

**Program ćwiczeń z Anatomii Prawidłowej Człowieka dla studentów I roku Wydziału Lekarskiego
kierunek lekarsko-dentystyczny – semestr letni 2024/2025**

Lp.	Data	Tematyka
1.	25.02	Kość czołowa, kość ciemieniowa, kość potyliczna, kość skroniowa.
2.	28.02	Kość klinowa, kość sitowa, kość podniebienna.
3.	4.03	Kość szczękowa, małżowina nosowa dolna, kość jarzmowa, kość łzowa, lemiesz, kość nosowa, żuchwa, kość gnykowa. Zatoki oboczne nosa. Ciemiączka. Miejsca kostne przejścia nerwów czaszkowych.
4.	7.03	Doły czaszki: przedni, środkowy i tylny. Oczodół. Dół skrzydłowo-podniebienny. Dół skroniowy. Dół podskroniowy. Jama nosowa. Staw skroniowo-żuchwowy. Chrząstkozrosty i więzozrosty czaszki.
5.	11.03	Colloquium z czaszki – część praktyczna i teoretyczna
6.	14.03	Poprawa colloquium z czaszki – część praktyczna i teoretyczna. Mięśnie i powięzie głowy i szyi. Trójkąty szyi.
7.	18.03	Nos zewnętrzny i jama nosowa. Jama ustna. Język, zęby mleczne i stałe, podniebienie twarde i miękkie. Gardło. Ślinianki: przyuszna, podżuchwowa i podjęzykowa
8.	21.03	Krtąń. Gruczoł tarczowy, przytarczyce. Część szyjna przelyku i tchawicy
9.	25.03	Tętnica szyjna wspólna, wewnętrzna i zewnętrzna. Tętnica podobojczykowa
10.	28.03	Przegrody i zatoki opony twardej mózgowia. Żyły głowy. Żyły szyjne: wewnętrzna, zewnętrzna i przednia. Węzły i naczynia chłonne głowy i szyi
11.	1.04	Splot szyjny. Nerwy węchowe, nerw trójdzielny, nerw twarzowy i nerw pośredni.
12.	4.04	Nerw językowo-gardłowy, nerw błędny, nerw dodatkowy, nerw podjęzykowy. Układ nerwowy autonomiczny głowy i szyi. Zwoje parasympatyczne głowy. Drogi wydzielnicze do gruczołu łzowego i ślinianek.
13.	8.04	Elementy topograficzne głowy: dół skroniowy, dół podskroniowy, dół skrzydłowo-podniebienny, dół zażuchwowy, przestrzeń skrzydłowo-żuchwowa, przestrzeń przygardłowa, przestrzeń zagardłowa, przestrzeń policzkowa, oczodół, jama nosowa, jama ustna.
14.	11.04	Narząd wzroku. Gałka oczna, narządy dodatkowe oka. Aparat łzowy. Odruchy źrenicy na światło i reakcja akomodacyjna. Nerw wzrokowy. Nerwy gałkoruchowe (III, IV, VI). Ucho zewnętrzne, ucho środkowe, ucho wewnętrzne. Nerw przedsionkowo-ślimakowy. Droga dźwięku.
15.	15.04	Colloquium z głowy i szyi – część praktyczna i teoretyczna
16.	25.04	Poprawa colloquium z głowy i szyi – część praktyczna i teoretyczna. Podział ontogenetyczny i kliniczny mózgowia. Kora mózgu. Lokalizacja ośrodków w korze. Jądra podkorowe kresomózgowia. Istota biała półkul. Układ limbiczny i jego połączenia. Komora boczna.
17.	6.05	Podział międzymózgowia. Ośrodki wzgórzomózgowia i podwzgórza. Komora III. Podział śródmózgowia. Ośrodki śródmózgowia. Wodociąg mózgu. Tyłomózgowie wtórne. Twór siatkowaty tyłomózgowia. Mózdzek
18.	9.05	Pień mózgu. Ośrodki pnia mózgu. Lokalizacja jąder nerwów czaszkowych w pniu mózgu. Komora IV. Rdzeń kręgowy. Opony mózgowia. Przestrzeń podpajęczynówkowa. Krążenie płynu mózgowo-rdzeniowego. Koło tętnicze mózgu. Żyły mózgu.
19.	13.05	Colloquium z mózgowia i dróg nerwowych – część praktyczna i teoretyczna
20.	16.05	Poprawa colloquium z mózgowia i dróg nerwowych – część praktyczna i teoretyczna

studia dzienne:gr. 1 – wtorek 12³⁰ – 14⁰⁰; piątek 9¹⁵ – 10⁴⁵gr. 2 – wtorek 14¹⁵ – 15⁴⁵; piątek 11⁰⁰ – 12³⁰