

HARMONOGRAM ZAJĘĆ DLA KIERUNKU LEKARSKIEGO NA ROK AKADEMICKI 2020/2021

P – zajęcia na prosekturze

Wtorek – czwartek – godz. 14.00

Środa, piątek – godz. 15.00

O-L – zajęcia on-line

Środa – godz. 19.00

Czwartek – godz. 18.00

Grupy dziekanatowe zostaną podzielone na podgrupy A i B

Wszystkie wykłady będą odbywać się on-line

05.10.2020 (poniedziałek), godz. 8:00, wykład - lek. D. Maduzia

Wprowadzenie. Okresy rozwoju prenatalnego. Gametogeneza. Oogeneza. Cykl jajnikowy. Spermatogeneza i spermiogeneza. Zapłodnienie.

06-07.10.2020 (wtorek/środa) ZAJĘCIA (O-L) - każdy asystent ze swoją grupą .

Wprowadzenie. Kręgosłup : budowa kręgu. Charakterystyka kręgów pochodzących różnych odcinków kręgosłupa. Połączenia kręgosłupa. Szkielet kończyny górnej

07.10.2020 (środa) godz.19.00 (O-L) - grupy 11-21 A,B

Stawy kończyny górnej. Klatka piersiowa jako całość

08-09.10.2020 (czwartek) godz. Prosektorium (P) - A

Szkielet kończyny górnej i klatki piersiowej

08.10.20 (czwartek), godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A, B

Stawy kończyny górnej. Klatka piersiowa jako całość

12.10.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład - lek. D. Maduzia

Pierwsze etapy rozwoju zarodka. Implantacja. Gastrulacja. Losy listków zarodkowych. Neurulacja. Pierwsze etapy rozwoju układu krążenia. Fazy rozwoju embrionalnego

13-14.10.2020 (wtorek, środa) (P) – B

Szkielet kończyny górnej i klatki piersiowej

14.10.2020 (środa) godz. 19.00 (O-L) – grupy 10-21 A, B

Stawy kończyny dolnej , połączenia miednicy

15-16.10.2020 (czwartek, piątek) (P) – B

Szkielet kończyny dolnej i obręczy miednicznej

15.10.20 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) – grupy 1-10 A, B

Stawy kończyny dolnej , połączenia miednicy

19.10.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład - lek. D. Maduzia

Cykl jajnikowy. Niepłodność.

20-21.10.2020 (wtorek, środa) (P) – A

Szkielet kończyny dolnej i obręczy miednicznej

21.10.20 (środa) godz. 19.00 (O-L) – grupy 11-21 A,B

Mózgoczaszka, doły czaszki

22-23.10.2020 (czwartek, piątek) (P) - A

Mózgoczaszka

22.10.20 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) – grupy 1-10 A,B

Mózgoczaszka, doły czaszki

26.10.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład - prof. J. Walocha

Podstawy rozwoju układu kostnego i nerwowego.

27-28.10.2020 (wtorek, środa) (P) – B

Mózgoczaszka

28.10.2020 (środa) godz. 19.00 (O-L) – grupy 11-21 A, B

Twarzoczaszka

29-30.10.2020 (czwartek, piątek) (P) -B

Twarzoczaszka

29.10.20 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) – grupy 1-10 A,B

Twarzoczaszka

02.11.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład – prof. J. Walocha

Doły czaszki – komunikacja

03-04.11.2020 (wtorek, środa) (O-L) A, B

Oczodół, jama nosowa ustna, staw skroniowo-żuchwowy

05-06.11.2020 (czwartek, piątek) P – A

Twarzoczaszka

9.11.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład – D. Maduzia

Cykl jajnikowy, cykl maciczny. Aspekty kliniczne i praktyczne. Obliczanie dni płodnych

12-13.11.2020 (czwartek, piątek) (P) – A

powtórka prosektorium

12.11.2020 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) – grupy 1-10 A-B

