

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY

III KRAKOWSKICH DNI DIALIZOTERAPII

8 września – piątek

Sala A

8.30–10.30

Przewodnicząca sesji: K. SANCEWICZ-PACH

F. KOKOY – *Gospodarka wapniowa – nowe aspekty patofizjologiczne i lecznicze. Demonstracja dwóch przypadków hiperkalcemii. Quiz diagnostyczny*

11.00–13.15

Moderator: J. IMIELA

Choroba wieńcowa i zawał serca u chorych przewlekle dializowanych

J. IMIELA – *Wprowadzenie*

J. IMIELA – *Odrębności patofizjologiczne choroby wieńcowej u chorych dializowanych*

R. MAŁECKI – *Trudności diagnostyczne choroby wieńcowej u chorych dializowanych*

J. IMIELA – *Obraz kliniczny stabilnej i niestabilnej choroby wieńcowej u chorych dializowanych*

B. BEDNARZ – *Leczenie stabilnej choroby wieńcowej*

A. BUDAJ – *Postępowanie w ostrych zespołach wieńcowych*

J. IMIELA – *Podsumowanie*

Dyskusja

13.45–16.00

Moderatorzy: J. SZMIDT, W. WEYDE

Trudny dostęp naczyniowy

T. GROCHOWIECKI, K. BOJAKOWSKI, M. BGIAKOWSKA, S. FRUNZE, Z. GAŁĄZKA, S. NAZAREWSKI, P. ŚWIERCZ, J. SCHMIDT – *Wykorzystanie naczyń niedrożnej przetoki tętniczo-żylniej do wytworzenia ponownego zespolenia u chorych z niewydolnością przeszczepu nerki*

S. NAZAREWSKI, K. BOJAKOWSKI, Z. GAŁĄZKA, T. GROCHOWIECKI, J. SCHMIDT – *Wskazania do chirurgicznego zwężenia lub podwiązania przetoki tętniczo-żylniej do dializ – technika operacji i wyniki leczenia*

T. GROCHOWIECKI, Z. GAŁĄZKA, S. FRUNZE, D. JABŁOŃSKI, T. JAKIMOWICZ, S. NAZAREWSKI, J. SCHMIDT – *Przetoki tętniczo-żylnie do dializ u chorych na cukrzycę*

Z. GAŁĄZKA, S. NAZAREWSKI, T. GROCHOWIECKI, A. ZIELIŃSKI, T. BORKOWSKI, J. SCHMIDT – *Przetoki tętniczo-żylnie do dializ z użyciem wchłanialnego szwu naczyniowego*

W. LETACHOWICZ, M. KLINGER, M. KRAJEWSKA, K. MYSZKA-BIJAK, B. RYCHLEWSKA, W. WEYDE – *Przetoka Cimino-Bresci ze sztywną, zmienioną miażdżycowo tętnicą*

- M. KRAJEWSKA, M. KLINGER, W. LETACHOWICZ, K. MYSZKA-BIJAK, B. RYCHLEWSKA, W. WEYDE – *Wytworzenie dostępu do naczyń u osób otyłych*
- J. JAWORSKA-WIECZOREK – *Doświadczenia własne w wytwarzaniu przetok tętniczo-żylnych do celów hemodializy*
- K. WRUK – *Przetoka tętniczo-żylna do celów hemodializy wytworzona w tabakerce anatomicznej*
- W. WEYDE, M. KLINGER, M. KRAJEWSKA, W. LETACHOWICZ, K. MYSZKA-BIJAK, B. RYCHLEWSKA – *Przetoka tętniczo-żylna z wykorzystaniem żyły przeszywającej, własna modyfikacja metody Gracza*
- R. DROF, Z. PIETKUN – *Historia jednego dostępu naczyniowego*
- A. KOZMIŃSKI – *Własne modyfikacje w wytwarzaniu dostępu do naczyń u chorych dializowanych*
- W. TOKARSKI, A. HARTWICH, A. MUSIAŁ – *Cewnik permanentny – aspekt chirurgiczny*
- R. PIETURA – *Zastosowanie USG-dopplerowskiego w ocenie przetoki tętniczo-żylniej. Nowa opcja pomiaru wewnątrznaczyniowego*
- Dyskusja

16.15–18.15

Moderator: **B. RUTKOWSKI**

Erytropoetyna w leczeniu zachowawczym przewlekłej niewydolności nerek.

