

### Plan zajęć

Zjazd	Dzień	Data	Blok	Obszar I	Obszar II	Obszar III
IV	piątek	12.05.2017	16:00-19:45	Nowoczesne metody badania funkcji i struktury mózgu. dr Piotr Paluch. P9-225. W		
	sobota	13.05.2017	8:00-11:45	Diagnostyka neurologiczna, z uwzględnieniem oceny funkcjonalnej dla potrzeb neurorehabilitacji. mgr Wojciech Stefaniak. P9-113		
			12:00-15:45		Diagnostyka neurologiczna, z uwzględnieniem oceny funkcjonalnej dla potrzeb neurorehabilitacji. mgr Wojciech Stefaniak. P9-113	
			16:00-19:45		Wybrane zagadnienia neuroanatomii. Anatomia mózgu. mgr Jacek Kaczmarek. P9-224	Diagnostyka neurologiczna, z uwzględnieniem oceny funkcjonalnej dla potrzeb neurorehabilitacji. mgr Wojciech Stefaniak. P9-113