

Integracja sensoryczna - diagnoza i terapia dziecka 2020/2021 - sem. II

Zjazd	Data	Wykładowca	Przedmiot	Podział na grupy	Godziny realizacji	Godz. Dydaktyczne	Miejsce
X	14.03.2021	mgr Barbara Witkowska	Terapia zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci (m.in. z: mózgowym porażeniem dziecięcym MPD, niepełnosprawnością wzrokową, obniżoną sprawnością intelektualną, spektrum autyzmu, zespołem wad wrodzonych, ADHD, Zespołem Downa, deficytami przetwarzania sensorycznego, FAS)		09.00 - 16.30	10	Teams
XI	20.03.2021	mgr Marta Surga/ mgr Pauliny Zaręba - Fus	Diagnoza zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci (m.in. z: mózgowym porażeniem dziecięcym MPD, niepełnosprawnością wzrokową, obniżoną sprawnością intelektualną, spektrum autyzmu, zespołem wad wrodzonych, ADHD, Zespołem Downa, deficytami przetwarzania sensorycznego, FAS)	Gr. 1/Gr. 2	08.30 - 17.30	11	ul. Mechaników 3, sala 304 i 305 (III p.)
		Gr. 1/Gr. 2		08.00 - 15.30	9		
	21.03.2021	mgr Marta Surga/ mgr Pauliny Zaręba - Fus		Gr. 1/Gr. 2	08.30 - 17.30	11	
		Gr. 1/Gr. 2		08.00 - 15.30	9		
XII	17.04.2021	dr Katarzyna Szeler	Budowa programów terapii i technik terapeutycznych w zakresie integracji sensorycznej		08.00 - 15.30	10	Teams
	18.04.2021				08.00 - 15.30	10	
XIII	24.04.2021	mgr Paweł Jurkiewicz	Arkusz obserwacji integracji sensorycznej, wybrane testy diagnostyczne i kwestionariusze rozwoju sensorycznego. Badanie dziecka na sali SI. Omówienie wniosków z badania. Konsultacja pisemnych diagnoz		08.00 - 16.00	10	ul. Mechaników 3, aula 403 (IV p.)
	25.04.2021	mgr Paweł Jurkiewicz			08.00 - 16.00	10	ul. Mechaników 3, sala 202 (II p.)
XIV	08.05.2021	dr Katarzyna Szeler	Budowa programów terapii i technik terapeutycznych w zakresie integracji sensorycznej		08.00 - 15.30	10	Teams
	09.05.2021	mgr Paweł Jurkiewicz	Arkusz obserwacji integracji sensorycznej, wybrane testy diagnostyczne i kwestionariusze rozwoju sensorycznego. Badanie dziecka na sali SI. Omówienie wniosków z badania. Konsultacja pisemnych diagnoz		08.00 - 16.00	10	ul. Mechaników 3, aula 403 (IV p.)
XV	15.05.2021	mgr Anna Parakiewicz	Terapia zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci (m.in. z: mózgowym porażeniem dziecięcym MPD, niepełnosprawnością wzrokową, obniżoną sprawnością intelektualną, spektrum autyzmu, zespołem wad wrodzonych, ADHD, Zespołem Downa, deficytami przetwarzania sensorycznego, FAS)	Gr. 1	08.30 - 16.30	10	ul. 3 Maja 17 (Rektorat), sala 5
	Gr. 2			08.30 - 16.30	10		
XVI	29.05.2021	mgr Pauliny Zaręba - Fus	Diagnoza zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci (m.in. z: mózgowym porażeniem dziecięcym MPD, niepełnosprawnością wzrokową, obniżoną sprawnością intelektualną, spektrum autyzmu, zespołem wad wrodzonych, ADHD, Zespołem Downa, deficytami przetwarzania sensorycznego, FAS)	Gr. 1/Gr. 2	08.30 - 17.30	11	ul. Mechaników 3, sala 304 i 305 (III p.)
	Gr. 1/Gr. 2			08.00 - 15.30	9		
	29.05.2021	mgr Marta Surga	Zastosowanie metody integracji sensorycznej w terapii logopedycznej	Gr. 1/Gr. 2	08.30 - 17.30	11	ul. Mechaników 3, sala 304 i 305 (III p.)
	30.05.2021			Gr. 1/Gr. 2	08.00 - 15.30	9	
XVII	12.06.2021	mgr Paweł Jurkiewicz	Arkusz obserwacji integracji sensorycznej, wybrane testy diagnostyczne i kwestionariusze rozwoju sensorycznego. Badanie dziecka na sali SI. Omówienie wniosków z badania. Konsultacja pisemnych diagnoz		08.00 - 16.00	10	ul. Mechaników 3, aula 403 (IV p.)
	13.06.2021	mgr Marta Surga/ mgr Pauliny Zaręba - Fus	Diagnoza zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci (m.in. z: mózgowym porażeniem dziecięcym MPD, niepełnosprawnością wzrokową, obniżoną sprawnością intelektualną, spektrum autyzmu, zespołem wad wrodzonych, ADHD, Zespołem Downa, deficytami przetwarzania sensorycznego, FAS) - Egzamin praktyczny	Gr. 1/Gr. 2	08.30 - 16.30	10	ul. Mechaników 3, sala 304 i 305 (III p.)
			Gr. 1/Gr. 2	08.30 - 16.30	10		
XVIII	19.06.2021	mgr Barbara Witkowska	Terapia zaburzeń integracji sensorycznej u dzieci (m.in. z: mózgowym porażeniem dziecięcym MPD, niepełnosprawnością wzrokową, obniżoną sprawnością intelektualną, spektrum autyzmu, zespołem wad wrodzonych, ADHD, Zespołem Downa, deficytami przetwarzania sensorycznego, FAS)	Gr. 1	08.30 - 16.30	10	ul. 3 Maja 17 (Rektorat), sala 5
	20.06.2021			Gr. 2	08.30 - 16.30	10	