

# PROGRAM WYKŁADÓW i ĆWICZEŃ

## WYDZIAŁ LEKARSKO-DENTYSTYCZNY

### OSTEOLOGIA

#### WYKŁADY

<b>11.10.2018</b>	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
<b>18.10.2018</b>	Czaszka jako całość - ściany, doły i jamy czaszki. Staw skroniowo-żuchwowy, budowa i czynność.
<b>25.10.2018</b>	Wybrane zagadnienia z budowy kręgosłupa, klatki piersiowej. Połączenia w obrębie kończyny górnej i dolnej

#### ĆWICZENIA

<b>09.10.2018</b>	Kość czołowa, ciemieniowa, potyliczna, sitowa i klinowa.
<b>11.10.2018</b>	Kość skroniowa, łzowa, nosowa, lemiesz, małżowina nosowa dolna, kość jarzmowa
<b>16.10.2018</b>	Szczęka, kość podniebienna, żuchwa, kość gnykowa
<b>18.10.2018</b>	Czaszka jako całość - ściany, doły, jamy czaszki (jama nosowa, oczodół). Ciemiączka. Połączenia kości czaszki. Staw skroniowo-żuchwowy. Kręgi szyjne, piersiowe, lędźwiowe, kość krzyżowa, kość guziczna. Połączenia kręgów. Kręgosłup jako całość.
<b>23.10.2018</b>	Łopatka, obojczyk. Kość ramienna, łokciowa i promieniowa. Kości ręki. Klatka piersiowa jako całość. Żebra, mostek
<b>25.10.2018</b>	Miednica. Kość udowa, kość piszczelowa, kość strzałkowa, rzepka. Kości stopy
<b>30.10.2018</b>	Połączenia kończyny dolnej i górnej.
<b>06.11.2018</b>	<b>POWTÓRZENIE MATERIAŁU – ZALICZENIE</b>