



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/RDNF/D-711/Z/14/2023

Warszawa, dnia 02.10.2023 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia, że w dn. 11 października 2023 r. w sali 30 Centrum Biblioteczno-Informacyjnego przy ul. Żwirki i Wigury 63 w Warszawie odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jej przeprowadzenie na odległość z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku:

**godz. 12:00 - obrona rozprawy doktorskiej**  
**mgr Marty Grochowskiej**

pt.: „Badanie mikrobioty jelita u ludzi oraz u szczurów przy użyciu sekwencjonowania następnej generacji (*next – generation sequencing*) wspartych analizą metagenomiczną”

**Promotor:** prof. dr hab. Marek Radkowski

**Promotor pomocniczy:** dr n. med. Karol Perlejewski

**Recenzenci:** prof. dr hab. Anna Boroń - Kaczmarska

Prof. dr hab. Krzysztof Tomasiewicz

**Dołącz Zoom Spotkanie**

**<https://us06web.zoom.us/j/89845395698?pwd=wUeZnsqA5vkbgt0MjFQoto9SjV4gFgU.1>**

**Identyfikator spotkania: 898 4539 5698**

**Kod dostępu: 123743**

**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: <https://radydyscyplin.wum.edu.pl/przewody-doktorskie-wszczete-do-30-kwietnia-2019-r-n-farm/obrony>

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

  
prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz-Jawecki