**PROGRAM ZAJĘĆ USG**

Zajęcia odbywają się w pracowni ultrasonografii Katedry Anatomii CM przy ul. Kopernika 12.

Badania ultrasonograficzne w trakcie zajęć będą prowadzone na uczestnikach fakultetu, stąd prośba o ubiór umożliwiający łatwy dostęp do badanych struktur.

**23.01.23**

8.00-9.30 - WYKŁAD (Sala wykładowa Katedry Anatomii):

Anatomia ultrasonograficzna układu mięśniowo-szkieletowego i obwodowego układu nerwowego.

9.30-12.30

Echo serca - **GR I**

9.30.-12.30

Anatomia ultrasonograficzna stawu barkowego, łokciowego i promieniowo-nadgarstkowego - **GR II**

12.30-15.30

Echo serca - **GR II**

12.30-15.30

Anatomia ultrasonograficzna stawu barkowego, łokciowego i promieniowo-nadgarstkowego - **GR I**

**24.01.23**

8.00-9.30

Nerwy obwodowe kończny górnej i dolnej w badaniu ultrasonograficznym. - **GR II**

9.45- 11.15

Nerwy obwodowe kończyny górnej i dolnej w badaniu ultrasonograficznym**. - GR I**

**25.01.23.**

8.00-11.00

Anatomia ultrasonograficzna stawu: biodrowego, kolanowego, skokowego. - **GR I**

11.15-14.15

Anatomia ultrasonograficzna stawu: biodrowego, kolanowego, skokowego. - **GRII**

**26.01.23**

8.00-11.00

Zastosowanie ultrasonografii w anestezjologii - **GR I**

8.00-11.00

Główne grupy mięśniowe kończyn w ultrasonografii - **GR II**

11.15- 14.15

Zastosowanie ultrasonografii w anestezjologii - **GR II**

11.15-14.15

Główne grupy mięśniowe kończyn w ultrasonografii - **GR I**

**27.01.23**

8.00-11.00

Narządy jamy brzusznej w ultrasonografii - **GR I**

8.00-11.00

Powtórzenie materiału , zaliczenie - **GR II**

11.15. 14.15.

Narządy jamy brzusznej w ultrasonografii - **GR II**

11.15.-14.15

Powtórzenie materiału , zaliczenie - **GR I**