

Časovo-tematický plán výučby predmetu **Anatómia 2**
Zubné lekárstvo, 1. ročník, letný semester, akademický rok 2020/2021

Týždeň	Prednáška, prednášateľ (štvrtok)	Praktické cvičenia (piatok)
1. týždeň 15.-19.2. 2021	Rozdelenie CNS. Miecha. Mozgový kmeň. Fossa rhomboidea. Výstupy hlavových nervov (HN) z mozgu. <i>doc. Boleková</i>	Rozdelenie CNS. Miecha. Mozgový kmeň. Fossa rhomboidea. Výstupy HN z mozgu.
2. týždeň 22.-26.2.	Cerebellum. Diencephalon. Mozgová kôra. <i>doc. Boleková</i>	Cerebellum. Diencephalon. Telencephalon – gyrifikácia.
3. týždeň 1.-5.3.	Bazálne gangliá. Limbický a čuchový systém. CNI. Mozgové komory. Obaly a cievy CNS. <i>doc. Boleková</i>	Bazálne gangliá, rezy mozgom. Mozgové komory. Obaly CNS. Cievny CNS.
4. týždeň 8.-12.3.	Nervové dráhy (okrem zrakovej, sluchovej a vestibulárnej). <i>doc. Boleková</i>	Opakovanie CNS.
5. týždeň 15.-19.3.	3. teoretický test (CNS) Inervácia hlavy a krku všeobecne. HN V, VII. <i>doc. Kolesár</i>	3. praktický test (CNS) Inervácia hlavy a krku.
6. týždeň 22.-26.3.	HN IX, X, XI, XII. Plexus cervicalis. <i>doc. Kolesár</i>	Inervácia hlavy a krku.
7. týždeň 29.3.-2.4.	Autonómny nervový systém všeobecne. ANS hlavy a krku. <i>doc. Lovásová</i>	Štátny sviatok – Veľký piatok
8. týždeň 5.-9.4.	Cievny systém hlavy a krku. Lymfatická drenáž hlavy a krku. <i>doc. Lovásová</i>	Cievny systém hlavy a krku.
9. týždeň 12.-16.4.	Cievny a nervový systém nosovej dutiny, ústnej dutiny a zubov. <i>doc. Lovásová</i>	Cievny a nervový systém nosovej dutiny, ústnej dutiny a zubov.
10. týždeň 19.-23.4.	4. teoretický test (inervácia, venózna a lymfatická drenáž hlavy a krku) Topografická anatómia hlavy. <i>doc. Lovásová</i>	4. praktický test (cievy a nervy hlavy a krku) Priestory lebky, priestory hlavy, ohraničenie a obsah.
11. týždeň 26.-30.4.	Topografická anatómia krku. <i>doc. Lovásová</i>	Priestory krku, ohraničenie a obsah.
12. týždeň 3.-7.5.	Oko. HN II, III, IV, VI, zraková dráha. <i>doc. Lovásová</i>	Oko.
13. týždeň 10.-14.5.	Ucho. HN VIII. Sluchová a vestibulárna dráha. Koža. Endokrinný systém. <i>doc. Lovásová</i>	Ucho.
14. týždeň 17.-21.5.	5. teoretický test (topografia hlavy a krku, oko, ucho, koža, endokrinný systém)	5. praktický test (topografia hlavy a krku, oko, ucho)

Košice 12.2.2021

dištančná forma štúdia

doc. MUDr. Ingrid Hodorová, PhD.
prednostka Ústavu anatómie