

Lp.	Nazwa stażu						
		Uniwersytet Medyczny w Gdańsku ul. M. Skłodowskiej-Curie 3a, 80-210 Gdańsk	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy ul. Jagiellońska 13-15, 85-067 Bydgoszcz	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk, ul. R. Weigla 12, 53-114 Wrocław	Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu, pl. Hirszfelda 12, 53-413 Wrocław	Gyncentrum Sp. z o.o z siedzibą w Katowicach, ul. Żelazna 1, 40-121 Katowice	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, ul. Długa 1/2, 61- 848 Poznań
1	Metody izolacji RNA i DNA. Walidacja uzyskanego materiału. Biobankowanie					czas nieokreślony	czas nieokreślony
2	Hybrydyzacja kwasów nukleinowych. PCR i jego odmiany						czas nieokreślony
3	Techniki badania RNA						
4	Sekwencjonowanie metodą klasyczną/nowej generacji (NGS)			czas nieokreślony			
5	Nowe techniki molekularne w medycynie człowieka						
6	PCR w czasie rzeczywistym				czas nieokreślony	czas nieokreślony	czas nieokreślony
7	MLPA						
8	Podstawy techniki mikromacierzowej						
9	Podstawy bioinformatyki	01.01.2020-01.01.2024					
10	Postnatalna (pourodzeniowa) ocena kariotypu						
11	Prenatalna (przedurodzeniowa) ocena kariotypu						
12	FISH w diagnostyce cytogenetycznej						
13	MLPA zastosowanie w diagnostyce cytogenetycznej						
14	aCGH w diagnostyce cytogenetycznej						
15	Cytogenetyka i genetyka molekularna w hematologii		14.05.2019 – czas nieokreślony				
16	Badania genetyczne w nowotworach sporadycznych	01.06.2019-12.07.2023					