Załącznik Nr 1

**FORMULARZ OPISU STANOWISKA PRACY W INSTYTUTCIE IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ PAN WE WROCŁAWIU**

# A. INFORMACJE OGÓLNE DOTYCZĄCE STANOWISKA PRACY

1. Stanowisko

**Specjalista**

1. Jednostka Organizacyjna

Laboratorium Immunogenetyki Klinicznej i Farmakogenetyki / Laboratorium Immunologii Tkankowej Centrum Medycznego IITD PAN

3. Okres zatrudnienia

od 01.07.2025 na czas nieokreślony

4. Wymiar zatrudnienia

# 1/1 etat, umowa o pracę na czas nieokreślony poprzedzona okresem próbnym

W Laboratorium Immunologii Tkankowej CM IITD prowadzone są badania diagnostyczne dla celów transplantacyjnych (obejmujące m.in.: oznaczanie antygenów zgodności tkankowej (HLA) oraz przeciwciał anty-HLA, próby krzyżowe między dawcą a biorcą przeszczepienia, jak również genotypowanie receptorów KIR), analizy predyspozycji genetycznej w różnego rodzaju chorobach o podłożu autoimmunologicznym oraz w diagnozowaniu podłoża niepłodności i nawracających samoistnych poronień.

W Laboratorium Immunogenetyki Klinicznej i Farmakogenetyki realizowane są badania naukowe, których celem jest poszukiwanie nowych markerów związanych z podatnością i przebiegiem choroby oraz odpowiedzią na leczenie, oceną skuteczności działania stosowanej terapii i bezpieczeństwa jej zastosowania. Prowadzone są analizy z zakresu immunologii i immunogenetyki człowieka obejmujące m.in. badania genetyczne i epigenetyczne - zmienności polimorficznej i ekspresji genów (mRNA, miRNA), proteomiczne - w oparciu o analizę poziomów białek i wielokolorowe panele cytometryczne. W centrum naszych zainteresowań znajdują się komórki NK oraz limfocyty T γδ. Pracujemy również nad implementacją zmienności podjednostki katalitycznej telomerazy (TERT) i oceną długości telomerów dla celów klinicznych. Zaangażowani jesteśmy również w analizę zagadnień związanych z immunogenetyką starzenia się organizmu. Doświadczenia prowadzone są w warunkach *in vitro* (linie komórkowe) oraz na materiale klinicznym pochodzącym od pacjentów z chorobami reumatycznymi, hematologicznymi, onkologicznymi i in. oraz od osób zdrowych.

# B. WYMOGI KWALIFIKACYJNE

1. Wykształcenie (charakter lub typ szkoły)

ukończone studia kierunkowe; stopień magistra genetyki, biologii, biotechnologii lub nauk pokrewnych

1. Wymagany profil (specjalność)

w zakresie biologii molekularnej i genetyki człowieka

1. Obligatoryjne uprawnienia

Brak

1. Doświadczenie zawodowe

4a. Doświadczenie zawodowe poza Instytutem przy wykonywaniu podobnych czynności

i/lub

4b. Doświadczenie w pracy w Instytucie, w tym na pokrewnych stanowiskach

Potwierdzony udział w pracy laboratoryjnej i naukowej (np. realizacja projektów badawczych, współautorstwo publikacji, list rekomendacyjny)

Doświadczenie w zakresie:

- technik biologii molekularnej (izolacja kwasów nukleinowych, elektroforeza, PCR, analiza polimorfizmu i ekspresji genów na poziomie mRNA i białka)

- pracy z komórkami (izolacja subpopulacji komórkowych, prowadzenie hodowli komórkowych in vitro)

- wykorzystania cytofluorymetrii (Luminex, cytometr przepływowy)

- analiz statystycznych uzyskanych wyników.

1. Umiejętności i zdolności

doświadczenie w pracy w laboratorium o profilu diagnostycznym i/lub naukowym.

1. Zakres czynności

patrz pkt. 4: Doświadczenie w zakresie

**C. ZGŁOSZENIE POWINNO ZAWIERAĆ**:

kopie dyplomu ukończenia studiów;

CV;

list motywacyjny;

ksero zaświadczeń o ukończonych kursach i szkoleniach oraz dorobek naukowy.

Termin zgłaszania ofert upływa z dniem 18.06.2025 r. o godzinie 08:00.

Zgłoszenia zawierające komplet dokumentów proszę przesyłać drogą elektroniczną na adres: kadry[@hirszfeld.pl](mailto:ewa.jonczyk-matysiak@hirszfeld.pl) oraz katarzyna.bogunia-kubik@hirszfeld.pl (tytuł: Specjalista LIKiF).

Wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na osobistą rozmowę kwalifikacyjną. O terminie rozmowy wybrani kandydaci zostaną poinformowani drogą e-mailową.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi dnia 24.06.2025 r.

**Klauzula informacyjna**

Na podstawie art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO", informuję, że:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu, ul. Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław

Z administratorem danych osobowych można kontaktować się listownie na podany w pkt 1 powyżej adres, lub telefonicznie pod numerem telefonu 71 3709940, zaś z wyznaczonym przez niego inspektorem ochrony danych można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych poprzez konto e-mail: [iod@hirszfeld.pl](mailto:iod@hirszfeld.pl) lub listownie na adres siedziby.

Dane osobowe będą przetwarzane celu realizacji zadań administratora związanych z przeprowadzeniem rekrutacji, tym samym Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (art. 6 ust. 1 lit. c RODO), prawnie uzasadnionego interesu Administratora związanego z realizacją projektu badawczego (art. 6 ust. 1 lit. f RODO) oraz w związku z ich niezbędnością do zawarcia umowy o pracę (art. 6 ust. 1 lit. b RODO).

Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji wskazanych powyżej celów.

Dane osobowe zgromadzone w obecnym procesie rekrutacji będą przechowywane przez okres rekrutacji.

Osobie, której dane są przetwarzane przysługuje prawo do: dostępu do danych osobowych, żądania sprostowania danych osobowych, żądania usunięcia danych osobowych, żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych, wyrażenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych ze względu na szczególną sytuację.

Osoba, której dane są przetwarzane ma również prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, w wypadku uznania, że Administrator naruszył przepisy o ochronie danych osobowych.

Wskutek przetwarzania nie będą podejmowane decyzje w sposób zautomatyzowany (bez udziału człowieka), w tym również nie będą oparte o profilowanie.

Dane osobowe mogą być udostępniane naszym upoważnionym pracownikom, podmiotom przetwarzającym, tj. dokonującym czynności na nasze zlecenie (np. usługi informatyczne, księgowe), zaś dane osobowe wybranego w konkursie Kandydata mogą zostać następnie udostępnione podmiotom trzecim uprawnionym z mocy przepisów prawa.