

Konkurs na stanowisko:

**asystenta badawczego (nr 2015-95)**

w dziedzinie:

**farmakologii klinicznej śródbłonna**

Wymiar etatu: **pełny etat**

Wymagania i obowiązki w ramach etatu:

Do zadań zatrudnionej osoby będzie należeć realizacja zadań badawczych, a zwłaszcza:

- prowadzenie badań na pacjentach w zakresie oceny stanu klinicznego funkcji śródbłonna, a w szczególności prowadzenie badań z wykorzystaniem technik FMD, RH-PAT oraz innych do oceny czynności śródbłonna i sztywności naczyń krwionośnych,
- samodzielne przygotowywanie organizacja i prowadzenie eksperymentów w ramach projektów realizowanych przez JCET,
- opieka nad powierzonym sprzętem laboratoryjnym i aparaturą naukową,
- przygotowywanie cyklicznych raportów i sprawozdań z przebiegu badań,
- opracowanie wyników i samodzielne przygotowywanie publikacji naukowych prezentujących wyniki badań.

### **Wymagania:**

- wyższe wykształcenie, preferowane ukończone studia w zakresie fizyki medycznej, biologii, analityki medycznej, medycyny lub kierunków pokrewnych,
- biegłość w obsłudze bazodanowych programów komputerowych, pakietów biurowych, znajomość metod statystycznych,
- znajomość zagadnień farmakologii układu krążenia, preferowana znajomość technik klinicznej oceny czynności śródbłonna i sztywności naczyń,
- preferowane doświadczenie w pracy laboratoryjnej i w laboratorium klinicznym,
- czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach naukowych zagranicznych i krajowych z dziedzin biologicznych,
- dorobek naukowy w postaci publikacji, szkoleń, udziału w projektach badawczych,
- biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie,
- doświadczenie i zamiłowanie do pracy naukowej.