

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

Názov predmetu:	Interná medicína 1		
Študijný program:	<i>Všeobecné lekárstvo</i>	Obdobie štúdia:	<i>Letný semester</i>
Hodnotenie predmetu:	<i>klasifikovaný zápočet</i>	Záväznosť	<i>povinný</i>
Rozsah výučby:	<i>3 h prednášky a 3 h cvičenia / týždeň</i>		<i>spolu 84 hodín</i>

Pracovisko: **I. interná klinika UPJŠ LF**

Týždeň	Prednášky http://portal.lf.upjs.sk	Cvičenia / Semináre
1.	<p>Vyšetrovacie metódy v pneumológii. Zápalové ochorenia pľúc</p> <p>Chronická obštrukčná bronchopulmonálna choroba. Chronická respiračná insuficiencia</p>	Zápalové ochorenia pľúc, chronická obštrukčná choroba pľúc, chronická respiračná insuficiencia - diagnostika, liečba. Vyšetrenie pacientov
2.	Tbc pľúc – epidemiológia, prevencia a liečba	Tbc pľúc - klinika, rozbor pacientov, diagnostické možnosti, prevencia a liečba
3.	<p>Bronchogénny karcinóm a iné nádory pľúc</p> <p>Bronchiálna astma, diagnostika a liečba</p>	<p>Demonštrácia pacientov s nádormi pľúc (primárne, MTS) – klinika, možnosti diagnostiky, liečba</p> <p>Bronchiálna astma, diagnostika a liečba - dif dg chronická obštrukčná choroba pľúc</p>
4.	Intersticiálne pľúcne procesy	Dif. dg medzi auskultačným nálezom pri zlyhaní srdca a pri zápalovom procese pľúc. Intersticiálne pľúcne procesy
5.	<p>Chronický koronárny syndróm - diagnostika a liečba</p> <p>Infarkt myokardu – klinické prejavy, diagnostika a liečba</p>	<p>Demonštrácia pacientov s chronickým koronárnym syndrómom – definícia, rozdelenie, klinické prejavy, liečba. Ekg v pokoji, záťažové ekg, echokardiografia, rádionuklidové techniky, koronárna angiografia. Demonštrácia pacientov s infarktom myokardu - klinická, biochemická, ekg a echo diagnostika. Liečebné možnosti, komplikácie. Sekundárna prevencia</p>

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

6.	Angiológia. Choroby periférnych ciev	Demonštrácia pacientov s ochorením periférnych ciev. Klinické funkčné skúšky, dopplerovské vyšetrenie, princípy angiografie, prevencia, liečba. Raynaudov fenomén, recidivujúce tromboflebitídy - dif. diagnostika
7.	Prejavy a liečba srdcového zlyhania Artérová hypertenzia	Demonštrácia pacientov so srdcovým zlyhaním - príčiny, anamnéza, klinické prejavy, klasifikácia, liečba a vedľajšie účinky liečby
8.	Endokarditídy, myokarditídy a perikarditídy - dif. dg a liečba	Podľa možností demonštrácia pacientov s endokarditídou, myokarditídou, perikarditídou - anamnéza, klinické prejavy, ekg obraz, diferenciálne diagnostický postup
9.	Poruchy srdcového rytmu I Poruchy srdcového rytmu II	Demonštrácia pacientov s poruchami srdcového rytmu - príčiny, ekg diagnostika, prevencia a urgentná liečba. Chronická a profylaktická liečba antiarytmikami. Nežiaduce extrakardiálne účinky antiarytmík
10.	Akútne a chronické pľúcne srdce Trombembolická choroba	Demonštrácia pacientov s cor pulmonale. Príčiny, prejavy, diagnostika (ekg, krvné plyny, scintigrafia, pľúcna angiografia, echokardiografia, CT pľúc) a liečba akútneho a chronického cor pulmonale
11.	Synkopa a šok Základy echokardiografie	Diferenciálna dg. a liečba šokových stavov. Príčiny náhlej straty vedomia vo vnútornom lekárstve
12.	Sekundárne hypertenzie – dif. diagnostika	Demonštrácia pacientov s artérovou hypertenziou - klinické prejavy, ekg a celková stratégia liečby artériovej hypertenzie Etiologická klasifikácia sekundárnej hypertenzie. Dg postup a možnosti liečby

NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

13.	Kardiomyopatie Choroby aorty	Kardiomyopatie - klinické prejavy, diagnostika a liečba. Choroby aorty (aneuryzma, disekcia aneurizmy, sy aortálneho oblúka, aortitídy)
14.		Test