



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

WICEPRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY NAUK MEDYCZNYCH

RND / RDNM/D/2022

Warszawa, dnia 18.11.2022 r.

Wiceprzewodnicząca Rady Dyscypliny Nauk Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego **zawia**damia, że w dn. **01.12.2022 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. Barbary Śmigielskiej**

**pt. „Ocena skuteczności i bezpieczeństwa jednoczesowego zastosowana w chirurgicznym leczeniu zaćmy wieloogniskowych implantów wewnątrzgałkowych REVERSO typu piggyback z jednoogniskowymi implantami wewnątrzgałkowymi”**

**Promotor:** prof. dr hab. n. med. Jacek Szaflik

**Recenzenci:** prof. dr hab. n. med. Wojciech Lubiński

dr hab. n. med. Dorota Wyględowska-Promieńska

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/89356921385?pwd=OVFiMXhPR3B4Y3VTUEhTeWhneDgvQT09>

Identyfikator spotkania: 893 5692 1385

Kod dostępu: 923530

**2. godz. 10:30 - obrona rozprawy doktorskiej**  
**lek. Aleksandry Wielgoś**

**pt. „Ryzyko rozwoju nowotworów okolicy ano-genitalnej i szyjki macicy w przebiegu zakażenia wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV) u pacjentek leczonych immunosupresyjnie”**

**Promotor:** prof. dr hab. Bronisława Pietrzak

**Promotor pomocniczy:** dr n. med. Mariusz Sikora

**Recenzenci:** prof. dr hab. n. med. Anna Kwaśniewska

prof. dr hab. n. med. Iwona Flisiak

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/81602581876?pwd=b0dpYTY4dTNoeTZVVFc3dXQxWE9FQT09>

Identyfikator spotkania: 816 0258 1876

Kod dostępu: 778168

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

**lek. Tomasza Książczyka**

**pt. „Ocena funkcji mięśnia lewej komory serca oraz wydolności fizycznej u dzieci z preekscytacją”**

**Promotor:** prof. dr hab. n. med. Bożena Werner

**Recenzenci:** prof. dr hab. n. med. Waldemar Bobkowski

dr hab. n. med. Joanna Kwiatkowska

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/88253176174?pwd=aWRXSVBpbYwZ00rME50WURCODFydz09>

Identyfikator spotkania: 882 5317 6174


Kod dostępu: 779499

**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>

*\*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, wprowadzającą 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