

**Rada Naukowa  
Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej  
im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk**

**Przewodniczący**

**Prof. dr hab. Andrzej Beręsewicz**

Tel: (48) 694911559

e-mail: [andrzej.beresewicz@cmkp.edu.pl](mailto:andrzej.beresewicz@cmkp.edu.pl)

**Sekretarz**

**Dr hab. Katarzyna Kaczyńska**

Tel. (48 22) 60 86 520

e-mail: [kkaczynska@imdik.pan.pl](mailto:kkaczynska@imdik.pan.pl)

Zapraszam na posiedzenie Rady Naukowej IMDiK PAN,  
**w dniu 27 października 2022 r. o godzinie 10:00** poświęcone obronie rozprawy doktorskiej mgr Sylwii Żulińskiej, pt. „Analiza ekspresji genów białek regulujących funkcję i dynamikę mitochondriów w doświadczalnych modelach choroby Alzheimer’a”.  
**Promotor:** prof. dr hab. Joanna Strosznajder.

**Recenzenci:**

Prof. dr hab. Jadwiga Wardas, Zakład Neuropsychofarmakologii, Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja PAN, Kraków;

prof. dr hab. Andrzej Członkowski, Katedra i Zakład Farmakologii Doświadczalnej i Klinicznej, Warszawski Uniwersytet Medyczny.

Informuję, że:

1. obrona doktoratu odbędzie się w trybie *on-line* przy użyciu aplikacji Cisco Webex;
2. Celem uzyskania dostępu do aplikacji i udziału w obronie, proszę wysłać informację na adres e-mail na adres: [akonarzewska@imdik.pan.pl](mailto:akonarzewska@imdik.pan.pl) do dnia **25 października 2022 r.** o następującej treści:

*Szanowni Państwo,*

*Pragnę być gościem na obronie rozprawy doktorskiej mgr Sylwii Żulińskiej w dniu 27.10.2022 r. o godz. 10:00. Proszę o przysłanie mi zaproszenia do udziału w w/w obronie w trybie wideokonferencji w aplikacji Cisco Webex.*

*Podpis i adres E-mail.*

3. Osoby pragnące uczestniczyć w obronie doktoratu mogą się logować do aplikacji od godz. 9:55 w dniu obrony.
4. Opis kolejnych czynności związanych z logowaniem się do aplikacji Webex znajduje się w „Instrukcji do zdalnych posiedzeń Webex” dostępnej po kliknięciu na następujący link:  
[https://www.imdik.pan.pl/images/radanaukowa/Instrukcja\\_do\\_zdalnych\\_posiedzen\\_RN.pdf](https://www.imdik.pan.pl/images/radanaukowa/Instrukcja_do_zdalnych_posiedzen_RN.pdf)

Przewodniczący Rady Naukowej IMDiK PAN



Prof. dr hab. Andrzej Beręsewicz