

## NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

---

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

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

<b>Týždeň</b>	<b>Prednášky</b> <a href="http://portal.lf.upjs.sk">http://portal.lf.upjs.sk</a>	<b>Cvičenia / Semináre</b>
1.	Vyšetrovacie metódy v pneumológií. Zápalové ochorenia plúc  Chronická obstrukčná bronchopulmonálna choroba. Chronická respiračná insuficiencia	Zápalové ochorenia plúc, chronická obstrukčná choroba plúc, chronická respiračná insuficiencia - diagnostika, liečba. Vyšetrenie pacientov
2.	Tbc plúc – epidemiológia, prevencia a liečba	Tbc plúc - klinika, rozbor pacientov, diagnostické možnosti, prevencia a liečba
3.	Bronchogénny karcinóm a iné nádory plúc  Bronchiálna astma, diagnostika a liečba	Demonštrácia pacientov s nádormi plúc (primárne, MTS) – klinika, možnosti diagnostiky, liečba  Bronchiálna astma, diagnostika a liečba - dif dg chronická obstrukčná choroba plúc
4.	Intersticiálne plúcne procesy	Dif. dg medzi auskultačným nálezom pri zlyhaní srdca a pri zápalovom procese plúc. Intersticiálne plúcne procesy
5.	Chronický koronárny syndróm - diagnostika a liečba  Infarkt myokardu – klinické prejavy, diagnostika a liečba	Demonštrácia pacientov s chronickým koronárny 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

## NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

---

<b>6.</b>	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
<b>7.</b>	Prejavy a liečba srdcového zlyhania  Artériová hypertenzia	Demonštrácia pacientov so srdcovým zlyhaním - príčiny, anamnéza, klinické prejavy, klasifikácia, liečba a vedľajšie účinky liečby
<b>8.</b>	Endokarditídy, myokarditídy a perikarditídy - dif. dg a liečba	Podľa možností demonštrácia pacientov s endokarditídou, myokarditídou, perikarditídou - anamnéza, klinické prejavy, ekg obraz, diferenciálne diagnostický postup
<b>9.</b>	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 antiarytmik
<b>10.</b>	Akútne a chronické cor pulmonale.  Trombembolická choroba	Demonštrácia pacientov s cor pulmonale. Príčiny, prejavy, diagnostika (ekg, krvné plyny, scintigrafia, pl'úcna angiografia, echokardiografia, CT pl'úc) a liečba akútneho a chronického cor pulmonale
<b>11.</b>	Synkopa a šok  Základy echokardiografie	Diferenciálna dg. a liečba šokových stavov. Príčiny náhlej straty vedomia vo vnútornom lekárstve
<b>12.</b>	Sekundárne hypertenze – dif. diagnostika	Demonštrácia pacientov s artériovou hypertensiou - klinické prejavy, ekg a celková stratégia liečby artériovej hypertenze Etiologická klasifikácia sekundárnej hypertenze. Dg postup a možnosti liečby

## NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

---

<b>13.</b>	Kardiomyopatie	Kardiomyopatie - klinické prejavy, diagnostika a liečba
<b>14.</b>		Celkové preverenie vedomostí Test