

Rozkład ćwiczeń z Anatomii Prawidłowej Człowiek dla studentów I roku Wydziału Nauk o Zdrowiu
kierunek **DIETETYKA, studia stacjonarne (dzienne) I stopnia, semestr zimowy 2019/2020**

Lp.	DATA	TEMATYKA ĆWICZEŃ
1	2.10	Osie i płaszczyzny ciała. Podział układu kostnego. Budowa i rodzaje kości. Rodzaje połączeń kości. Podział stawów. Czaszka: kości twarzoczaszki i mózgowczaszki, doły czaszki, połączenia kości czaszki. Kręgosłup: budowa poszczególnych kręgów.
2	9.10	Kręgosłup jako całość. Budowa klatki piersiowej: żebra, mostek. Połączenia kręgosłupa i klatki piersiowej. Kości kończyny górnej i ich połączenia. Kości kończyny dolnej i ich połączenia.
3	16.10	Podział układ mięśniowego. Mięśnie głowy i szyi. Mięśnie klatki piersiowej, grzbietu i brzucha. Mięśnie kończyny górnej. Mięśnie kończyny dolnej. Elementy topograficzne: jama pachowa, dół pachowy, dół łokciowy, kanał pachwinowy, dół podkolanowy.
4	23.10	Coll. 1 – układ narządu ruchu Budowa i położenie serca. Unaczynienie serca. Układ przewodzący serca. Osierdzie. Jamy serca. Tony serca. Krążenie płodowe. Układ tętniczy cz. I
5	30.10	Układ tętniczy cz. II, Układ żylny. Układ chłonny.
6	6.11	Coll. 2 – układ krążenia Podział układu oddechowego. Nos zewnętrzny, jama nosowa, gardło, krtań, tchawica, oskrzela, płuca, opłucna. Mechanika oddychania.
7	13.11	Podział układu pokarmowego. Jama ustna. Przełyk. Żołądek. Jelito cienkie. Jelito grube.
8	20.11	Wątroba. Drogi żółciowe. Pęcherzyk żółciowy. Trzustka. Otrzewna.
9	27.11	Coll. 3 – układ oddechowy i pokarmowy Podział układu moczowego. Nerka, moczowód, pęcherz moczowy, cewka moczowa męska i żeńska. Budowa i topografia narządów płciowych męskich. Budowa i topografia narządów płciowych żeńskich. Budowa sutka.
10	4.12	Coll. 4 – układ moczowy i płciowy Podział układu nerwowego. Mózgowie: podział anatomiczny i kliniczny, budowa, unaczynienie, komory mózgu, krążenie płynu mózgowo-rdzeniowego, opony mózgowia. Rdzeń kręgowy: podział, budowa, unaczynienie.
11	11.12	Nerwy czaszkowe: jądra nerwów czaszkowych i ich lokalizacja w pniu mózgu, miejsca wyjścia z mózgowia, miejsce przejścia przez podstawę czaszki, zakres unerwienia. Nerwy rdzeniowe. Budowa nerwu rdzeniowego. Splot szyjny, splot ramienny, nerwy międzyżebrowe i splot lędźwiowo-krzyżowy (zakres unerwienia, podstawowe objawy uszkodzenia)
12	18.12	Ośrodki nerwowe. Rodzaje dróg nerwowych. Drogi ruchowe piramidowe i pozapiramidowe. Droga czucia powierzchownego i głębokiego. Droga węchowa, wzrokowa, smakowa, słuchowa i równowagi
13	8.01	Podział układu autonomicznego, splot sercowy, trzewny i podbrzuszny dolny). Podział układu dokrewnego. Oś podwzgórzowo-przysadkowa. Podwzgórze, przysadka mózgowa, tarczyca, przytarczyce, grasicca, trzustka, jądro, jajniki, łożysko.
14	15.01	Narząd wzroku. Gałka oczna, narządy dodatkowe oka. Aparat łzowy. Odruchy źrenicy na światło i akomodację. Nerw wzrokowy. Nerwy gałkoruchowe (III, IV, VI). Ucho zewnętrzne, ucho środkowe, ucho wewnętrzne. Nerw przedsionkowo-ślimakowy. Droga dźwięku.
15	22.01	Coll. 5 – układ nerwowy, dokrewny i narządy zmysłów

gr. 1 – środa; g. 11¹⁵–12⁴⁵gr. 2 – środa; g. 8⁴⁰–10¹⁰gr. 3 – środa; g. 7⁰⁰–8³⁰