

## NÁPLŇ PREDNÁŠOK A CVIČENÍ

<b>Názov predmetu:</b>	<b>Anatómia 1</b>		
<b>Študijný program:</b>	<i>Všeobecné lekárstvo</i>	<b>Obdobie štúdia:</b>	<i>zimný semester</i>
<b>Hodnotenie predmetu:</b>	<i>Kreditové hodnotenie</i>	<b>Závaznosť predmetu:</b>	<i>povinný</i>
<b>Rozsah výučby:</b>	<i>2+2 h prednášky a 3+2 h cvičenia / týždeň</i>		<i>spolu 9 hodín / týždenne</i>

Pracovisko: **Ústav anatómie UPJŠ LF**

<b>Týždeň</b>	<b>Prednášky – Pondelok, Utorok</b> <a href="http://portal.lf.upjs.sk">http://portal.lf.upjs.sk</a>	<b>Praktické cvičenia</b>
<b>1. týždeň</b> 18.9.-22.9.	1. Úvod do anatómie. <i>prof. Hodorová</i> Všeobecne o kostiach. Kostí hornej končatiny. 2. Všeobecne o spojeniach. Spojenia hornej končatiny. <i>doc. Mihalik</i>	Poučenie o BOZP. Etické princípy. Roviny a smery ľudského tela. Kostí hornej končatiny. Spojenia hornej končatiny.
<b>2. týždeň</b> 25.9.-29.9.	1. Všeobecne o svaloch. Svaly hornej končatiny 2. Úvod do cievneho systému. Cievy hornej končatiny <i>doc. Mihalik</i>	Svaly hornej končatiny, pitva suprafasciálnych štruktúr. Arteriálne zásobenie, venózna a lymfatická drenáž hornej končatiny, pitva.
<b>3. týždeň</b> 2.10.-6.10.	1. Úvod do nervového systému. Inervácia hornej končatiny. 2. Topografická anatómia hornej končatiny. <i>doc. Mihalik</i>	Inervácia hornej končatiny – plexus brachialis – pars supraclavicularis, pitva. Inervácia hornej končatiny – plexus brachialis – pars infraclavicularis, pitva.
<b>4. týždeň</b> 9.9.-13.9.	1. Topografická anatómia hornej končatiny. 2. Klinická anatómia hornej končatiny <i>doc. Mihalik</i>	Dokončenie pitvy hornej končatiny. Topografia hornej končatiny. <b>Opakovanie.</b>
<b>5. týždeň</b> 16.10.-20.10.	1. Kostí dolnej končatiny. 2. Spojenia dolnej končatiny. <i>doc. Kolesár</i>	<b>1. teoretický a praktický test.</b> Kostí a spojenia dolnej končatiny.
<b>6. týždeň</b> 23.10.-27.10.	1. Svaly dolnej končatiny. 2. Cievy dolnej končatiny. <i>doc. Kolesár</i>	Svaly dolnej končatiny, pitva suprafasciálnych štruktúr. Arteriálne zásobenie, venózna a lymfatická drenáž dolnej končatiny, pitva.
<b>7. týždeň</b> 30.10.-3.11.	1. Inervácia dolnej končatiny. 2. Inervácia dolnej končatiny – pokračovanie.	Inervácia dolnej končatiny – plexus lumbalis, pitva. Inervácia dolnej končatiny – plexus sacralis, pitva.
<b>8. týždeň</b> 6.11.-10.11.	1. Topografická anatómia dolnej končatiny. 2. Klinická anatómia dolnej končatiny. <i>doc. Kolesár</i>	Dokončenie pitvy dolnej končatiny. Topografia dolnej končatiny. <b>Opakovanie.</b>
<b>9. týždeň</b> 13.11.-17.11.	1. Hrudník ako celok (kostí, spojenia, svaly). 2. Stena hrudníka – cievy a nervy. Bránica. <i>prof. Hodorová</i>	<b>2. teoretický a praktický test.</b> Kostra, spojenia a svaly hrudníka, bránica.
<b>10. týždeň</b> 20.11.-24.11.	1. Horné mediastínium. 2. Dolné mediastínium. <i>prof. Hodorová</i>	Cievy a nervy steny hrudníka. Prsník. Mediastínium. Pitva steny hrudníka.
<b>11. týždeň</b> 27.11.-1.12.	1. Srdce – vonkajší popis. Perikard. 2. Dutiny srdca. Cievy a prevodový systém. <i>prof. Hodorová</i>	Srdce – vonkajší a vnútorný popis, perikard.
<b>12. týždeň</b> 4.12.-8.12.	1. Dýchací systém. 2. Dýchací systém – pokr. <i>prof. Hodorová</i>	Pitva steny hrudníka a mediastína. Dýchací systém – horné a dolné dýchacie cesty, pľúca. Pleura.
<b>13. týždeň</b> 11.12.-15.12.	1. Úvod do tráviaceho systému. 2. Tráviaci systém. <i>doc. Mihalik</i>	Ústna dutina, hltan, pažerák, žalúdok. Tenké a hrubé črevo, pečeň, pankreas, slezina. Pitva. <b>Opakovanie.</b>
<b>14. týždeň</b> 18.12.-22.12.	1. Brušná stena. 2. Peritoneum. <i>prof. Hodorová</i>	<b>3. teoretický a praktický test.</b> Brušná stena – driekové stavce, svaly brušnej steny. Vyhodnotenie semestra. Udeľovanie kreditov.