

POLSKIE TOWARZYSTWO GENETYKI CZŁOWIEKA
Certyfikacja Laboratoriów Rekomendowanych przez PTGC

Lista laboratoriów, które otrzymały certyfikaty na lata 2020 – 2022
Dział V: Techniki molekularne; zakres: badania molekularne zmian somatycznych

L.p.	Nr laboratorium	PLACÓWKA	KIEROWNIK	Uwagi
1	4	Zakład Diagnostyki Molekularnej, Świętokrzyskie Centrum Onkologii, Kielce	dr hab. n. med. Artur Kowalik	
2	5	Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Zakład Diagnostyki Hematologicznej	dr n.med. Magdalena Zawada	
3	13	Zakład Genetyki i Onkologii Molekularnej, Innowacyjne Forum Medyczne, Centrum Onkologii, Bydgoszcz	dr hab. n med. Marzena Anna Lewandowska, prof. nadm.	w zakresie guzów litych
4	17	Laboratorium Genetyczne, Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie	dr n.med. Monika Lejman	
5	23	Instytut Genetyki i Immunologii GENIM, Lublin	prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk	w zakresie guzów litych
6	26	Zakład Diagnostyki Medycznej, Poznań	prof. dr hab. n. med. Jerzy Nowak	
7	30	Laboratorium Oncogene Diagnostics w Krakowie	dr n. med. Magdalena Zawada	
8	36	Laboratorium Genetyczne Katedry Genetyki Klinicznej Collegium Medicum w Bydgoszczy, UMK w Toruniu	prof. dr hab. n. med. Olga Haus	
9	43	Pracownia Diagnostyki Genetycznej i Molekularnej Nowotworów Centrum Onkologii - Instytutu Marii Curie w Warszawie	dr n. med. Andrzej Tysarowski	
10	45	Laboratorium Genetyki Klinicznej UCK, Gdańsk	dr hab. n. med. Bartosz Wasąg	
11	8	Medyczne Laboratorium Pediatriczne – Pracownie Specjalistyczne, Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej CSK UM w Łodzi	dr n.med. Katarzyna Bąbol- Pokora	