

nr ogłoszenia: 4/JW/2026

Poznań, 07.05.2026 r.

Dyrektor Instytutu Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk (IGC PAN) w Poznaniu

ogłasza nabór na stanowisko: **Specjalista / Specjalistka RCMC**

w **Samodzielnej Grupie Badawczej Regionalnego Centrum Medycyny Cyfrowej (RCMC) IGC PAN**

Realizacja projektu pn.: *Uniwersyteckie Centrum Medycyny Cyfrowej i Medycyny Precyzyjnej o specjalizacji w Kompleksowym Fenotypowaniu Chorób Cywilizacyjnych* w ramach grantu z Agencji Badań Medycznych (2023/ABM/02/00004).

### I. Informacje ogólne

1. Kandydat będzie uczestniczył w działalności IGC PAN związanej z tworzeniem i rozwojem infrastruktury RCMC oraz wsparciem prac laboratoryjnych i biobankowych.
2. Zakres obowiązków:
  - podstawowe czynności laboratoryjne (pipetowanie, przygotowywanie odczynników),
  - obsługa repozytorium: rejestracja próbek, etykietowanie, archiwizacja, praca z zamrażarkami,
  - wsparcie w prowadzeniu dokumentacji jakości (przygotowywanie formularzy, check-list, uzupełnianie rejestrów),
  - wprowadzanie danych do systemów (BBMS),
  - przygotowanie materiałów, próbek i przesyłek do analiz,
  - zamówienia i dystrybucja odczynników,
  - bieżące wsparcie zespołu przy procedurach genotypowania i sekwencjonowania,
  - analizy biomarkerów metodą ELISA,
  - pomoc w kompletowaniu materiałów do raportów, przetargów i SOP

### II. Co oferujemy

1. Zatrudnienie w rozpoznawalnej i rozwijającej się jednostce naukowej, skategoryzowanej w klasie jakości naukowej A.
2. Wynagrodzenie adekwatne do kwalifikacji i stażu pracy.
3. Termin rozpoczęcia pracy: **01.06.2026**
4. Okres zatrudnienia: **3 miesiące z możliwością przedłużenia**
5. Pracę w zespole prowadzącym badania na międzynarodowym poziomie.
6. Możliwość podnoszenia kwalifikacji i rozwoju naukowego.

### III. Wymagania stawiane kandydatom

1. Wykształcenie kierunkowe min. licencjat (biologia, biotechnologia, analityka),
2. Podstawowe umiejętności laboratoryjne (pipetowanie, praca sterylna),
3. Umiejętność pracy zgodnie z instrukcją,
4. Gotowość do nauki prostych procedur QC i obsługi urządzeń,
5. Podstawowe umiejętności komputerowe,
6. Biegłe posługiwanie się językiem polskim oraz angielskim w mowie i piśmie.

### IV. Dokumenty które należy złożyć:

1. CV,
2. Podanie o przyjęcie do pracy,
3. Dokumenty potwierdzające wykształcenie,
4. Opcjonalnie dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego,
5. Zgodą na przetwarzanie danych osobowych (dostępna pod adresem: [http://bip.igcz.poznan.pl/wp-content/uploads/2018/10/Zgoda-rekrutacja-Consent\\_for\\_the\\_processing.pdf](http://bip.igcz.poznan.pl/wp-content/uploads/2018/10/Zgoda-rekrutacja-Consent_for_the_processing.pdf)).

Termin składania dokumentów: do **21.05.2026** r.

Adres, na który należy składać dokumenty: osobiście lub listem poleconym z dopiskiem „**Specjalista RCMC**” w kadrach Instytutu Genetyki Człowieka PAN,  
ul. Strzeszyńska 32, 60-479 Poznań  
lub elektronicznie na adres: [ewa.strauss@igcz.poznan.pl](mailto:ewa.strauss@igcz.poznan.pl)

DYREKTOR  
Instytutu Genetyki Człowieka PAN

prof. dr hab. Maciej Giefling