téma 1: Nové poznatky o patogenéze koronárnej choroby srdca Téma 2: Vrodené kardiomyopatie Praktická časť: Laboratórna a EKG diagnostika koronárnej choroby srdca
6.	Dýchací systém Téma1: Patogenéza obštrukčných a reštrikčných ochorení pľúc Téma2: Nové možnosti v liečbe cystickej fibrózy Praktická časť: Vyšetrenia v respirológii
8.	Nervový systém 1 Téma: Patogenéza cerebrálnej ischémie a hypoxie Praktická časť: Diagnostika cerebrálnej ischémie a hypoxie
10.	Nervový systém 2 Téma: Nové poznatky z oblasti neurodegeneratívnych ochorení Praktická časť: Včasná diagnostika geneticky podmienených neurodegeneratívnych ochorení
12.	Endokrinný systém Téma: Diabetes mellitus – perspektívy v terapii Praktická časť: Nové poznatky v monitorovaní glykemickej kompenzácie

14.	Patofyziológia gravidity Téma: Poruchy metabolizmu lipidov a sacharidov v gravidite, preeklampsia, gestačný diabetes mellitus Praktická časť: Kazuistiky a laboratórna diagnostika v gynekológii Kredity
------------	---