



Gdańsk, 26 marca 2024 r.

DWF-481-D-400/2019

Przewodniczący Rady Nauk Farmaceutycznych Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego zawiadamia, że 9 kwietnia (wtorek) 2024 r. o godz. 11.15 w Sali wykładowej nr 2 Wydziału Farmaceutycznego, Al. Gen. J. Hallera 107, Gdańsk, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr farm. Małgorzaty Artymowicz

na temat:

„Zastosowanie podejścia celowanej analizy metabolomicznej w prospektywnej ocenie ilościowych zmian profili nukleozydów przed i po resekcji guza pęcherza moczowego”

Promotor: *dr hab. Danuta Siluk, prof. uczelni*
Promotor pomocniczy: *dr Wiktoria Struck-Lewicka*

Recenzenci:
prof. dr hab. Emilia Fornal - Zakład Bioanalitiky, Katedra Dietetyki i Bioanalitiky, Wydział Biomedyczny
Uniwersytet Medyczny w Lublinie

prof. dr hab. Renata Gadzała-Kopciuch - Katedra Chemii Środowiska i Bioanalitiky, Wydział Chemii,
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Dostęp do publicznej obrony rozprawy doktorskiej:
[Mgr farm. M. Artymowicz - publiczna obrona rozprawy doktorskiej](#)

Z poważaniem

PRZEWODNICZĄCY
Rady Nauk Farmaceutycznych

prof. dr hab. Wiesław Sawicki

Streszczenie i recenzje ww. rozprawy są dostępne na stronie internetowej GUMed pod adresem:
<https://doktoratyihabilitacje.gumed.edu.pl/77033.html>

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Wydziału Farmaceutycznego Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, al. Gen. Hallera 107, 80-416 Gdańsk-Wrzeszcz. Osoby zainteresowane zapoznaniem się z rozprawą doktorską. proszone są o kontakt z Biblioteką - tel. 58 349 12 84; email: biblfarm@gumed.edu.pl