



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

WICEPRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY NAUK MEDYCZNYCH

RND / RDNM/D/2022

Warszawa, dnia 31.10.2022 r.

Wiceprzewodnicząca Rady Dyscypliny Nauk Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego **zawiadamia, że w dn. 17.11.2022 w sali 128 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\*:

**1. godz. 9:00 - obrona rozprawy doktorskiej**

**mgr Anny Liszcz-Tymoszuk**

**pt. „Potrójnie ujemny rak piersi – wartość prognostyczna nowych markerów w korelacji z wybranymi parametrami histopatologicznymi”**

**Promotor:** dr hab. n o zdr. Anna Badowska-Kozakiewicz

**Recenzenci:** prof. dr hab. n. med. Andrzej Stanisławek

dr hab. n. o zdr. Andrzej Śliwczyński

Osoby zainteresowane problematyką pracy doktorskiej proszone są o podłączenie się do obrony za pośrednictwem komputera, używając linku:

Dołącz do spotkania Zoom

<https://us06web.zoom.us/j/85378344759?pwd=MG85anp3UUV3djdTYk1ObzdPbXZSdz09>

Identyfikator spotkania: 853 7834 4759

Kod dostępu: 646583

**2. godz. 10:30 - obrona rozprawy doktorskiej**

**mgr inż. Marcina Machnickiego**

**pt. „Określenie profilu mutacji genetycznych w raku gardła dolnego i raku krtani przy użyciu sekwencjonowania wysokoprzepustowego oraz poszukiwanie nowych zmian o potencjalnym znaczeniu klinicznym”**

**Promotor:** prof. dr hab. n med. Dominika Nowis

**Recenzenci:** dr hab. n. med. Maciej Giefing, prof. IGC PAN

dr hab. n. med. Artur Kowalik, prof. UJK

Osoby zainteresowane problematyką pracy doktorskiej proszone są o podłączenie się do obrony za pośrednictwem komputera, używając linku:

Dołącz do spotkania Zoom

<https://us06web.zoom.us/j/81729637491?pwd=dWxwbEM3RzBXaEVyZVBBaU9MS1R2dz09>

Identyfikator spotkania: 817 2963 7491  
Kod dostępu: 175673

**3. godz. 12:00 - obrona rozprawy doktorskiej**

**lek. Jana Łukasika**

**pt. „Probiotyki w zapobieganiu działaniom niepożądanym antybiotykoterapii u dzieci”**

**Promotor:** prof. dr hab. n med. Hanna Szajewska

**Recenzenci:** prof. dr hab. n. med. Piotr Socha

dr hab. n. med. Elżbieta Jarocka-Cytra, prof. UWM

dr hab. n. med. i n. o zdr. Henryk Szymański

Osoby zainteresowane problematyką pracy doktorskiej proszone są o podłączenie się do obrony za pośrednictwem komputera, używając linku:

Dołącz do spotkania Zoom

<https://us06web.zoom.us/j/88514793196?pwd=d1VXdjhrNFdvUXpySnNxcn5UZ2hBUT09>

Identyfikator spotkania: 885 1479 3196


Kod dostępu: 389215

**UWAGA:**

Rozprawy doktorskie znajdują się do wglądu w Bibliotece Głównej WUM przy ul. Żwirki i Wigury 63 w Warszawie

Streszczenia i recenzje ww. rozpraw są dostępne na stronie internetowej RDNM WUM pod adresem: <https://radydyscyplin.wum.edu.pl/przewody-doktorskie-wszczete-do-30-kwietnia-2019-r-n-med/obrony> oraz <https://radydyscyplin.wum.edu.pl/postepowania-doktorskie-wszczete-po-30-wrzesnia-2019-r-n-med/obrony>

*\*Podstawa prawna: Na podstawie Art. 63. Ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-Co-2, wprowadzającym zmiany w Ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85 i 374) w art.178 ust.1a., w art.191 ust.1a i w art. 221 ust. 9a. oraz na podstawie Regulaminu Rad Dyscyplin Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.*

Wiceprzewodnicząca Rady  
Dyscypliny Nauk Medycznych WUM  
  
prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. **Marta Struga**