WLN.5000.23 Gdańsk, dnia 24.11.2023 r.

Rada Nauk Medycznych zawiadamia, że w dniu 19.12.2023 r. (wtorek) 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. Małgorzata Tyślerowicz**

Temat rozprawy doktorskiej: **Ocena skuteczności leczenia dystonii szyjnej toksyną botulinową pod kontrolą USG.**

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

**Promotor:** Prof. dr hab. Jarosław Sławek

**Recenzenci:** dr hab. Sławomir Budrewicz prof. UMW

 dr hab. Dariusz Koziorowski

 dr hab. Iwona Sarzyńska-Długosz

Osoby zainteresowane mogą wziąć udział w publicznej obronie rozprawy doktorskiej korzystając z linku [https://us06web.zoom.us/j/88633299114?pwd=W0ZdHG0PTJBshY6wHYdb6bIdbpaXZx.1](https://www.google.com/url?q=https://us06web.zoom.us/j/88633299114?pwd%3DW0ZdHG0PTJBshY6wHYdb6bIdbpaXZx.1&sa=D&source=calendar&usd=2&usg=AOvVaw39w8l5LZqKucRoWZzwgTFM)

Identyfikator spotkania: 886 3329 9114

Kod dostępu: 821199

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 w celu umówienia się do zapoznania z rozprawą doktorską.

Przewodnicząca Rady Nauk Medycznych

 Prof. dr hab. M. Alicja Dębska-Ślizień