



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY

WICEPRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY NAUK MEDYCZNYCH

RND / RDNM/D/2023

Warszawa, dnia 20.10.2023 r.

Wiceprzewodnicząca Rady Dyscypliny Nauk Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego **zawiadamia, że w dn. 31.10.2023 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

lek. Magdaleny Romiszewskiej pt. „Wpływ mutacji genów JAK na przebieg kliniczny i rokowanie ostrych białaczek limfoblastycznych u dzieci”

Promotor: prof. dr hab. n. med. Iwona Malinowska

Recenzenci: dr hab. n. med. Monika Lejman, prof. UML
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Derwich

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/82973161472?pwd=c1VPQmw3aDVaa3RNUIUwcmhuSVpOdz09>

Identyfikator spotkania: 829 7316 1472

Kod dostępu: 951632

2. godz. 10:30 - obrona rozprawy doktorskiej

lek. dent. Andrzeja Kolciuka, pt.: „Możliwości wykorzystania poziomu lipidów osocza jako markera nowotworowego u pacjentów z leukoplakią i rakiem jamy ustnej”

Promotor: dr hab. n. med. Paweł Zawadzki

Recenzenci: prof. dr hab. n. med. Anna Starzyńska

dr hab. n. med. Bogumił Lewandowski, prof. uczelni

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/87679121067?pwd=NCtMV2tBb1piYnhHeVR2Y09UUW9VUT09>

Identyfikator spotkania: 876 7912 1067

Kod dostępu: 658576

3. godz. 12:00 - obrona rozprawy doktorskiej

lek. Moniki Pazury-Turowskiej pt. „Wartość ultrasonografii przezpochwowej w różnicowaniu patologii jamy macicy i endometrium w oparciu o ultrasonograficzne kryteria obrazowania wg Międzynarodowej Oceny Nowotworu Endometrium (International Endometrial Tumor Analysis)”

Promotor: prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Sawicki

Recenzenci: prof. dr hab. Anita Olejek

prof. dr hab. n. med. Dariusz Samulak

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/82841546982?pwd=WVUreStNU2xISmRUVVBSbE1TWGIvdz09>

Identyfikator spotkania: 828 4154 6982

Kod dostępu: 188133

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://radydiscyplin.wum.edu.pl/przewody-doktorskie-wszczete-do-30-kwietnia-2019-r-n-med/obrony> lub <https://radydiscyplin.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

ul. Żwirki i Wigury 61
02-091 Warszawa
www.wum.edu.pl

Tel. +48 22 57 20 222
marta.struga@wum.edu.pl