



WARSZAWSKI
UNIwersytet
MEDYCZNY

WICEPRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY NAUK MEDYCZNYCH

RND / RDNM/D/2023

Warszawa, dnia 28.12.2023 r.

Wiceprzewodnicząca Rady Dyscypliny Nauk Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego **zawia**damia, że w dn. **09.01.2024 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*:

1. godz. 9:00 - obrona rozprawy doktorskiej

lek. Agnieszki Krauze pt. : „Monitorowanie gojenia się ran pooperacyjnych za pomocą ultrasonografii wysokich częstotliwości oraz ultrasonografii klasycznej wraz z opcją elastografii”

Promotor: dr hab. n. med. Robert K. Mlosek

Promotor pomocniczy: dr n. med. Witold Woźniak

Recenzenci: prof. dr hab. n. med. Urszula Łebkowska
prof. dr hab. n. med. Anna Drelich – Zbroja

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

Dołącz Zoom Spotkanie

<https://us06web.zoom.us/j/89790891821?pwd=OWhWncTa3GQyiKNCE0N1bfmULB1J5N.1>

Identyfikator spotkania: 897 9089 1821

Kod dostępu: 255733

2. godz. 10:30 - obrona rozprawy doktorskiej

lek. Magdaleny Kwapisz pt. : „Czynniki predykcyjne bezpośredniej czynności nerki przeszczepionej od żywego dawcy”

Promotor: dr hab. n. med. Piotr Domagała

Promotor pomocniczy: dr n med. Rafał Kieszek

Recenzenci: prof. dr hab. n. med. Marek Karczewski
dr hab. n. med. Dorota Kamińska

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

Dołącz Zoom Spotkanie

<https://us06web.zoom.us/j/89572509787?pwd=dWEWGWuBD7mAP8YKkspWtRSkoXg83M.1>

Identyfikator spotkania: 895 7250 9787

Kod dostępu: 867376

3. godz. 12:00 - obrona rozprawy doktorskiej

lek. Dawida Mehlicha pt.: „Poszukiwanie racjonalnych strategii przełamania chemiooporności potrójnie ujemnego raka piersi - kinaza MLK4 jako nowy cel terapeutyczny”

Promotor: prof. dr hab. Dominika Nowis

Promotor pomocniczy: dr Anna Marusiak

Recenzenci: prof. dr hab. n. med. Marcin Moniuszko

dr hab. Dawid Walerych

dr hab. Rafał Sadej, prof. GUMed

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

Dołącz Zoom Spotkanie

<https://us06web.zoom.us/j/86527053242?pwd=UT7IUyv5VabatrHUmByLQ4YVIKsTN3.1>

Identyfikator spotkania: 865 2705 3242

Kod dostępu: 860149

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> lub <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