WLN.5000.23 Gdańsk, dnia 18.12.2023 r.

Rada Nauk Medycznych zawiadamia, że w dniu 03.01.2024 r. (środa) o godz. 09:00 odbędzie się **obrona rozprawy doktorskiej** przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jej przeprowadzenie na odległość z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku nw.:

**lek. Patryk Sobieralski**

Temat rozprawy doktorskiej: **Zależność pomiędzy dynamiką zmian molekularnych a obrazem klinicznym w nowotworach mieloproliferacyjnych.**

**Doktorat w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, w dyscyplinie nauki medyczne**

**Promotor:** dr hab. Maria Bieniaszewska

**Recenzenci:** Prof. dr hab. Joanna Góra-Tybor

Prof. dr hab. Grzegorz Helbig

dr hab. Marta Sobas

Osoby zainteresowane mogą wziąć udział w publicznej obronie rozprawy doktorskiej korzystając z linku [https://us06web.zoom.us/j/85334713435?pwd=gTbKLzqfIKvDC6FLQneycgvWsuOxcm.1](https://www.google.com/url?q=https://us06web.zoom.us/j/85334713435?pwd%3DgTbKLzqfIKvDC6FLQneycgvWsuOxcm.1&sa=D&source=calendar&usd=2&usg=AOvVaw2fYUzu08116qyXvdk7n6Lx)

Identyfikator spotkania: 853 3471 3435

Kod dostępu: 981343

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Głównej GUMed przy ul. Dębinki 1 w Gdańsku. Osoby zainteresowane proszone są o kontakt z sekretariatem Biblioteki - tel. 58 349 10 40 lub email: [biblsekr@gumed.edu.pl](mailto:biblsekr@gumed.edu.pl) w celu umówienia się do zapoznania z rozprawą doktorską.

Przewodnicząca Rady Nauk Medycznych

Prof. dr hab. M. Alicja Dębska-Ślizień