PROPEDEUTYKA CHORÓB WEWNĘTRZNYCH

SEMESTR LETNI 2020/2021

Ćwiczenia z Propedeutyki Chorób Wewnętrznych odbywają się co tydzień w II rzutach w godzinach 8.00-10.15 oraz 10.30-12.45 w różnych lokalizacjach.

Obowiązująca literatura:

1. Diagnostyka internistyczna. Tatoń J., Czech A. Wyd. Lekarskie 2005
2. Macleod. Badanie kliniczne. G. Douglas, C. Robertson. Wydawnictwo Erda Urban & Partner, Wrocław 2017
3. Interna Szczeklika 2019, Piotr Gajewski, Andrzej Szczeklik, Wydawnictwo Medycyna Praktyczna, Kraków 2019
4. Przewodnik Batesa po badaniu przedmiotowym i podmiotowym. Bickley LS, red. polski Gaciong Z., Jędrusik P., wyd. Termedia, Poznań 2010
5. Dawidson Choroby Wewnętrzne. S.H. Ralston, M.W.J. Strachan, I.D. Penman, R.P. Hobson. Wydawnictwo Erda Urban & Partner, Wrocław 2020

SEMESTR LETNI

|  |  |
| --- | --- |
| Ćwiczenie 128.02-04.03.2022 | **Astma** * Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
 |
| Ćwiczenie 207-11.03.2022 | **Przewlekła obturacyjna choroba płuc*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
 |
| Ćwiczenie 314-18.03.2022 | **Zapalenie płuc*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Choroby przebiegające z wysiękiem w jamie opłucnowej*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Odma opłucnowa*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Niedodma** * Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
 |
| Ćwiczenie 421-25.03.2022 | **Nowotwory płuc*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Zapalenie opłucnej*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
 |
| Ćwiczenie 528.03-01.04.2022 | **Infekcyjne i reumatyczne zapalenie mięśnia sercowego*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Wady serca**:Zwężenie zastawki aortalnejNiedomykalność zastawki aortalnejZwężenie zastawki mitralnejNiedomykalność zastawki mitralnej* Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
 |
| Ćwiczenie 604-08.04.2022 | **Choroba niedokrwienna serca, zawał mięśnia sercowego*** Podstawy teoretyczne
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
* Zmiany w EKG

**Zaburzenia rytmu serca*** Podstawy teoretyczne
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
* Zmiany w EKG
 |
| Ćwiczenie 711-13.04.202221-22.04.2022 | **Kardiomiopatie*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Niewydolność krążenia*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
 |
| Ćwiczenie 825-29.04.2022 | **Choroba refluksowa przełyku*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Wrzodziejące zapalenie jelita grubego*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Choroba Leśniowskiego i Cohna*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Nowotwory przewodu pokarmowego*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
 |
| Ćwiczenie 930.05.2022 (za 02.05.2022)31.05.2022 (za 03.05.2022)04-06.05.2022 | **Żółtaczka*** Definicje
* Przyczyny
* Obraz kliniczny

**Wodobrzusze*** Definicje
* Przyczyny
* Obraz kliniczny

**Krwawienie do przewodu pokarmowego*** Definicje
* Przyczyny
* Obraz kliniczny

**Kamica pęcherzyka żółciowego*** Definicje
* Przyczyny
* Obraz kliniczny
* Powikłania

**Marskość wątroby*** Definicje
* Przyczyny
* Obraz kliniczny
* Powikłania

**Ostre i przewlekłe zapalenie trzustki*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym

**Zapalenie otrzewnej*** Podstawy teoretyczne:
* Wywiad-cechy typowe
* Zmiany w badaniu fizykalnym
 |
| Ćwiczenie 1009-13.05.2022 | **Symptomatologia podstawowych chorób nerek** (zakażenia układu moczowego, niewydolność nerek, kamica nerkowa). |
| Ćwiczenie 1116-20.05.2022 | **Symptomatologia podstawowych chorób endokrynologicznych.**Akromegalia•Podstawy teoretyczne:•Wywiad-cechy typowe•Zmiany w badaniu fizykalnymNadczynność tarczycy •Podstawy teoretyczne:•Wywiad-cechy typowe•Zmiany w badaniu fizykalnymNiedoczynność tarczycy•Podstawy teoretyczne:•Wywiad-cechy typowe•Zmiany w badaniu fizykalnymNiedoczynność kory nadnerczy•Podstawy teoretyczne:•Wywiad-cechy typowe•Zmiany w badaniu fizykalnymZespół Cushinga•Podstawy teoretyczne:•Wywiad-cechy typoweCukrzyca |
| Ćwiczenie 12(2 godz.)23-27.05.2022 | Tydzień odróbkowy. Powtórzenie materiału ćwiczeń 1-11. Sprawdzian praktyczny. Test zaliczeniowy. |