



Od neurodegeneracji do chorób nerwowo-mięśniowych

100^{lecie}
Kliniki Neurologii
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

ONLINE
10-11 września 2021

Patronat:

Klinika Neurologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Komitet Naukowy:

Przewodnicząca Komitetu Naukowego

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

Honorowa Przewodnicząca Komitetu Naukowego

Prof. dr hab. med. Anna Kamińska

Miejsce konferencji - studio:

Centrum Dydaktyczne Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Ul. Ks. Trojdena 2A

02-109 Warszawa,

Aula B

Program konferencji:

Dzień I, piątek, 10 września 2021 r.

09:00-10:30 Warsztaty.

Stwardnienie rozsiane a planowanie rodziny



09:00-09:05 Wprowadzenie

prof. dr hab. n. med. Beata Zakrzewska-Pniewska

09:05-09:25 SM a planowanie rodziny

prof. dr hab. n. med. Beata Zakrzewska-Pniewska

09:25-10:05 SM i ciąża, a leczenie hamujące postęp choroby (DMT)

Leczenie I linii

dr n. med. Monika Nojszewska

Leczenie II linii

dr n. med. Aleksandra Podlecka-Piętowska

10:05-10:25 Pacjentka z SM a ciąża. Kontrowersje w praktyce klinicznej

Dyskusja interaktywna. Odpowiedzi na pytania z chatu

prof. dr hab. n. med. Beata Zakrzewska-Pniewska, dr n. med. Monika Nojszewska, dr n. med.

Aleksandra Podlecka-Piętowska

10:25-10:30 Podsumowanie. Zakończenie warsztatów

prof. dr hab. n. med. Beata Zakrzewska-Pniewska

11:00-12:15 Sesja I. 100 lat minęło...

Przewodniczą:

prof. dr hab. n. med. Anna Kamińska

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



Od neurodegeneracji do chorób nerwowo-mięśniowych

100^{lecie}
Kliniki Neurologii
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

ONLINE
10-11 września 2021

- 12:15-13:00 Przerwa**
- 13:00-14:25 Sesja II. Choroby neurodegeneracyjne**
Przewodniczą:
prof. dr hab. n. med. Maria Barcikowska
prof. dr hab. n. med. Dorota Dziewulska
prof. dr hab. n. med. Przemysław Nowacki
- 13:00-13:15 Rola badania patomorfologicznego we współczesnej diagnostyce chorób neurodegeneracyjnych**
prof. dr hab. n. med. Przemysław Nowacki (Szczecin)
- 13:15-13:30 Perspektywy terapii choroby Alzheimera**
prof. dr hab. n. med. Maria Barcikowska (Warszawa)
- 13:30-13:45 Dziedziczne angiopatie mózgowe w praktyce**
prof. dr hab. n. med. Dorota Dziewulska (Warszawa)
- 13:45-14:00 Standard i perspektywy leczenia stwardnienia bocznego zanikowego**
prof. dr hab. n. med. Magdalena Kuźma-Kozakiewicz (Warszawa)
- 14:00-14:15 Przełomowe terapie: Neuronalna ceroidlipofuscynoza**
prof. dr hab. n. med. Maria Mazurkiewicz-Bełdzińska (Gdańsk)
- 14:15-14:25 Dyskusja**
- 14:25-14:45 Przerwa**
- 14:45-15:55 Sesja III. Neuropatie**
Przewodniczą:
prof. dr hab. med. Jan Kochanowski
prof. dr hab. med. Andrzej Kochański
dr n. med. Marta Lipowska
- 14:45-15:00 Zespół Guillain-Barre i jego odmiany**
dr n. med. Andrzej Opuchlik (Warszawa)
- 15:00-15:15 Jak rozpoznać i leczyć przewlekłą zapalną polineuropatię demielinizacyjną**
prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk (Warszawa)
- 15:15-15:30 Neuropatie dziedziczne Charcot-Marie-Tooth**
prof. dr hab. n. med. Andrzej Kochański (Warszawa)
- 15:30-15:45 Rzadkie neuropatie dziedziczne**
dr n. med. Marta Lipowska (Warszawa)
- 15:45-15:55 Dyskusja**
- 15:55-16:15 Przerwa**
- 16:15-17:55 Sesja IV. Choroby nerwowo-mięśniowe**
Przewodniczą:
dr hab. n. med. TBA
prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Kotulska-Józwiak
- 16:15-16:30 Przełom w leczeniu rdzeniowego zaniku mięśni (SMA)**
prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk (Warszawa)
Grant edukacyjny firmy Roche



