

**10.00-10.10 Otwarcie Konferencji****10.10-11.45 Sesja 1. Nowe możliwości diagnostyki i terapii**

**Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Danuta Ryglewicz,  
prof. dr hab. n. med. Alina Kułakowska**

10.10-10.30 Rekomendacje leczenia stwardnienia rozsianego –  
– prof. dr hab. n. med. Alina Kułakowska

10.30-10.50 Rzadkie choroby metaboliczne z objawami neurologicznymi –  
– prof. dr hab. n. med. Halina Bartosik-Psujek

10.50-11.10 Nowe możliwości terapii SLA –  
– prof. dr hab. n. med. Magdalena Kuźma-Kozakiewicz  
*Wykład sponsorowany*

11.10-11.30 Toksyna botulinowa w neurologii – nowe możliwości terapii –  
– dr hab. n. med. Katarzyna Kapica-Topczewska

11.30-11.45 Dyskusja

**11.45-12.00 Przerwa kawowa****12.00-13.30 Sesja 2. Neuroinfekcje**

**Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Iwona Kurkowska-Jastrzębska,  
prof. dr hab. n. med. Joanna Zajkowska**

12.00-12.20 Neuroborelioza – prof. dr hab. n. med. Joanna Zajkowska

12.20-12.40 Kleszczowe zapalenie mózgu –  
– prof. dr hab. n. med. Anna Moniuszko-Malinowska

12.40-13.00 Neurologiczne następstwa COVID-19 –  
– prof. dr hab. n. med. Iwona Kurkowska-Jastrzębska

13.00-13.20 *Discitis* – dr n. med. Agata Czarnowska

13.20-13.30 Dyskusja

**13.30-14.15 Lunch****14.15-14.55 Sesja 3. Sesja sponsorowana firmy KRKA**

14.55-15.15 Leczenie bólu neuropatycznego – co przemawia za wyborem buprenorfiny transdermalnej? –

– dr hab. n. med. Anna Przeklasa-Muszyńska

*Wykład sponsorowany firmy GL Pharma*

15.15-15.30 *Wykład sponsorowany na temat ataksji Friedreicha*

### **15.30-15.45 Przerwa kawowa**

**\*15.45-16.45 Warsztaty sponsorowane na temat ataksji Friedreicha –**

**– genetyka (będą odbywać się równolegle do wykładów, w innej sali)**

### **15.45-17.40 Sesja 4. Perspektywy rozwoju nowych metod diagnostyki i terapii**

**Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Halina Sienkiewicz-Jarosz,**

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

15.45-16.05 Co nowego przyniósł 2023 rok w padaczce? –

– dr hab. n. med. Joanna Jędrzejczak, prof. CMKP

16.05-16.25 Choroba Alzheimera – prof. dr hab. n. med. Halina Sienkiewicz-Jarosz

16.25-16.45 Zapalenie nerwu wzrokowego – diagnostyka i klasyfikacja –

– prof. dr hab. n. med. Konrad Rejdak

16.45-17.05 Choroba anty-MOG – prof. dr hab. n. med. Monika Adamczyk-Sowa

17.05-17.25 Diagnostyka różnicowa bólów głowy –

– prof. dr hab. n. med. Izabela Domitrz

17.25 -17.40 Dyskusja

### **17.40-17.55 Przerwa kawowa**

### **17.55-18.40 Warsztaty**

**Zawroty głowy w praktyce lekarza neurologa**

**Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Halina Sienkiewicz-Jarosz,**

**dr n. med. Beata Błażejewska-Hyżorek**

### **20.10 Kolacja**

**8.30-9.30 Sesja 5. Interaktywna Sesja Video****Zaburzenia ruchowe w zespołach pozapiramidowych****Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Andrzej Friedman,  
dr hab. n. med. Dariusz Kozirowski****9.30-10.10 Sesja 6. Sesja sponsorowana firmy Sandoz**

9.30-9.50 Cholistyczne podejście do bólu neuropatycznego –

– prof. dr hab. n. med. Konrad Rejdak

9.50-10.10 Starzenie się w SM – co wiemy, a czego nie? –

– prof. dr hab. n. med. Mariusz Stasiołek

**10.10-10.25 Przerwa kawowa****10.25-12.10 Sesja 7. Problemy diagnostyki różnicowej i wyboru terapii****Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Danuta Ryglewicz,****prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk**

10.25-10.45 Terapia miastonii – terażniejszość i przyszłość –

– prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk

10.45-11.05 Diagnostyka różnicowa padaczki –

– prof. dr hab. n. med. Danuta Ryglewicz

11.05-11.25 Diagnostyka różnicowa zmian wielogniskowych OUN –

– prof. dr hab. n. med. Mariusz Stasiołek

11.25-11.45 Obraz kliniczny i leczenie tików – prof. dr hab. n. med. Piotr Janik

11.45-12.00 Witaminy z grupy B w terapii chorób układu nerwowego –

– prof. dr hab. n. med. Alina Kułakowska

*Wykład sponsorowany firmy Woerwag Pharma*

12.00-12.10 Dyskusja

**12.10- 12.25 Przerwa kawowa**

**12.25-13.55 Sesja 8. Leczenie w zaawansowanych stadiach choroby**

**Przewodniczący: prof. dr. hab. n. med. Danuta Ryglewicz,**

**prof. dr. hab. n. med. Alina Kułakowska**

12.25-12.45 Udar mózgu – terażniejszość i przyszłość terapii –

– prof. dr hab. n. med. Agnieszka Słowik

12.45-13.05 Polekowy ból głowy – jak zapobiegać i jak leczyć –

– dr hab. n. med. Jacek Roźniecki, prof. UM w Łodzi

13.05-13.25 Terapia farmakologiczna w zaawansowanym stadium choroby

Parkinsona – dr hab. n. med. Dariusz Kozirowski

13.25-13.45 Niefarmakologiczne metody leczenia choroby Parkinsona –

– dr n. med. Stanisław Szlufik

13.45-13.55 Dyskusja

**14.00 Zakończenie Konferencji**

*UWAGA! Zastrzegamy możliwość wprowadzenia zmian w programie Konferencji*