



UNIwersYTET MEDYCZNY
IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCLAWIU

p.o. Rektora

prof. dr hab. Piotr Ponikowski

L.dz. RB/R/868/W/2019

Wasze pismo z dnia:
08.10.2019 r.

Wasz znak:

Nasz znak:
R-066-1/2019

Data:
21.11.2019 r.

Szanowna Pani

dr hab. Maria Ejma, prof. nadzw.

Prezes Polskiego Towarzystwa

Neurofizjologii Klinicznej

Szanowny Pan

dr hab. Sławomir Budrewicz, prof. nadzw.

Kierownik Katedry i Kliniki Neurologii UMW

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że z przyjemnością obejmę Honorowym Patronatem XI Zjazd Polskiego Towarzystwa Neurofizjologii – Postępy w Elektrofizjologii i ich Kliniczne Znaczenie, który odbędzie się w dniach 4-6.06.2020r. we Wrocławiu.

Na ręce Pani Profesor składam serdeczne życzenia sukcesu organizacyjnego oraz pozytywnego odbioru przez liczne grono uczestników.

Łączę wyrazy szacunku

p.o. Rektora

Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

prof. dr hab. Piotr Ponikowski



UNIwersYTET MEDYCZNY
IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCLAWIU

p.o. Rektora

prof. dr hab. Piotr Ponikowski

L.dz. RB/R/868/W/2019

Wasze pismo z dnia:
08.10.2019 r.

Wasz znak:

Nasz znak:
R-066-1/2019

Data:
21.11.2019 r.

Szanowna Pani

dr hab. Maria Ejma, prof. nadzw.

Prezes Polskiego Towarzystwa

Neurofizjologii Klinicznej

Szanowny Pan

dr hab. Sławomir Budrewicz, prof. nadzw.

Kierownik Katedry i Kliniki Neurologii UMW

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że z przyjemnością obejmę Honorowym Patronatem XI Zjazd Polskiego Towarzystwa Neurofizjologii – Postępy w Elektrofizjologii i ich Kliniczne Znaczenie, który odbędzie się w dniach 4-6.06.2020r. we Wrocławiu.

Na ręce Pani Profesor składam serdeczne życzenia sukcesu organizacyjnego oraz pozytywnego odbioru przez liczne grono uczestników.

Łączę wyrazy szacunku

p.o. Rektora

Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

prof. dr hab. Piotr Ponikowski