



WARSZAWSKI
UNIwersytet
MEDYCZNY

WICEPRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY NAUK MEDYCZNYCH

RND / RDNM/D/2024

Warszawa, dnia 08.11.2024 r.

Wiceprzewodnicząca Rady Dyscypliny Nauk Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego **zawia**damia, że w dn. **21.11.2024 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. Cezarego Maciejewskiego pt. „Wykorzystanie nowoczesnych technik analizy danych tekstowych w elektronicznej dokumentacji medycznej, w celu stworzenia narzędzi przyspieszających pozyskanie wartościowych naukowo danych ustrukturyzowanych oraz zautomatyzowanych skal ryzyka w kardiologii”

Promotor: prof. dr hab. n. med. Paweł Balsam

Promotor pomocniczy: dr hab. n. med. Krzysztof Ozierański

Recenzenci:

płk. prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Paweł Krześciński

dr hab. n. med. i n. o zdr. Paweł Matusik, prof. uczelni

dr hab. n. med. Michał Mazurek

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/87237344208?pwd=htH5aQb85CGcCHLRxf84GrBQtVyBuX.1>

Identyfikator spotkania: 872 3734 4208

Kod dostępu: 640323

2. godz. 10:30 - obrona rozprawy doktorskiej

lek. Marcina Łykowskiego pt. „Ocena nasilenia dolegliwości i powikłań po biopsji gruczołu krokowego wykonanej pod kontrolą ultrasonografii przezodbytniczej”

Promotor: prof. dr hab. n. med. Piotr Radziszewski

Recenzenci:

dr hab. n. med. Jakub Żołnierek

płk. dr hab. n. med. Tomasz Żąbkowski, prof. Instytutu

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/84821241822?pwd=iIQC7e9eAVR6wiczENm76U8R7RV0Mc.1>

Identyfikator spotkania: 848 2124 1822

Kod dostępu: 298186

3. godz. 12:00 - obrona rozprawy doktorskiej

lek. Agnieszki Góralskiej pt. „Ocena przydatności Rozszerzonej Skali Apgar w prognozowaniu wybranych patologii okresu noworodkowego”

Promotor: prof. dr hab. n. med. Renata Bokiniec

Recenzenci:

prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Beata Łoniewska

dr hab. n. med. Dawid Szpecht

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/86739849754?pwd=61ZyfgypItabZazwKw6KBr6Z48Ti4B.1>

Identyfikator spotkania: 867 3984 9754

Kod dostępu: 759522

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**