

Informacja o rozpoczęciu realizacji projektu partnerskiego „Opracowanie innowacyjnego wyrobu medycznego oraz procesu produkcji płytek stosowanych w procedurach in vitro i wdrożenie ich na rynek” w ramach z programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027

Zgodnie z art. 39 ust 8 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (Dz. U z 2022 r., poz. 1079) podaje się do publicznej wiadomości informację o rozpoczęciu realizacji projektu partnerskiego pn.: „Opracowanie innowacyjnego wyrobu medycznego oraz procesu produkcji płytek stosowanych w procedurach in vitro i wdrożenie ich na rynek”, który jest finansowany z programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027, nr umowy:

FENG.01.01-IP.01-A0W8/25-00.

Data rozpoczęcia realizacji projektu: 01.07.2025 r.

Data zakończenia realizacji projektu: 31.12.2029 r.

Przyczyną przystąpienia do partnerstwa jest wspólne prowadzenie badań naukowych w ramach w/w projektu zmierzających do stworzenia innowacyjnej płytki do hodowli grupowej zarodków w indywidualnych dołkach z przepływem podłoża hodowlanego, przeznaczonej do procedur zapłodnienia in vitro (IVF). Równocześnie projekt zakłada opracowanie innowacyjnego procesu produkcji wyrobów medycznych stosowanych w tych procedurach.

Realizacja projektu przyniesie następujące korzyści:

- wprowadzenie na rynek innowacyjnego wyrobu medycznego, który wpłynie na poprawę efektywności procedur wspomaganego rozrodu (IVF),
- podniesienie konkurencyjności polskiego sektora medycznego dzięki stworzeniu produktu o wysokiej wartości dodanej,
- rozwój współpracy naukowo-przemysłowej poprzez zaangażowanie zespołów badawczych UMK, PBŚ oraz Lidera Konsorcjum.

Liderem jest OMAGO Sp. z o.o.

#FunduszeEuropejskie