

PROGRAM WYKŁADÓW i ĆWICZEŃ

WYDZIAŁ LEKARSKO-STOMATOLOGICZNY

OSTEOLOGIA

WYKŁADY

10.10.2019 Anatomia - przedmiot i rola w nauce i praktyce lekarskiej; ogólna budowa organizmu ludzkiego. Płaszczyzny, osie. Rodzaje kości. Budowa kości. Rodzaje połączeń kości. Budowa stawu, podział stawów
17.10.2019 Czaszka jako całość - ściany, doły i jamy czaszki. Staw skroniowo-żuchwowy, budowa i czynność.
24.10.2019 Wybrane zagadnienia z budowy kręgosłupa, klatki piersiowej. Połączenia w obrębie kończyny górnej i dolnej .

ĆWICZENIA

10.10.2019	Kość czołowa, ciemieniowa, potyliczna, sitowa i klinowa.
15.10.2019	Kość skroniowa, łzowa, nosowa, lemiesz, małżowina nosowa dolna, kość jarzmowa
17.10.2019	Szczeka, kość podniebienna, żuchwa, kość gnykowa
22.10.2019	Czaszka jako całość - ściany, doły, jamy czaszki (jama nosowa, oczodół). Ciemiączka. Połączenia kości czaszki. Staw skroniowo-żuchwowy.
24.10.2019	Kręgi szyjne, piersiowe, lędźwiowe, kość krzyżowa, kość guziczna. Połączenia kręgów. Kręgosłup jako całość.
29.10.2019	Łopatka, obojczyk. Kość ramienna, łokciowa i promieniowa. Kości ręki. Połączenia kończyny górnej. Klatka piersiowa jako całość. Żebra, mostek
31.10.2019	Miednica. Kość udowa, kość piszczelowa, kość strzałkowa, rzepka. Kości stopy. Połączenia kończyny dolnej
05.11.2019	Repetitorium tematyczne.ZALICZENIE