wstęp do radiologii układu kostno-stawowego

16.11. 2020 poniedziałek godz. 8:00, wykład, prof. J. Walocha

Opony mózgowia i rdzenia kręgowego – aspekty kliniczne. Unaczynienie CSN

17-18.11.2020 (wtorek, środa) (P) – B

Powtórka prosektorium

18.11.2020 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A,B

Wstęp do radiologii układu kostno-stawowego

19-20.11.2020 (czwartek, piątek) (P) – kolokwium praktyczne

23.11.2020 (poniedziałek) (O-L) - kolokwium testowe

24-25.11.2020 (wtorek, środa) (P) – B

Budowa zewnętrzna CSN

25.11 20 (środa) godz.19.00 (O-L) - A,B grupy 11-21

Wprowadzenie do anatomii układu nerwowego oraz rdzenia kręgowego opony mózgowia

26-27.11.2020 (czwartek, piątek) (P) - A

Budowa zewnętrzna CSN

26.11.2020 (czwartek) godz.18.00 (O-L) - grupy 1-10 A, B

Wprowadzenie do anatomii układu nerwowego oraz rdzenia kręgowego opony mózgowia

30.11.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład prof. J. Walocha

Drogi ośrodkowego układu nerwowego

01-02.12.2020 (wtorek, środa) (P) - A

Budowa wewnętrzna CSN

02.12.2020 (środa) godz. 19.00 (O-L) grupy 11-21 A, B

Układ komorowy. Płyn mózgowo-rdzeniowy

03-04.12.2020 (czwartek, piątek) (P) - B

Budowa wewnętrzna CSN

03.11.20 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A,B

Układ komorowy. Płyn mózgowo-rdzeniowy.

07.12.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład, prof. J. Walocha

Nerwy czaszkowe

08-09.12.2020 (wtorek, środa) (P) – B

Mięśnie szyi, naczynia tętnicze i żyłne szyi

09.12.20 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

Trójkąty szyi, szczeliny mięśni pochyłych

10-11.12.2020 (czwartek, piątek) (P) - A

Mięśnie szyi, naczynia tętnicze i żyłne szyi

10.12.2020 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A, B

Trójkąty szyi, szczeliny mięśni pochyłych

14.12.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład, prof. J. Walocha

Rozwój twarzy, łuki skrzelowe.

15-16.12.2020 (wtorek, środa) (P) - A

Gardło, krtań

16.12.2020 (środa) godz. 19.00 (O-L) – grupy 11-21 A, B

Jama ustna, nosowa

17-18.12.2020 (czwartek, piątek) (P) - B

Gardło, krtań

17.12.2020 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) – grupy 1-10 A, B

Jama ustna, nosowa

21.12.2020 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład, prof. J. Walocha

Narząd wzroku

07-08.01.2021 (czwartek, piątek) w godzinach ćwiczeń, (O-L - grupy A,B

Rtg CT MRI głowa szyja

11.01.2021 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład, prof. J. Walocha

Narząd słuchu

13.01.2021 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

Anatomia górnych dróg oddechowych w kontekście zabezpieczania drożności- anatomiczne punkty orientacyjne, przeszkody w udrażnianiu, ocena trudności intubacji, intubacja, przyrządy nadgłośniowe, konikotomia, tracheotomia

14.01.2021 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A,B

Anatomia górnych dróg oddechowych w kontekście zabezpieczania drożności- anatomiczne punkty orientacyjne, przeszkody w udrażnianiu, ocena trudności intubacji, intubacja, przyrządy nadgłośniowe, konikotomia, tracheotomia

14-15.01.2021 (czwartek, piątek) (P) - A

Powtórki prosektorium

18.01.2021 (poniedziałek) godz. 8:00, wykład, prof. J. Walocha

Układ nerwowy autonomiczny, ze szczególnym uwzględnieniem głowy i szyi

19-20.01.2021 (wtorek, środa) - B

powtórki prosektorium

21-22.01.2021 (czwartek, piątek) - kolokwium praktyczne

25.01.2021 (poniedziałek) - kolokwium testowe

26-27.01.2021 (wtorek, środa) (P) - A

Ściany klatki piersiowej, zawartość śródpiersia

27.01.2021 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

Ściany klatki piersiowej, splot ramienny podział i ograniczenia śródpiersia

25.02.21 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A, B

Ściany klatki piersiowej, zawartość śródpiersia

25-26.02.2021 (czwartek, piątek) (P) - A

Ściany klatki piersiowej, splot ramienny podział i ograniczenia śródpiersia

02.03.2020 (wtorek), wykład, prof. J. Walocha

Rozwój serca

**UWAGA!! JEST TO II SEMESTR MOGĄ ULEC ZMIANY GODZIN DLA ZAJĘĆ
ON-LINE ZE WZGLĘDU NA NOWY OGÓLNY HARMONOGRAM DLA CAŁEGO
ROKU**

02-03.03.2021 (wtorek, środa) (P) - B

Serce, płuca

03.03.2021 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

Serce, płuca

04-05.03.2021 (czwartek, piątek) (P) - A

Serce, płuca

04.03.2021 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A, B

Serce, płuca

9.03.2021 (wtorek), wykład, prof. J. Walocha

Rozwój pierwotnej jamy ciała i układu oddechowego.

09-10.03.2021 (wtorek, środa) (P) - A

Mięśnie i naczynia kończyny górnej

10.03.2021 (środa) godz. 19.00 (O-L) – grupy 11-21 A, B

Mięśnie i nerwy kończyny górnej grupy

11.03.2021 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - A

Mięśnie i nerwy kończyny górnej

11-12.03.2021 (czwartek, piątek) (P) - B

Mięśnie i naczynia kończyny górnej

16.03.2021 (wtorek), wykład, prof. J. Walocha

Kliniczne aspekty rozwoju kończyn.

