

# Wykład: Biolog molekularny/biotechnolog – kariera zawodowa w diagnostyce genetycznej

Na wykładzie omówione zostaną regulacje prawne, możliwości kształcenia, uprawnienia i ograniczenia zawodowe, obecny stan kadr medycznych w biologii molekularnej oraz nowa specjalizacja dla biologów i biotechnologów z Medycznej Genetyki Molekularnej.

**Wykładowca:** dr hab. n. med. Izabela Łaczmańska

Adiunkt w Katedrze Genetyki Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu.

Kierownik Zakładu Diagnostyki Molekularnej Nowotworów Dolnośląskiego Centrum Onkologii, Pulmonologii i Hematologii.

Diagnosta laboratoryjny, biotechnolog, specjalista laboratoryjnej genetyki medycznej z wieloletnim doświadczeniem zawodowym obejmującym prenatalną i postnatalną diagnostykę genetyczną technikami cytogenetyki klasycznej, cytogenetyki molekularnej oraz biologii molekularnej a także diagnostykę molekularną dziedzicznych predyspozycji do nowotworów i zmian somatycznych w nowotworach sporadycznych.