



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Kurs nr **01-723/3-06-018-2019**

Temat: **Badania obrazowe u dzieci**

Kurs specjalizacyjny. Kurs przeznaczony dla lekarzy realizujących moduł specjalistyczny w zakresie pediatrii (zakwalifikowani do specjalizacji po 01.10.2014 r.).

Data kursu: **08.05.2019 - 10.05.2019**

Miejsce kursu: **08.05.2019:** CMKP, ul. Marymoncka 99/103, sala Mała Aula (poziom -1)
09.05.2019: Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, Szpital Pediatriczny, Zakład Radiologii Pediatricznej ul. Żwirki i Wigury 63a
10.05.2019: CMKP, ul. Marymoncka 99/103, sala Mała Aula (poziom -1)

Forma zaliczenia kursu: TEST

Kierownik naukowy kursu: Prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska

Asystent kierownika naukowego: Anna Szymczyk

8 godz.		08-05-2019 (środa) CMKP, ul. Marymoncka 99/103, sala Mała Aula (poziom -1)	
8.00 – 8.25		<i>Śniadanie</i>	
8.25 – 8.30		Rozpoczęcie kursu. Sprawy organizacyjne.	Prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska, Anna Szymczyk
8.30 – 9.15	1	Diagnostyka j. brzusznej (przewodu pokarmowego i układu moczowego) u dzieci	P. Bombiński
9.15 – 10.00	1		
10.00 – 10.45	1		
10.45 – 11.00		<i>Przerwa</i>	
11.00 – 11.45	1	Urazy głowy	P. Bombiński
11.45 – 12.30	1	Badania naczyniowe w TK	J. Komarnicka
12.30 – 13.00		<i>Przerwa obiadowa</i>	
13.00 – 13.45	1	Diagnostyka płuc - interpretacja zdjęć RTG, choroby przewlekłe Guzy poza OUN	J. Komarnicka
13.45 – 14.30	1		
14.30 – 15.15	1		
8 godz.		09-05-2019 (czwartek) część praktyczna przeniesiona do Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, Szpital Pediatriczny, Zakład Radiologii Pediatricznej ul. Żwirki i Wigury 63a	
8.00 – 8.30		<i>Śniadanie</i>	
8.30 – 10.45	3	Pracownie	J. Komarnicka P. Bombiński M. Popielarz K. Adamus A. Biejat
10.45 – 11.00		<i>Przerwa</i>	
11.00 – 12:30	2	Algorytmy	A. Biejat
12.30 – 13.00		<i>Przerwa obiadowa</i>	
13.00 – 15.15	3	Algorytmy c.d.	A. Biejat

8 godz.		10-05-2019 (piątek) CMKP, ul. Marymoncka 99/103, sala Mała Aula (poziom -1)	
7.45 – 8.15		<i>Śniadanie</i>	
8.15 – 09:00	1	Bezpieczeństwo w pracowni MR	K. Adamus
09:00 – 11:15	3	FAST, wolumetria, Bezpieczeństwo badań rtg, usg Algorytmy	M.Brzewski
11.15 – 11.45	1	TEST OBLIGATORYJNY	M.Brzewski
11.45 – 12.15		<i>Przerwa obiadowa</i>	
12.15 -15:15	4	Przygotowanie do badań. Wskazania i przeciwwskazania. Środki kontrastowe.	A. Jakimów-Kostrzewa
15.15		Zakończenie kursu. Wręczenie certyfikatów	Prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska, Anna Szymczyk

Asystent Kierownika Naukowego

Anna Szymczyk

Kierownik Naukowy Kursu

Prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska