



## Plán prednášok z **Histológie a embryológie 2.** pre študentov 2. ročníka, študijného programu Zubné lekárstvo v akademickom roku 2024/ 2025

1.	17. 9. 2024	Mikroskopická stavba srdca a krvných ciev. Typy kapilár. Vývin kardio-vaskulárneho systému človeka. <i>prednáša: prof. RNDr. Ivan Varga, PhD.</i>
2.	24. 9. 2024	Mikroskopická stavba tráviacej rúry – od ústnej dutiny po konečník. Vývin primitívneho čreva a jeho deriváty. Prehľad mikroskopickej stavby pečene a pankreasu. <i>prednáša: prof. RNDr. Ivan Varga, PhD.</i>
3.	1. 10. 2024	Funkčná histológia lymfatických orgánov. Týmus, kostná dreň, slezina a lymfatické uzliny. MALT (mucosa associated lymphoid tissue). <i>prednáša: prof. RNDr. Ivan Varga, PhD.</i>
4.	8. 10. 2024	Vývin a mikroskopická stavba dýchacieho systému. Samo-očisťovanie dýchacej sústavy. Bariéra krv – vzduch. <i>prednáša: prof. RNDr. Ivan Varga, PhD.</i>
5.	15.10. 2024	Vývin a mikroskopická stavba zuba 1 (vývinové štádiá, tvrdé a mäkké tkanivá zuba). <i>prednáša: MUDr. Renáta Mikušová, PhD.</i>
6.	22. 10. 2024	Vývin a mikroskopická stavba zuba 2 (periodoncium, gingiva, kostný alveolus, prerezávanie zubov, anomálie vývinu). <i>prednáša: MUDr. Renáta Mikušová, PhD.</i>
7.	29. 10. 2024	Hltanová (žiabrová) oblasť embrya a jej deriváty. Vývin tváre a prednej strany krku. Mikroskopická stavba endokrinných orgánov. <i>prednáša: prof. RNDr. Ivan Varga, PhD.</i>
8.	5. 11. 2024	Prehľad mikroskopickej stavby centrálného nervového systému. Neurálna rúra a vývin centrálného a periférneho nervového systému. Neurálna lišta a jej deriváty. <i>prednáša: MUDr. Martin Klein, PhD.</i>
9.	12. 11. 2024	Prehľad mikroskopickej stavby a vývinu zmyslových orgánov človeka (oko, ucho, chuťové receptory, čuchová oblasť). <i>prednáša: MUDr. Vanda Ríšová, PhD.</i>
10.	19. 11. 2024	Prehľad vývinu a mikroskopická stavba kože. Vývin a mikroskopická stavba lebky. Temporo-mandibulový kĺb. Prehľad vývinu chrčtice a končatín. <i>prednáša: doc. RNDr. Marianna Danková, PhD.</i>
11.	26. 11. 2024	Prehľad vývinu a mikroskopickej stavby močového systému. <i>prednáša: doc. RNDr. Marianna Danková, PhD.</i>
12.	3. 12. 2024	Prehľad vývinu a mikroskopickej stavby mužského a ženského pohlavného systému. <i>prednáša: doc. RNDr. Marianna Danková, PhD.</i>