Konferencja okrągłego stołu

K. CIECHANOWSKA, W. CHRZANOWSKI, A. DĘBSKA-ŚLIZIEN, R. GRENDA, M. MAJDAŃ, J. MAŁYSZKO, A. OKO, W. SUŁOWICZ, A. WIĘCEK

Sesje pod patronatem firmy Roche

Sala B

8.30–10.30

Moderator: **M. MYŚLIWIEC**

Praktyczna antykoagulacja w czasie hemodializy

M. MYŚLIWIEC – *Heparyna standardowa*

M. DROZDZ – *Heparyny drobnocząsteczkowe*

A. MIŁKOWSKI – *Monitorowanie antykoagulacji*

Z. ZCROJEWSKI – *Powikłania antykoagulacji*

A. MIŁKOWSKI – *Dializa u chorych z dużym ryzykiem krwawień*

M. KALINOWSKI – *Dializa u chorych z dużym ryzykiem zakrzepów*

M. MYŚLIWIEC – *Leczenie erytropoetyną a antykoagulacja w czasie dializy*

Z. ZCROJEWSKI – *Antykoagulanty inne niż heparyny*

M. DROZDZ – *Regeneracja dializatorów a antykoagulacja*

R. GELLERT, A. MIŁKOWSKI – *Koszty antykoagulacji*

11.00–13.15

Moderator: **Z. WAŃKOWICZ**

Optymalizacja dializoterapii otrzewnowej, zapobieganie i leczenie powikłań CADO/ADO

- Z. WAŃKOWICZ – *Wprowadzenie*
 B. PIETRZAK – *Powikłania infekcyjne CADO*
 D. BACZYŃSKI – *Powikłania sercowo-naczyniowe CADO*
 Z. NOWAK – *Osteodystrofia nerkowa u chorych leczonych metoda CADO*
 T. LIBEREK – *Optymalizacja leczenia niewydolności nerek metodą ADO*
 T. STOMPÓR – *Adekwatność dializoterapii otrzewnowej*
 A. KORZENIOWSKA – *Edukacja pacjenta w profilaktyce powikłań CADO/ADO*
 A. BOGUSZEWSKA – *Zapobieganie powikłaniom dializoterapii otrzewnowej u dzieci*
 A. MARKIEWICZ – *Powikłania dializoterapii otrzewnowej u chorych z nefropatią cukrzycową*
 Dyskusja okrągłego stołu: moderator Z. WAŃKOWICZ

13.45–16.00

Moderator: **W. CHRZANOWSKI**

Dializa u ludzi w podeszłym wieku

W. CHRZANOWSKI – *Wprowadzenie*

A. MARKIEWICZ – *Dializa otrzewnowa u ludzi w podeszłym wieku*

W. CHRZANOWSKI – *Hemodializa u ludzi w podeszłym wieku*

J. PENAR, M. KLINGER, O. MAZANOWSKA, W. WEYDE – *Wyniki dializoterapii u ludzi powyżej 65 roku życia – doświadczenia własne*

J. IMIELA – *Odrębność zaburzeń sercowo-naczyniowych u chorych dializowanych w podeszłym wieku*

J. FIJAŁKOWSKA-MORAWSKA – *Jakość życia i aspekty etyczno-moralne związane z dializą w wieku podeszłym*

Dyskusja

16.15–18.15

Moderator: **W. GRZESZCZAK**

Nowe doświadczenia w leczeniu dializą otrzewnową chorych z nefropatią cukrzycową

Konferencja okrągłego stołu

W. GRZESZCZAK, E. ŻUCHOWSKA-SZCZECZOWSKA, J. ŻYWIEC, M. ŁISZKA

Sala C

8.30–10.30

Moderator: **A. STECIWKO**

Problemy wody w stacjach hemodializ

A. STECIWKO – *Wprowadzenie*

G. KONCIUS, M. OLEJNIK – *Test LAL – oznaczanie endotoksyn bakteryjnych. Podstawowe definicje. Zastosowanie*

G. KONCIUS, A. HOFFMEISTER – *Test LAL dla stacji dializ. Skład zestawu testu dla stacji dializ. Pokaz wykonywania testu. Interpretacja wyników*

A. STECIWKO – *Rola i znaczenie dobrej wody dla stacji dializ*

A. STECIWKO – *Kontrola jakości wody pod względem biochemicznym i mikrobiologicznym*

D. KURPAS, A. STECIWKO – *Doświadczenia własne i innych z zastosowaniem testu LAL w ocenie apyrogenności wody i płynu dializacyjnego w hemodializach*

Interpretacja wyników testu LAL – dyskusja

Dyskusja

11.00–13.15

Moderator: R. GELLERT

Co nowego w reutilizacji?

B. RUTKOWSKI – *Historia i epidemiologia reutilizacji dializatorów*

M. DROZDZ – *Techniczne aspekty reutilizacji dializatorów*

M. LAO – *Kliniczne aspekty reutilizacji dializatorów*

R. GELLERT – *Jakościowe i ekonomiczne aspekty reutilizacji dializatorów*

A. MIKOWSKI – *Praktyczna strona reutilizacji*

Dyskusja okrągłego stołu

13.45–16.00

Moderator: A. KSIĄŻEK

Wybrane zagadnienia dotyczące zaburzeń równowagi wodno-elektrolitowej i kwasowo-zasadowej u dializowanych

