

Szczecin, dnia 23.12.2024 r.

INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

W imieniu konsorcjum projektu Imagene - Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie informuje, że w wyniku zapytania ofertowego na usługę badawczą polegającą na uzyskaniu całogenomowych profili biomarkerów metylacji DNA w próbkach krwi obwodowej pacjentów ze sporadycznym rakiem trzustki oraz osób z grupy wysokiego ryzyka (analizy macierzy metylacyjnych EPC z uwzględnieniem próbek płynnej biopsji do Samodzielnej Pracowni Epigenetyki Klinicznej w Szczecinie) w projekcie finansowanym przez Komisję Europejską z projektu badawczego pt: **„Epigenomiczne i oparte na uczeniu maszynowym modele do przewidywania raka trzustki: opracowanie nowego algorytmu integrującego dane kliniczne, omiczne, biomarkery metylacji DNA oraz dane środowiskowe w celu wczesnego wykrywania raka trzustki u osób z grupy wysokiego ryzyka”** umowa nr PerMed/IV/53/IMAGene/2022., wyłoniona została firma:

INSTYTUT BADAŃ GENETYCZNYCH SP.ZO.O

Siedziba 71-422 SZCZECIN

ul. KS. PIOTRA SKARGI 15/8,

Regon 389707293

NIP 8513263128