

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

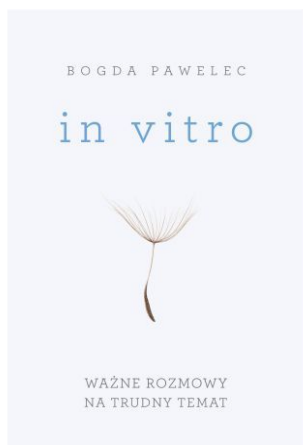
- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Konkurs - do wygrania książka "In vitro. Ważne rozmowy na trudny temat"

18 marca miała miejsce premiera książki słynnej i cenionej psychoterapeutki, Bogdy Pawelec pt. „In vitro. Ważne rozmowy na trudny temat”, której promocję objęliśmy patronatem. Zapraszamy do konkursu - do wygrania 3 egzemplarze.

Książka jest kierowana nie tylko do osób, które stoją w obliczu podejmowania tej ważnej decyzji; dla każdego czytelnika okaże się kopalnią wiedzy na temat samej metody oraz procedur in vitro w Polsce. W książce znajduje się 14 wywiadów z osobami, które bezpośrednio zetknęły się z



tym tematem (rozmowy z prekursorami metody w Polsce, lekarzami, naukowcami, nastolatką poczętą metodą in vitro, z matką dziecka in vitro). Ważna i potrzebna w Polsce lektura.

Autorka jest cenioną psychoterapeutką, która zajmuje się pomocą psychologiczną osobom zmagającym się z niepłodnością. Współzałożycielka i ekspertka stowarzyszenia Nasz Bocian.

Bogda Pawelec pragnie przybliżyć czytelnikowi w sposób obiektywny i przystępny wiedzę na temat in vitro. Książka składa się z 14 rozmów z najwybitniejszymi specjalistami zajmującymi się tą tematyką (lekarzami, naukowcami, psychoterapeutami), a także rodzicami dzieci poczętych metodą in vitro. Metoda, której mówi się od wielu lat – głośny, mocny oraz bardzo aktualny temat. Według danych pozyskanych w trakcie kampanii i badań „Płodna Polka”, problem niepłodności dotyka już ok. 15% par.

Dzięki uprzejmości Grupy Wydawniczej Foksal mamy dla naszych czytelników trzy egzemplarze książki. Aby otrzymać jedną z nich należy jedynie odpowiedzieć na pytanie: kto i w którym roku dostał Nagrodę Nobla w dziedzinie medycyny i fizjologii za opracowanie metody zapłodnienia pozaustrojowego? Odpowiedzi wraz z imieniem nazwiskiem uczestnika prosimy wysyłać na adres biuoprasowe@laboratoria.net do 10 kwietnia do godz. 10. Spośród poprawnych odpowiedzi wylosujemy trzy osoby, które otrzymają od nas książki Bogdy Pawelec „IN VITRO Ważne rozmowy na trudny temat.” Serdecznie zapraszamy!

10/04/2015:

Serdecznie gratulujemy wylosowanym zwycięzcom:

1. Magdalena S
2. Krzysztof K
3. Katarzyna G
4. Agnieszka W
5. Patrycja Cz

O wygranych poinformujemy drogą meilową.

<https://laboratoria.net/aktualnosci/23288.html>



23-06-2026

Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy

bold elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

Przyjemnych snów życzy anesteziolog

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

Za mało siedzenia także może szkodzić

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy