



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/FARM/0020-34/2022

Warszawa, dn. 02.11.2022r.

### **Zawiadomienie o obronie rozprawy doktorskiej**

**Sprawa: dot. posiedzenia Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych - obrona rozprawy doktorskiej**

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, na którym odbędzie się obrona rozprawy doktorskiej w dniu **09 listopada 2022r.** stacjonarnie w Sali im. prof. B. Olszewskiego na Wydziale Farmacji Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego oraz poprzez platformę ZOOM.

**o godz. 11:30 mgr farm. Alicja Bieńkowska - Tokarczyk**

rozprawa doktorska pt.:

*„Rekombinowane wektory AAV w termowrażliwej transdukcji komórek nowotworowych”*

**Promotor:** prof. dr hab. Maciej Małecki

Kierownik Zakładu Farmacji Stosowanej  
Wydział Farmacji WUM

#### **Recenzenci:**

Pan:

Prof. dr hab. Jerzy Pałka

Kierownik Zakładu Chemii Leków

Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej

Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

oraz

Pani:

dr hab. n. med. Małgorzata Krzyżowska

Zakład Medycyny Regeneracyjnej i Biologii Komórki

Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii

w Warszawie

Temat: Obrona rozprawy doktorskiej mgr Alicja Bieńkowska - Tokarczyk  
Czas: 09 listopada 2022 11:30 Warszawa

VC WUM zaprasza Cię na zaplanowane spotkanie Zoom.

Dołącz do spotkania Zoom

<https://us06web.zoom.us/j/83810598358?pwd=bnVrWUZmVlZhSUhQTTE2Mmh3bGpHUT09>

Identyfikator spotkania: 838 1059 8358

Kod dostępu: 217837

**Z rozprawą można się zapoznać w Bibliotece Głównej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego przy ul. Żwirki i Wigury 63 w Warszawie**

Streszczenie i recenzje ww. rozprawy są dostępne na stronie internetowej RDNF WUM pod adresem :

<http://radydyscyplin.wum.edu.pl/przewody-doktorskie-nauki-farmaceutyczne/przewody-doktorskie-wszczete-do-30-kwietnia-2019-r>.

Posiedzenie Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych będzie rejestrowane - z zapisem obrazu i dźwięku.

PRZEWOONICZĄCY  
Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych WUM  
*Gw-Jm*  
prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nalęcz - Janoch