**Plan wykładów z Propedeutyki Pediatrii**

**III rok, WL – semestr zimowy rok akademicki 2021/2022**

**wykłady prowadzone są zdalnie na platformie TEAMS**

**godz. 12.15-13.45 I tura**

**godz. 14.00-15.30 II tura**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Data**  **2021** | **Temat wykładu** | **Wykładowca** |
| **1.10.** | Cele i zadania pediatrii. Podstawowe wiadomości z zakresu historii pediatrii, ogólne zasady organizacji pediatrycznej służby zdrowia. Wpływ środowiska na rozwój dziecka. Wywiad. | Dr n med.  Aleksandra Lewandowicz-Uszyńska |
| **08.10.** | Badanie fizykalne i semiotyka ogólna. Ocena stanu ogólnego i budowy ciała. Ocena stanu odżywienia. Badanie skóry. | Dr n med.  Aleksandra Lewandowicz-Uszyńska |
| **15.10.** | Badanie fizykalne i semiotyka ogólna. Badanie węzłów chłonnych. Badanie głowy, szyji. | Dr n med.  Aleksandra Lewandowicz-Uszyńska |
| **22.10.** | Badanie fizykalne i semiotyka ogólna. Układ kostny i mięśniowy. Odrębności morfologiczne i czynnościowe układu kostnego. Wady postawy. | Dr n med.  Aleksandra Lewandowicz-Uszyńska |
| **29.10.** | Badanie fizykalne i semiotyka ogólna. Klatka piersiowa. Określanie granic i osłuchiwanie płuc i serca. | Dr hab. n med.  Barbara Królak-Olejnik  prof. nadzw. |
| **5.11.** | Badanie fizykalne i semiotyka ogólna. Jama brzuszna. Narządy moczowo-płciowe. | Dr n med.  Aleksandra Lewandowicz-Uszyńska |
| **19.11.** | Badanie fizykalne i semiotyka ogólna.  Układ nerwowy.  Okresy rozwojowe: Okres życia wewnątrzmacicznego. Czynniki wpływające na rozwój płodu. | Dr n med.  Aleksandra Lewandowicz-Uszyńska |