



**Instytut Farmakologii
im. Jerzego Maja
Polskiej Akademii Nauk**

DS.0003.1.5.2026

Kraków, dnia 20 kwietnia 2026 r.

Uprzejmie zawiadamiamy, że dnia **22 maja 2026 roku o godz. 11:00 (piątek)** w Instytucie Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk w Krakowie przy ul. Smętnej 12, w sali konferencyjnej, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej, przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jej przeprowadzenie na odległość z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku*

mgr Bernadety Pietrzak-Wawrzynskiej

pt.

*„Inicjowana pozajądrowo sygnalizacja receptorów estrogenowych jako nowy punkt
uchwyty terapii neuroprotektynnych: identyfikacja molekularnych mechanizmów
działania PAPE-1 w hodowlach pierwotnych neuronów oraz komórki mikrogleju linii
HMCS narażonych na Aβ”*

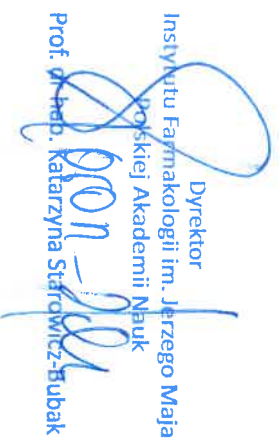
Promotor: prof. dr hab. Małgorzata Kajta, Pracownia Neurofarmakologii i Epigenetyki
Zakładu Farmakologii Uzależnień Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja PAN

Promotor pomocniczy: dr hab. Agnieszka Wnuk, Zespół III Zakładu Farmakokinetyki
i Metabolizmu Leków Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja PAN

Recenzenci: prof. dr hab. Joanna Strosznajder, Zakład Komórkowej Transdukcji Sygnału
Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego PAN

prof. dr hab. Dariusz Rakus, Zakład Fizjologii i Neurobiologii Molekularnej
Wydziału Nauk Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego

dr hab. Anna Błasiak, prof. UJ, Zakład Neurofizjologii i Chronobiologii
Wydziału Biologii Uniwersytetu Jagiellońskiego


Dyrektor
Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja
Polskiej Akademii Nauk
Prof. dr hab. Katarzyna Stęrowska-Budak

*Osoby zainteresowane tematyką pracy doktorskiej proszone są o kontakt na adres e-mail: kawacz@if-pan.krakow.pl celem uzyskania linku do transmisji on-line (z możliwością zadawania pytań na czacie) publicznej obrony rozprawy doktorskiej. Rozprawa doktorska, streszczenie oraz recenzje do wglądu w Centrum Informacji Naukowej, Biblioteka i Archiwum Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk oraz na stronie www.if-pan.krakow.pl

ul. Smętna 12
31-343 Kraków

e-mail: ifpan@if-pan.krakow.pl
www.if-pan.krakow.pl

tel.: +48 12 662 32 20
+48 12 662 32 05
+48 12 662 32 49
fax: +48 12 637 45 00