

Program Konferencji

9.30-9.40 Otwarcie konferencji

SESJA I

PSYCHOSPOŁECZNE ASPEKTY PADACZKI: SEN W ROLI GŁÓWNEJ

Moderatorzy sesji:

Prof. dr hab. Teofan Domżał (Warszawa)

Prof. dr hab. Władysław Pierzchała (Katowice)

9.40-10.10 **Dr Piotr Czapiński** (Kraków), **Dr Piotr Łyczak** (Gdańsk)

Sen jako fascynujące zjawisko neurologiczne

10.10-10.40 **Dr Zenon Waldemar Dudek** (Warszawa)

Psychologiczna interpretacja marzeń sennych

10.40-11.10 **Dr Andrzej Rysz** (Warszawa)

Napady padaczki prowokowane snem i sennością

11.10-11.30 Dyskusja

11.30-12.15 Przerwa na kawę

SESJA II

FARMAKOTERAPIA PADACZKI – AKTUALNY STAN WIEDZY, CZĘŚĆ 1

Moderatorzy sesji:

Prof. dr hab. Andrzej Członkowski (Warszawa)

Prof. dr hab. Jan Kochanowski (Warszawa)

12.15-12.40 **Prof. dr hab. Władysław Lasoń** (Kraków)

Czy mechanizm działania leku przeciwpadaczkowego determinuje jego skuteczność w terapii?

12.40-13.05 Dr Piotr Czapiński (Kraków)

Wprowadzenie: farmakokinetyka a farmakodynamika.
Modulatory kanału sodowego (fenytoina, karbamazepina, okskarbazepina, eslikarbazepina, lamotrygina, lakoamid)

13.05-13.30 Dr Anna Bochyńska (Warszawa)

Leki o potwierdzonym lub prawdopodobnym działaniu GABA-ergicznym (fenobarbital, walproat, tiagabina, wigabatryna)

13.30-13.55 Prof. dr hab. Barbara Błaszczyk (Kielce)

Leki o szerokim spektrum skuteczności: mechanizm prosty czy złożony? (perampanel, topiramát, zonisamid)

13.55-14.20 Dr Ewa Czapińska-Ciepiela (Kraków)

Leki wykorzystujące mechanizm uwalniania synaptycznego SV2A i $\alpha 2\delta 1$ (lewetyracetam, brywaracetam, gabapentyna, pregabalin)

14.20-14.40 Dyskusja

14.40-15.40 Przerwa na lunch

SESJA III

FARMAKOTERAPIA PADACZKI – AKTUALNY STAN WIEDZY, CZĘŚĆ 2

Moderatorzy sesji:

Prof. dr hab. Jerzy Kotowicz (Warszawa)

Prof. dr hab. Bogusław Paradowski (Wrocław)

15.40-16.00 Dr Anna Bochyńska (Warszawa)

Leki „sieroce” i pochodne marihuany (stiripentol, rufinamid, kanabidiol, kanabidiwarin)

16.00-16.20 Prof. dr hab. Barbara Błaszczyk (Kielce)

Leczenie napadów nieświadomości: czy tylko działanie na kanały wapniowe typu T? (etosuksymid, walproat, zonisamid, lamotrygina)

16.20-16.40 Dr Ewa Czapińska-Ciepiela (Kraków)

Leki przerywające napadową czynność padaczkową (benzodiazepiny, midazolam)

16.40–17.00 Dr Piotr Czapiński (Kraków)

Od felbamatu do cenobamatu

17.00-17.25 Prof. dr hab. Jarogniew Łuszczki (Lublin)

Czy mechanizm leków przeciwpadaczkowych determinuje skuteczność kombinacji lekowych?

17.25-17.45 Dyskusja

17.45 Zakończenie konferencji

<https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKewiB6piO7dPpAhX3QUEAHUUrC-UQFjAAegQIAxAB&url=https%3A%2F%2Fwww.znanylekarz.pl%2Fteofan-domzal%2Fneurolog%2Fwarszawa&usg=AOvVaw1fwF7kGv9TfCScU8Azz520>