Od neurodegeneracji do chorób nerwowo-mięśniowych

100^{lecie}
Kliniki Neurologii
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

ONLINE
10-11 września 2021

- 16:30-16:45** **Standard i perspektywy leczenia dystrofii mięśniowej Duchenne'a (DMD) i późnej postaci choroby Pompego**
dr hab. n. med. Anna Potulska-Chromik (Warszawa)
Grant edukacyjny firmy Sanofi
- 16:45-17:00** **Przygotowanie do 1. programu lekowego dla terapii genowej w SMA**
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Kotulska-Jóźwiak (Warszawa)
Grant edukacyjny firmy Novartis
- 17:00-17:15** **Jak diagnozować dystrofie dwuobrczowe**
dr n. med. Anna Macias (Warszawa)
- 17:15-17:30** **Dystrofie miotoniczne – choroby wieloukładowe**
dr n. med. Anna Łusakowska (Warszawa)
- 17:30-17:45** **Zastosowanie nowoczesnych metod genetycznych w diagnostyce wiotkiego dziecka**
dr hab. n. med. Maria Jędrzejowska (Warszawa)
- 17:45-17:55** **Dyskusja**
- 17:55-18:05** **Przerwa**
- 18:05-18:35** **Sesja - Ludzie renesansu w neurologii**
Przewodniczą:
dr Jacek Bojakowski
prof. dr hab. n. med. Przemysław Nowacki
- 18:05-18:20** **Sztuka w neurologii, neurologia w sztuce/ Percepcja twarzy ludzkiej**
dr Jacek Bojakowski
- 18:20-18:35** **Neurolog w Papui Nowej Gwinei**
dr n. med. Justyna Pigońska (Łódź)

Dzień II, sobota, 11 września 2021 r.

- 08:30-09:25** **Sesja V. Choroby układu pozapiramidowego**
Przewodniczą:
prof. dr hab. n. med. Piotr Janik
dr hab. n. med. Dariusz Kozirowski
prof. dr hab. n. med. Urszula Fiszer
- 08:30-08:45** **Podłoże molekularne choroby Parkinsona**
dr hab. n. med. Dariusz Kozirowski (Warszawa)
- 08:45-09:00** **Farmakoterapia choroby Parkinsona**
prof. dr hab. n. med. Urszula Fiszer (Warszawa)
- 09:00-09:15** **Fenomenologia tików**
prof. dr hab. n. med. Piotr Janik
- 09:15-09:25** **Dyskusja**
- 09:25-09:40** **Przerwa**
- 09:40-11:05** **Sesja VI. O SM i nie tylko**
Przewodniczą:



Od neurodegeneracji do chorób nerwowo-mięśniowych

100^{lecie}
Kliniki Neurologii
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

ONLINE
10-11 września 2021

prof. dr hab. n. med. Konrad Rejdak
dr n. med. Jacek Zaborski
prof. dr hab. n. med. Beata Zakrzewska-Pniewska

