

Projekt badawczy „Horyzont doskonałości w zastosowaniach matrycowego RNA w immunoonkologii [HERO]” jest realizowany przez konsorcjum czterech polskich jednostek badawczych: Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie (jednostka lidera zespołu badawczego), Uniwersytet Warszawski, Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk oraz Warszawski Uniwersytet Medyczny. Zespół badawczy prowadzi działania w kierunku opracowania technologii terapeutycznego mRNA o wysokiej skuteczności i jej zastosowania w immunoterapii nowotworów.



**DOFINANSOWANO
ZE ŚRODKÓW**

FUNDUSZU POLSKIEJ NAUKI
Wirtualny Instytut Badawczy
Horyzont doskonałości w zastosowaniach
matrycowego RNA w immunoOnkologii
[akronim: HERO]

**DOFINANSOWANIE
69 160 450 zł**

**CAŁKOWITA WARTOŚĆ
69 160 450 zł**