

## Oferty stanowisk w Zespole Badawczym HERO

Przypominamy, że na naszej stronie w zakładce: [Oferty stanowisk w zespołach badawczych \(link\)](#) na bieżąco zamieszczamy ogłoszenia o pracę dla naukowców, którzy chcieliby dołączyć do Zespołu Badawczego HERO.

Zadanie badawcze „Horyzont doskonałości w zastosowaniach matrycowego RNA w immunoOnkologii [HERO]”, którego liderem jest prof. Andrzej Dziembowski z Międzynarodowego Instytutu Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie, realizowane jest w ramach WIB od 2022 roku.

Celem pracy zespołu HERO jest opracowanie technologii terapeutycznego mRNA o wysokiej skuteczności i jej zastosowanie w immunoterapii nowotworów.

Projekt jest prowadzony przez zespół wybitnych naukowców wywodzących się z jednostek naukowych wspólnie tworzących, na potrzeby prac badawczych, konsorcjum w składzie: Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie, Uniwersytet Warszawski, Warszawskie Uniwersytet Medyczny oraz Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk.

Więcej na temat Zespołu i realizowanego zadania badawczego znajdą Państwo [tutaj \(link\)](#)

**Autor:wib Opublikowano:28.06.2023** 