

# WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY

## WICEPRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY NAUK MEDYCZNYCH

#### RND / RDNM/D/2023

Warszawa, dnia 03.11.2023 r.

Wiceprzewodnicząca Rady Dyscypliny Nauk Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia, że w dn. 14.11.2023 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\*:

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

mgr Kingi Wilkus – Adamczyk, pt.: "The influence of tumor microenvironment on the activity and gene expression profile of organospecific endothelial cells"

**Promotor:** prof. dr hab. n. biol. Claudine Kieda **Promotor pomocniczy:** dr n. biol. Klaudia Brodaczewska **Recenzenci:** dr hab. Joanna Rossowska, prof. PAN prof. dr hab. Stefan Chłopicki prof. dr hab. n.med. Janusz Siedlecki

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/81285386707?pwd=be271Qoa1cuQlwASF6TcNgqS5OYOgm.1

Identyfikator spotkania: 812 8538 6707 Kod dostępu: 802182

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

lek. Jacka Lacha, pt.: "Analiza czynników wpływających na wskaźniki wydolności fizycznej oraz maksymalne tętno (HRmax) w populacji aktywnej fizycznie"

**Promotor:** prof. dr hab. Artur Mamcarz **Promotor pomocniczy**: dr n. med. Daniel Śliż

#### Recenzenci:

płk prof. dr hab. med. Krzysztof Klukowski prof. dr hab. Łukasz Małek

ul. Żwirki i Wigury 61 02-091 Warszawa www.wum.edu.pl Tel. +48 22 57 20 222 marta.struga@wum.edu.pl dr hab. n. med. Hubert Krysztofiak

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/88070522775?pwd=CpL8MXya304tJbN270YjVeb7g9Jg1e.1

Identyfikator spotkania: 880 7052 2775 Kod dostępu: 946064

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

lek. Magdy Sobczyńskiej – Rybickiej, pt. "Ocena występowania i znaczenie zespołu kruchości u pacjentów z implantowanymi urządzeniami do elektroterapii serca"

**Promotor:** prof. dr hab. n. med. Marcin Grabowski **Promotor pomocniczy**: dr hab. n. med. Andrzej Cacko

#### **Recenzenci:**

dr hab. Paweł Matusik dr hab n. med. Michał Farkowski

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/83373893366?pwd=5CFUPeOnsqjG30aIPQOKXX6qcakRjO.1

Identyfikator spotkania: 833 7389 3366 Kod dostępu: 739670

#### 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-nmed/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

ul. Żwirki i Wigury 61 02-091 Warszawa www.wum.edu.pl Tel. +48 22 57 20 222 marta.struga@wum.edu.pl