

PROGRAM KURSU „MORFOLOGIA UKŁADU SERCOWO- NACZYNIOWEGO I JEGO WAD ROZWOJOWYCH DLA KARDIOLOGÓW INTERWENCYJNYCH”

„Program wszechstronnego szkolenia w kardiologii interwencyjnej u dzieci”

w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014 – 2020
współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

KURS 18-19.11.2021

Czwartek 18.11.2021

10.00	Rozpoczęcie kursu - <i>Prof. Grażyna Brzezińska-Rajszyś, lek. Adam Koleśnik</i>
10.05-10.25	Embriologia układu sercowo-naczyniowego - <i>lek. Agnieszka Grzyb</i>
10.25-10.45	Anatomia układu sercowo-naczyniowego z uwzględnieniem zasad sekwencyjnej analizy segmentalnej - <i>lek. Adam Koleśnik</i>
10.45-11.05	Wady rozwojowe spływu naczyń żylnych systemowych i płucnych - <i>lek. Agnieszka Grzyb</i>
11.05-11.30	Przerwa kawowa
11.30-12.00	Wady przegród serca - <i>lek. Adam Koleśnik</i>
12.00-12.20	Wady prawej części serca - <i>lek. Agnieszka Grzyb</i>
12.20-12.40	Wady lewej części serca - <i>lek. Adam Koleśnik</i>
12.40-12.55	Wady drogi odpływu I - <i>lek. Agnieszka Grzyb</i>
12.55-14.00	Lunch
14.00-18.30	Część warsztatowa – <i>lek. Adam Koleśnik, lek. Agnieszka Grzyb</i>

Piątek 19.11.2021

9.00-9.20	Wady drogi odpływu II - <i>lek. Adam Koleśnik</i>
9.20-9.40	Wady łuku aorty i dużych tętnic - <i>lek. Adam Koleśnik</i>
9.40-10.00	Wady z grupy serca czynnościowo jednokomorowego - <i>lek. Agnieszka Grzyb</i>
10.00-10.20	Złożone wady układu sercowo-naczyniowego z nieprawidłowym układem segmentalnym - <i>lek. Adam Koleśnik</i>
10.20-10.40	Anatomia układu przewodzącego w wadach wrodzonych serca - <i>lek. Agnieszka Grzyb</i>
10.40-11.10	Przerwa kawowa
11.10-13.00	Część warsztatowa - <i>lek. Adam Koleśnik, lek. Agnieszka Grzyb</i>
13.00-14.00	Lunch
14.00-16.40	Część warsztatowa - <i>lek. Adam Koleśnik, lek. Agnieszka Grzyb</i>