Fizjologia

Tematy zajęć – **Wydział Lekarski - English Division -** **semestr letni** **2023/2024**

Uwaga : Zakres materiału obowiązujący na zajęcia dostępny w chmurze.

**Ćwiczenia:**

1. Układ oddechowy. /Śr.- 28.02.24; Czw.- 29.02.2024/

2. Krew – Erytrocyty. /Śr.- 06.03.24; Czw.- 07.03.2024/

3. Krew - Leukocyty. Hemostaza. /Śr.- 13.03.24; Czw.- 14.03.2024/

4. Kolokwium 1. /Śr.- 20.03.24; Czw.- 21.03.2024/

5. Fizjologia układu krążenia 1 – Serce. /Śr.- 10.04.24; Czw.- 04.04.2024/

6. Fizjologia układu krążenia 2. /Śr.- 10.04.24; Czw.- 04.04.2024/

7. Fizjologia układu krążenia 3. /Śr.- 17.04.24; Czw.- 11.04.2024/

8. Fizjologia układu krążenia 4. /Śr.- 24.04.24; Czw.- 18.04.2024/

9. Kolokwium 2. /Śr.- 08.05.24; Czw.- 25.04.2024/

10. Nerka. Równowaga wodno – elektrolitowa. /Śr.- 15.05.24; Czw.- 09.05.2024/

11. Metabolizm. Termoregulacja. /Śr.- 22.05.24; Czw.- 16.05.2024/

12. Kolokwium 3. /Śr.- 29.05.24; Czw.- 06.06.2024/

13. Zaliczenie umiejętności praktycznych. /Śr.- 05.06.24; Czw.- 13.06.2024/

14. Integracja procesów fizjologicznych. Odróbki. /Śr.-12.06.24; Czw.- 17.06.2024/

**Wykłady:**

**poniedziałek godz. 9:00 – 10:30 /online - platforma TEAMS/**

1. /26.02.24/ Układ oddechowy.
2. /04.03.24/ Układ oddechowy.
3. /11.03.24/ Krew.
4. /18.03.24/ Odporność.
5. /25.03.2024/ Układ krążenia - serce.
6. /08.04.24/ Układ krążenia – hemodynamika, ciśnienie tętnicze.
7. /15.04.24/ Układ krążenia – mechanizmy regulacyjne.
8. /22.04.24/ Układ krążenia – obszary naczyniowe.
9. /29.04.24/ Wysiłek fizyczny.
10. /06.05.24/ Nerka.
11. /13.05.24/ Równowaga kwasowo - zasadowa.
12. /20.05.24/ Metabolizm. Termoregulacja.