



„Walidacja modeli wieloparametrycznych krążących i obrazowych biomarkerów dla poprawy wczesnej diagnostyki raka płuca”

Gdańsk, dn. 9 lipca 2019 r.

Zapytanie ofertowe nr 1CLEARLY/2019

OGŁOSZENIE WYNIKU ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Gdański Uniwersytet Medyczny jako Zamawiający informuje, że w wyniku rozstrzygnięcia zapytania ofertowego z dnia 28 czerwca 2019 r. dotyczącego:

rekrutacji na stanowisko **kierownika Zadania nr 2 projektu CLEARLY** w ramach realizowanego projektu „Walidacja modeli wieloparametrycznych krążących i obrazowych biomarkerów dla poprawy wczesnej diagnostyki raka płuca” nr umowy ERA-NET TRANSCAN/04/2018 z dnia 17.01.2019 r.

wybrano ofertę Wykonawcy:

- Piotr Widłak, Gliwice

Uzasadnienie wyboru: Wybrano najkorzystniejszą ofertę niepodlegającą odrzuceniu, zgodnie z przyjętymi w zapytaniu ofertowym zasadami oceny ofert.

Dziękujemy za udział w procedurze i złożenie oferty.

KANCLERZ

.....
mgr Marek Langowski
(podpis osoby upoważnionej)