*Doktorant (1 etat):*

Wymagania:

1. Absolwent/ka biologii molekularnej, biotechnologii, inżynierii biomedycznej lub nauk pokrewnych, studiów: pierwszego i drugiego stopnia (łącznie) lub jednolitych studiów magisterskich, realizowanych w uczelniach na terytorium Polski, uczestnik studiów doktoranckich lub doktorant ze szkoły doktorskiej.
2. Doświadczenie w pracy laboratoryjnej: bardzo dobra znajomość pracy laboratoryjnej na komórkach ludzkich oraz podstawowych technik biologii molekularnej. Znajomość metodyki hodowli komórek macierzystych będzie dodatkowym atutem.
3. Osiągnięcia naukowe potwierdzone publikacjami w recenzowanych czasopismach.
4. Bardzo dobra znajomość j. angielskiego w mowie i piśmie.
5. Spełnienie wymagań formalnych dotyczących stypendiów zgodnie z regulaminem przyznawania stypendiów naukowych w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki.

Procedura i termin przyjmowania zgłoszeń:

Rekrutacja drogą elektroniczną, pracodawca zastrzega sobie możliwość zaproszenia kandydata na dodatkową rozmowę kwalifikacyjną (możliwość on-line)

Dokumenty należy przesłać na adres ortopediapoznanska@gmail.com do dnia 30.04.2021 r.

Planowana data rozstrzygnięcia konkursu: 31.05.2021 r.

Wymagane dokumenty:

Kandydaci proszeni są o nadesłanie:

1. życiorysu naukowego zawierającego listę publikacji, doniesień zjazdowych, odbytych staży i szkoleń,

2. listu motywacyjnego,

3. opinii promotora oraz danych kontaktowych do dwóch osób mogących udzielić rekomendacji,

4. kopii dyplomu oraz danych kontaktowych

Opis zadań:

Prowadzenie hodowli pierwotnych i ustalonych linii chondrocytów, prowadzenie procesu różnicowania indukowanych pluripotencjalnych komórek macierzystych w kierunku chondrocytów. Przeprowadzenie analiz z zakresu biologii molekularnej, cytometrii przepływowej, barwień immunohistochemicznych. Ponadto do zadań doktoranta będzie należało przygotowanie publikacji, dysertacji oraz analizy i prezentacji danych.

Warunki zatrudnienia:

Stypendium: 18 miesięcy, 4500 brutto

Dodatkowe informacje:

Prosimy o zamieszczenie w CV następującej klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w niniejszym formularzu rekrutacyjnym przez Uniwersytet Medyczny w Poznaniu z siedzibą w Poznaniu przy ul. Fredry 10 (administrator danych), na potrzeby rekrutacji na stanowisko określone w ogłoszeniu, zgodnie z Rozporządzeniem 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 w ramach realizacji obowiązku prawnego ciążącego na administratorze danych (art.6 ust.1 lit. a ) oraz ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U.2018 poz.1000).

Klauzula Informacyjna

Administratorem danych osobowych jest Uniwersytet Medyczny w Poznaniu z siedzibą w Poznaniu przy ul. Fredry 10

Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych Osobowych: iod@ump.edu.pl

Dane osobowe zawarte w CV, zbierane są i będą przetwarzane wyłącznie w celu rekrutacji na stanowisko określone w ogłoszeniu, prowadzonej przez Uniwersytet Medyczny w Poznaniu.

Wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych, jest dobrowolne, ale konieczne do wzięcia udziału w rekrutacji. Oświadczam, że zostałem/am, poinformowany/a, że mam prawo w dowolnym momencie wycofać zgodę. Wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem.

Dane osobowe zbierane w celu realizacji procesu rekrutacji będą przetwarzane przez okres niezbędny do organizacji i zakończenia procesu rekrutacji oraz rozpatrzenia ewentualnej reklamacji, jednak nie dłużej niż do 31.05.2022 r.

Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego.

Przysługuje Pani/Panu prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych dotyczących swojej osoby, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo sprzeciwu oraz prawo do przenoszenia danych. Przysługuje Pani/Panu także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.