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 1  28.02-04.03.2022 | **Astma**   * Podstawy teoretyczne: * Wywiad-cechy typowe * Zmiany w badaniu fizykalnym |
| Ćwiczenie 2  07-11.03.2022 | **Przewlekła obturacyjna choroba płuc**   * Podstawy teoretyczne: * Wywiad-cechy typowe * Zmiany w badaniu fizykalnym |
| Ćwiczenie 3  14-18.03.2022 | **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 4  21-25.03.2022 | **Nowotwory płuc**   * Podstawy teoretyczne: * Wywiad-cechy typowe * Zmiany w badaniu fizykalnym   **Zapalenie opłucnej**   * Podstawy teoretyczne: * Wywiad-cechy typowe * Zmiany w badaniu fizykalnym |
| Ćwiczenie 5  28.03-01.04.2022 | **Infekcyjne i reumatyczne zapalenie mięśnia sercowego**   * Podstawy teoretyczne: * Wywiad-cechy typowe * Zmiany w badaniu fizykalnym   **Wady serca**:  Zwężenie zastawki aortalnej  Niedomykalność zastawki aortalnej  Zwężenie zastawki mitralnej  Niedomykalność zastawki mitralnej   * Podstawy teoretyczne: * Wywiad-cechy typowe * Zmiany w badaniu fizykalnym |
| Ćwiczenie 6  04-08.04.2022 | **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 7  11-13.04.2022  21-22.04.2022 | **Kardiomiopatie**   * Podstawy teoretyczne: * Wywiad-cechy typowe * Zmiany w badaniu fizykalnym   **Niewydolność krążenia**   * Podstawy teoretyczne: * Wywiad-cechy typowe * Zmiany w badaniu fizykalnym |
| Ćwiczenie 8  25-29.04.2022 | **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 9  30.05.2022 (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 10  09-13.05.2022 | **Symptomatologia podstawowych chorób nerek** (zakażenia układu moczowego,  niewydolność nerek, kamica nerkowa). |
| Ćwiczenie 11  16-20.05.2022 | **Symptomatologia podstawowych chorób endokrynologicznych.**  Akromegalia  •Podstawy teoretyczne:  •Wywiad-cechy typowe  •Zmiany w badaniu fizykalnym  Nadczynność tarczycy  •Podstawy teoretyczne:  •Wywiad-cechy typowe  •Zmiany w badaniu fizykalnym  Niedoczynność tarczycy  •Podstawy teoretyczne:  •Wywiad-cechy typowe  •Zmiany w badaniu fizykalnym  Niedoczynność kory nadnerczy  •Podstawy teoretyczne:  •Wywiad-cechy typowe  •Zmiany w badaniu fizykalnym  Zespół Cushinga  •Podstawy teoretyczne:  •Wywiad-cechy typowe  Cukrzyca |
| Ćwiczenie 12  (2 godz.)  23-27.05.2022 | Tydzień odróbkowy. Powtórzenie materiału ćwiczeń 1-11. Sprawdzian praktyczny. Test zaliczeniowy. |