J. DULAWA – *Zaburzenia równowagi kwasowo-zasadowej u dializowanych*

A. ŚWIĄTOWSKI – *Stan nawodnienia i osmolarności u chorych leczonych dializami*

A. KSIĄŻEK – *Bilans sodowy u chorych przewlekle dializowanych*

M. MAJDAŃ – *Zaburzenia równowagi potasowej u chorych leczonych dializami*

Dyskusja

16.15–18.15

Moderator: O. SMOLEŃSKI

Problemy rehabilitacji chorych dializowanych

O. SMOLEŃSKI – *Rehabilitacja chorych dializowanych*

W. TOMCZAK-WARTAS, A. PLEWA – *Rehabilitacja leczonych CADŃ – sztuka dla sztuki czy też istotny problem kliniczny. Potencjalne możliwości*

W. ZAŁUSKA, A. ZAŁUSKA – *Amerykański program rehabilitacji pacjentów leczonych dializami*

A. POŚPISZYŁ, A. BARTOSIK, M. KLINGER, W. WEYDE – *Rehabilitacja po chirurgicznym leczeniu złamania szyjki kości udowej u chorych dializowanych*

P. MATUSIK (przedstawiciel firmy Janssen-Cilag) – *Erytropoetyna w rehabilitacji chorych z przewlekłą niewydolnością nerek*

Dyskusja

13.45–16.00

Sesja wyjazdowa – Klinika Nefrologii CM UJ ul. Kopernika 15

Moderator: **Wł. Sułowicz**

Centralna dystrybucja koncentratów

Wł. Sułowicz – *Centralna dystrybucja koncentratów – zalety i wady systemu*
J. Pietrzyk, M. Drożdż, A. Kościcki – *Doświadczenia własne z centralną dystrybucją koncentratów*

Prezentacja systemów centralnej dystrybucji

9 września – sobota

Sala A

9.00–11.00

Moderator: **J. Manitius**

Ostra niewydolność nerek

M. Klinger – *Kontrowersje wokół zachowawczego leczenia ostrej niewydolności nerek*

Dyskusja

B. Rutkowski – *Nefrotoksyczne działanie leków a ostra niewydolność nerek*

Dyskusja

R. Donderski – *Ostra niewydolność nerek w przebiegu zmian miażdżycowych dużych naczyń*

Dyskusja

J. Manitius – *Zapobieganie zespołowi zmiężdżenia*

Dyskusja

11.30–13.30

Moderator: **B. Rutkowski**

Jakość życia pacjentów poddawanych dializoterapii – mit czy osiągalna rzeczywistość?

Dyskusja okrągłego stołu

K. Bidas, R. Grenda, H. Fenik, M. Magott, J. Manitius, M. Lichodziejewska-Niemierko, A. Miłkowski, A. Steciwko, W. Weyde, B. Załuska

Sala B

9.00–11.00

M. Liber, A. Miłkowski – **Odwrótne strona medalu – omówienie ankiety stacji dializ**

Dyskusja

11.30–13.30

Moderator: S. CZEKALSKI

Choroby nerek wywołane zaburzeniami gospodarki lipidowej i miażdżycą jako problem w dializoterapii

S. CZEKALSKI – Wprowadzenie

K. CIECHANOWSKI – Choroby nerek w pierwotnych hyperlipoproteinemiach

I. IOASIAK-PIECHOCKA – Glomerulopatia miażdżycowa

A. CIECHANOWICZ – Nowe elementy w patogenezie miażdżycy

E. NOWOSIŃSKA – Glomerulopatia lipoproteinowa

A. ORO – Miażdżycowe zwężenie tętnicy nerkowej

S. CZEKALSKI – Nefropatia nadciśnieniowa

S. CZEKALSKI – Podsumowanie

Dyskusja

Sala C

9.00–9.45

Przewodniczący sesji: J. PIETRZYK

A. WIĘCEK – **Zaburzenia łaknienia u chorych na przewlekłą niewydolność nerek – aspekty patofizjologiczne i leczenie**

Dyskusja

9.45–11.00

M. ŚWITALSKI – **Leczenie farmakologiczne nadciśnienia tętniczego w cukrzycy**

S. ZMDNARSKI, M. KLINGER, P. KONIŃSKI, R. KRASNOWSKI, M. KURIATA, M. SZWEDKO –
Oporne nadciśnienie u chorych leczonych nerkozastępczo – czy tylko nadmiar objętości? 130/85 - stocelore 6 antyag + HA

Dyskusja

11.30–12.25

Z. HRUBY – **Nadciśnienie i niedociśnienie u chorych dializowanych**

D. TŁPKA, W. CZYŻ, T. OKOŁÓW, M. KLINGER – **Hypotonia dializacyjna skala problemu we własnych obserwacjach**

Dyskusja

12.25 – 13.30

Moderator: A. GRZEGORZEWSKA

Witamina, karnityna, pierwiastki śladowe – czy potrzebna jest suplementacja u chorych dializowanych

A. E. GRZEGORZEWSKA – Wprowadzenie

E. ŻUCHOWSKA-SZCZECHOWSKA – Witaminy

W. ŁYSIAK-SZYDŁOWSKA – Karnityna

A. E. GRZEGORZEWSKA – Pierwiastki śladowe

Dyskusja

**Materiały z poszczególnych sesji będą drukowane
w „Nefrologii i Dializoterapii Polskiej”**