16-17.03.2021 (wtorek, środa) (P) – A

Klatka piersiowa i kończyna górna jako całość

17.03.2021 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

Anatomia drzewa oskrzelowego z punktu widzenia bronchofiberoskopii. Drenaż i punkcja jamy opłucnej. Układ krążenia: dostępy naczyniowe do kaniulacji żył i tętnic, warianty anatomiczne, ocena USG, punkcja osierdzia

18.03.2021 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A, B

Anatomia drzewa oskrzelowego z punktu widzenia bronchofiberoskopii,. Drenaż i punkcja jamy opłucnej. Układ krążenia: dostępy naczyniowe do kaniulacji żył i tętnic, warianty anatomiczne, ocena USG, punkcja osierdzia

18-19.03.2021 (czwartek, piątek) (P) - B

Klatka piersiowa ,kończyna górna jako całość

23.03.2021 (wtorek), wykład, prof. J. Walocha

Kliniczne aspekty układu nerwowego i naczyniowego kończyny górnej

23-24.03.2021 (wtorek, środa) (P) - A

Kończyna górna jako całość

25-26.03.2021 (czwartek, piątek) (P) - B

Kończyna górna jako całość

30-31.03.2021 (wtorek, środa) - kolokwium praktyczne

13.04.2021 (wtorek) - kolokwium testowe

13-14.04.2021 (wtorek, środa) (P) – A

Ściany jamy brzusznej, naczynia nerwy

14.04.2021 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

Odcinki przewodu pokarmowego cz. I, ściany jamy brzusznej, przepukliny , jama otrzewnej, stosunek narządów do otrzewnej

15.04.2021 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) – grupy 1-10 A, B

Odcinki przewodu pokarmowego cz. I, ściany jamy brzusznej, przepukliny , jama otrzewnej, stosunek narządów do otrzewnej

15-16.04.2021 (czwartek, piątek) (P) - B

Ściany jamy brzusznej, naczynia nerwy

20.04.2021. (wtorek), wykład, prof. J. Walocha

Rozwój układu pokarmowego

20-21.04.2021 (wtorek, środa) (P) - B

Wątroba, trzustka, śledziona, cewa pokarmowa cz. II

21.04.2021 (środa) godz. 19.00 (O-L) – grupy 11-21 A, B

Unaczynienie i unerwienie narządów jamy brzusznej , układ chłonny jamy brzusznej

22.04.2021 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A, B

Unaczynienie i unerwienie narządów jamy brzusznej , układ chłonny jamy brzusznej

22-23.04.2021 (czwartek, piątek) (P) - A

Wątroba, trzustka, śledziona, cewa pokarmowa cz II

27.04.2021 (wtorek), wykład, prof. J. Walocha

Rozwój układu moczowo-płciowego

27-28.04.2021 (wtorek, środa) (P) - A

Układ moczowo-płciowy

28.04.21 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

Układ moczowo-płciowy

29-30.04.2021 (czwartek, piątek) (P) - B

Układ moczowo-płciowy

29.04.2021 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A, B

Układ moczowo-płciowy

04.05.2021 (wtorek), wykład, dr hab. A. Pasternak

Anatomia chirurgiczna jamy brzusznej

04-05.05.2021 (wtorek, środa) (P) – B

Mięśnie i nerwy kończyny dolnej

05.05.2021 (środa) godz. 19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

Mięśnie i naczynia kończyny dolnej

06-07.05.2021 (czwartek, piątek) (P) - A

Mięśnie i nerwy kończyny dolnej

06.05.2021. (czwartek) godz. 18.00 (O-L) - grupy 1-10 A,B

Mięśnie i naczynia kończyny dolnej

11.05.21 (wtorek), wykład, prof. J. Walocha

Układ nerwowy i naczyniowy kończyny dolnej

11-12.05.2021 (wtorek, środa) (P) - A

Kończyna jako całość –powtórki

12.05.2021 (środa) godz.19.00 (O-L) - grupy 11-21 A, B

RTG,CT, MRI jama brzuszna

13-14.05.2021(czwartek, piątek) (P) - B

Kończyna jako całość –powtórki

13.05.2021 (czwartek) godz. 18.00 (O-L) – grupy 1-10 A, B

RTG,CT, MRI jama brzuszna

18.05.2021 (wtorek), wykład, lek. D. Maduzia

Błony płodowe i łożysko

18-19.2021 kolokwium praktyczne

25.05.21 kolokwium testowe

KOLOKWIMUM DOPUSZCZENIOWE - 11.06.2021

POWTÓRKI PROSEKTORIUM – 11, 14, 15 VI 2021

EGZAMIN PRAKTYCZNY: 16 czerwca 2021

EGZAMIN TESTOWY : 17 czerwca 2021