- | | |
|--------------------|--|
| 09:40-09:55 | Nowe kryteria diagnostyczne SM
<i>prof. dr hab. n. med. Beata Zakrzewska-Pniewska (Warszawa)</i> |
| 09:55-10:10 | Progresja w SM – korzyści z włączenia wysoce efektywnej terapii
<i>dr hab. n. med. Alicja Kalinowska (Poznań)</i>
Wykład sponsorowany firmy Roche |
| 10:10-10:25 | Nowości w terapii SM 2021
<i>prof. dr hab. n. med. Konrad Rejdak (Lublin)</i> |
| 10:25-10:40 | Leczenie stwardnienia rozsianego w codziennej praktyce
<i>dr n. med. Monika Nojszewska (Warszawa)</i>
Grant edukacyjny firmy Biogen |
| 10:40-10:55 | Nasze doświadczenie w leczeniu NMOSD
<i>dr n. med. Aleksandra Podlecka-Piętowska (Warszawa)</i> |
| 10:55-11:05 | Dyskusja |
| 11:05-11:20 | Przerwa |
| 11:20-12:45 | Sesja VII. Udar mózgu
Przewodniczą:
<i>dr n. med. Andrzej Opuchlik</i>
<i>dr n. med. Jarosław Pniewski</i>
<i>prof. dr hab. n. med. Danuta Ryglewicz</i> |
| 11:20-11:35 | Leczenie udaru mózgu w Polsce
<i>prof. dr hab. n. med. Agnieszka Słowik (Kraków)</i> |
| 11:35-11:50 | Leczenie ostrej fazy udaru w Klinice Neurologii na Banacha
<i>dr Antoni Ferens/dr n. med. Aleksandra Golenia (Warszawa)</i> |
| 11:50-12:05 | Trombektomia mechaniczna w leczeniu udaru
<i>dr hab. n. med. Adam Kobayashi (Warszawa)</i> |
| 12:05-12:20 | Prewencja wtórna udaru niedokrwionego
<i>dr n. med. Jarosław Pniewski (Warszawa)</i> |
| 12:20-12:35 | Usprawnianie po udarze
<i>dr hab. n. med. Maciej Krawczyk (Warszawa)</i> |
| 12:35-12:45 | Dyskusja |
| 12:45-13:15 | Przerwa |
| 13:15-14:25 | Sesja VIII. Autoimmunizacyjne choroby układu nerwowego
Przewodniczą:
<i>prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk</i>
<i>prof. dr hab. n. med. Iwona Kurkowska-Jastrzębska</i>
<i>dr n. med. Piotr Szczudlik</i> |
| 13:15-13:30 | Autoimmunizacja po obu stronach synapsy: miastenia i zespół Lamberta-Eatona
<i>prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk (Warszawa)</i> |



Od neurodegeneracji do chorób nerwowo-mięśniowych

100^{lecie}
Kliniki Neurologii
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

ONLINE
10-11 września 2021

- 13:30-13:45** **Miopatie zapalne**
dr n. med. Biruta Kierdaszuk (Warszawa)
- 13:45-14:00** **Autoimmunizacyjne zapalenia naczyń mózgowych**
dr n. med. Aleksandra Podlecka-Piętowska (Warszawa)
- 14:00-14:15** **Padaczka jako choroba z autoagresji**
prof. dr hab. n. med. Iwona Kurkowska-Jastrzębska (Warszawa)
- 14:15-14:25** **Dyskusja**
- 14:25-14:40** **Przerwa**
- 14:40-15:50** **Sesja IX. Nowatorskie terapie w codziennej praktyce – programy lekowe NFZ**
Przewodniczą:
dr n. med. Monika Nojszewska
dr n. med. Aleksandra Podlecka-Piętowska
dr hab. n. med. Anna Potulska-Chromik
- 14:40-14:55** **Rdzeniowy zanik mięśni**
dr n. med. Anna Łusakowska (Warszawa)
Grant edukacyjny firmy Biogen
- 14:55-15:10** **Stwardnienie rozsiane**
dr n. med. Monika Nojszewska (Warszawa)
- 15:10-15:25** **Postać późna choroby Pompego**
dr n. med. Grzegorz Witkowski (Warszawa)
Grant edukacyjny firmy Sanofi
- 15:25-15:40** **Leczenie immunoglobulinami chorób neurologicznych**
dr n. med. Marta Lipowska (Warszawa)
Grant edukacyjny firmy Takeda
- 15:40-15:50** **Dyskusja**
- 15:50-16:05** **Przerwa**
- 16:05-17:15** **Sesja X. Zespoły bólowe w neurologii**
Przewodniczą:
dr hab. n. med. Izabela Domitrz
prof. dr hab. n. med. Wojciech Kozubski
prof. dr hab. n. med. Adam Stępień
- 16:05-16:20** **Diagnostyka różnicowa bólów głowy w świetle nowych kryteriów diagnostycznych**
dr hab. n. med. Izabela Domitrz (Warszawa)
- 16:20-16:35** **Szyjnopochodny ból głowy**
prof. dr hab. n. med. Wojciech Kozubski (Poznań)
- 16:35-16:50** **Aktualny stan badań nad migreną - nowe leki w terapii migreny**
prof. dr hab. n. med. Adam Stępień (Warszawa)
- 16:50-17:05** **Bóle krzyża**
prof. dr hab. n. med. Robert Gasik (Warszawa)
- 17:05-17:15** **Dyskusja**
- 17:15** **Zakończenie konferencji**



Od neurodegeneracji do chorób nerwowo-mięśniowych

100^{lecie}
Kliniki Neurologii
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

ONLINE
10-11 września 2021

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

W programie przewidziano wystąpienia promocyjne firm