

TEMATYKA WYKŁADÓW I KOŁOKWIÓW - PATOLOGIA
ROK AKADEMICKI 2021-2022
PIELĘGNIARSTWO

Wykład: czwartek, godz. 10.30-12.45

WYKŁAD NR 1 - 14.X.2021 - dr hab. Anna Leja-Szpak (e-learning)

I Patofizjologia układu sercowo-naczyniowego

1. Choroba niedokrwienności serca
2. Zawał mięśnia sercowego
3. Nabyte wady zastawki aortalnej i mitralnej
4. Choroby aorty; tętniak i rozwarstwienie aorty

WYKŁAD NR 2 - 21.X.2021 - dr hab. Anna Leja-Szpak; Michałowskiego 12, aula

II Patofizjologia układu sercowo-naczyniowego

1. Choroba nadciśnieniowa
2. Niewydolność krążenia pochodzenia sercowego:
 - definicja, przyczyny, patomechanizm, podział i objawy kliniczne
 - niewydolność serca prawo i lewokomorowa
 - mechanizmy kompensacyjne w niewydolności serca
3. Kardiomiopatie

WYKŁAD NR 3 - 28.X.2021 - dr hab. Anna Leja-Szpak; zdalnie

Patofizjologia układu oddechowego

1. Patogeneza zaburzeń procesów fizjologicznych płuc
2. Niewydolność oddechowa przewlekła, częściowa i całkowita
3. ARDS - zespół ostrej niewydolności oddechowej
4. Obrzęk płuc
5. Choroby naczyń płucnych: zatorowość płucna, nadciśnienie płucne

KOŁOKWIUM NR 1- 4.XI.2021 – wykład nr 1, 2 oraz ćwiczenia nr 1, 2, 3

WYKŁAD NR 4 - 4.XI.2021 - dr hab. Anna Leja-Szpak; Michałowskiego 12, aula

Patofizjologia układu wydalniczego

1. Zespół nerczycowy
2. Ostre uszkodzenie nerek (ostra niewydolność nerek)
3. Przewlekła choroba nerek
4. Kamica nerkowa
5. Stany zapalne nerek i dróg moczowych
6. Nietrzymanie moczu

WYKŁAD NR 5 - 18.XI.2021 – dr hab. Joanna Bonior; prof. UJ, zdalnie

Patofizjologia układu pokarmowego

1. Zaburzenia połykania
2. Choroby przełyku, GERD
3. Choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy
4. Rak żołądka
5. Ostre i przewlekłe zapalenie trzustki, rak trzustki

WYKŁAD NR 6 - 25.XI.2021 – dr hab. Joanna Bonior, prof. UJ, zdalnie

Patofizjologia układu pokarmowego c.d.

1. Nieswoiste stany zapalne jelit, rak jelita grubego.
2. Choroby wątroby: WZW, przewlekłe zapalenie wątroby, marskość wątroby

KOŁOKWIUM NR 2 - 2.XII.2021 – wykład nr 3, 4 oraz ćwiczenia nr 4, 5, 6

WYKŁAD NR 7 - 2.XII.2021 - dr hab. Joanna Bonior, prof. UJ; Michałowskiego 12, aula

Patofizjologia układu dokrewnego

1. Choroby podwzgórza i przysadki mózgowej: moczówka prosta, akromegalia, guz prolaktynowy
2. Choroby tarczycy: wole guzkowe, nadczynność i niedoczynność, pierwotna niedoczynność wrodzona, autoimmunologiczne choroby tarczycy (Hashimoto, Graves-Basedowa)
3. Choroby przytarczyc (nadczynność i niedoczynność). Zaburzenia gospodarki wapniowej
4. Choroby nadnerczy: nadczynność (zespół Cushinga), niedoczynność (choroba Addisona). Hiperandrogenizm, wirylizm, hirsutyzm

WYKŁAD NR 8 - 9.XII.2021 – dr hab. Anna Leja-Szpak; zdalnie

Patofizjologia układu nerwowego

1. Objawy neurologiczne
2. Padaczka
3. Udar mózgu
4. Choroby demielinizacyjne: stwardnienie rozsiane
5. Choroby neurodegeneracyjne mózgu: choroba Parkinsona, choroba Alzheimer
6. Choroby zapalne układu nerwowego: zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych, zapalenie mózgu

WYKŁAD NR 9 - 16.XII.2021 – dr Joanna Szklarczyk, zdalnie

I Patologia układu czerwonokrwinkowego:

1. Niedokrwistości: mikrocytowe (z niedoboru żelaza), normocytowe (z utraty krwi, hemolityczna), makrocytowe (megaloblastyczna)
2. Nadkrwistości: czerwienica prawdziwa, nadkrwistość wtórna

KOŁOKWIUM NR 3: termin do uzgodnienia w dniach 20-23. XII. 2021 – wykład nr 5, 6, 7 oraz ćwiczenia nr 7, 8

WYKŁAD NR 10 – 22.XII.2021 (środa) godz. 9.45 – 12.00 – dr Joanna Szklarczyk (e-learning)

II Patologia układu białokrwinkowego:

1. Ostre białaczki
2. Przewlekłe zespoły mieloproliferacyjne: przewlekła białaczka szpikowa
3. Przewlekłe zespoły limfoproliferacyjne: przewlekła białaczka limfocytowa, chłoniaki
4. Szpiczak mnogi

III Zaburzenia krzepnięcia:

1. Skazy krwotoczne: osoczowe, płytkowe, naczyniowe
2. Zakrzepica
3. DIC

KOŁOKWIUM NR 4 – termin do uzgodnienia - pierwsza połowa stycznia 2022 – wykład nr 8, 9, 10 oraz ćwiczenia nr 9, 10