

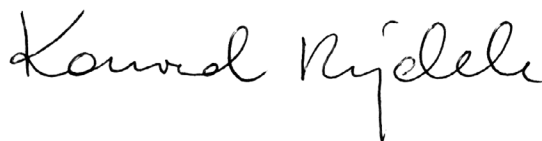
Szanowni Państwo,

w neurologii dokonuje się prawdziwa rewolucja. Mamy rozkwit technik diagnostycznych i terapeutycznych w wielu kierunkach. Zaburzenia, w których dochodzi do syntezy przeciwciał antyneuronalnych, są wciąż mało znane, choć diagnostyka tych przeciwciał jest obecnie możliwa, a poszczególne przeciwciała i ich znaczenie zostały już dokładnie opisane. Z tego względu istnieje silna potrzeba pogłębienia i usystematyzowania wiedzy na tematy związane z patogenezą i diagnostyką chorób przebiegających z obecnością przeciwciał antyneuronalnych.

Chciałbym serdecznie zaprosić Państwa do wzięcia udziału w kursie e-learningowym pt. **„Diagnostyka laboratoryjna przeciwciał antyneuronalnych”**. Kurs składa się z 5 modułów tematycznych, obejmujących zagadnienia z zakresu neuroimmunologii. Informacje teoretyczne wzbogacone są o interesujące materiały dodatkowe, m.in. unikalny atlas świeceń przeciwciał antyneuronalnych czy opisy ciekawych przypadków klinicznych. Poszczególne moduły zakończone są testami egzaminacyjnymi, a ukończenie kursu będzie poświadczone imiennym certyfikatem.

Liczę, że udział w kursie przyczyni się do rozpropagowania wiedzy na temat schorzeń autoimmunizacyjnych w neurologii. Głównym z celów kursu jest zwiększenie świadomości środowiska medycznego na temat badania przeciwciał antyneuronalnych, gdyż wierzę, że szybka i trafna diagnoza zwiększy szanse pacjentów na wdrożenie skutecznego leczenia bądź zahamowanie postępu choroby.

**Prof. dr hab. n. med. Konrad Rejdak**



Prezes Polskiego Towarzystwa Neurologicznego,  
Kierownik Katedry i Kliniki Neurologii Uniwersytetu  
Medycznego w Lublinie