

**zjazd 26**

<i>25.05.2024r.</i>			
<b>Sobota</b>			
<i>gr. ćw. 1</i>		<i>gr. ćw. 2</i>	
08.30 - 12.15 (10z10) Genetyczne zaburzenia rozwojowe dziecka (wykład), dr n. med. Anna Jakubiuk-Tomaszuk sala A6			
12.30 - 16.15 (5z5) Neurorozwojowe metody terapii zaburzeń rozwojowych u dzieci (wykład), mgr Sylwia Wesołowska sala A6			
<i>26.05.2024r.</i>			
<b>Niedziela</b>			
<i>gr. ćw. 1</i>		<i>gr. ćw. 2</i>	
08.30 - 10.00 (2z5) Wczesne wspomaganie rozwoju dziecka z zaburzeniami neurorozwojowymi (wykład), mgr Magdalena Tomaszewska sala A6			
10.15 - 14.00 (5z30) Studia przypadków- analiza oceny potrzeb i możliwości dziecka oraz opracowanie na ich podstawie IPWWR (warsztaty), dr hab. Tomasz Bajkowski, prof. UwB sala A204/2	10.15 - 14.00 (5z30) Studia przypadków- analiza oceny potrzeb i możliwości dziecka oraz opracowanie na ich podstawie IPWWR (warsztaty), dr Małgorzata Bilewicz sala A207	10.15 - 14.00 (5z15) Wczesne wspomaganie rozwoju dziecka z zaburzeniami neurorozwojowymi (wykład), mgr Magdalena Tomaszewska sala A 113	
14.15 - 18.00 (5z15) Wczesne wspomaganie rozwoju dziecka z zaburzeniami neurorozwojowymi (wykład), mgr Magdalena Tomaszewska sala A 113		14.15 - 18.00 (5z30) Studia przypadków- analiza oceny potrzeb i możliwości dziecka oraz opracowanie na ich podstawie IPWWR (warsztaty), dr hab. Tomasz Bajkowski, prof. UwB sala A204/2	14.15 - 18.00 (5z30) Studia przypadków- analiza oceny potrzeb i możliwości dziecka oraz opracowanie na ich podstawie IPWWR (warsztaty), dr Małgorzata Bilewicz sala A207