



PROGRAM ŞTIINȚIFIC

Conferința Națională
de Neuroștiințe Moderne
„Boli Rare & Autoimune”

Ediția I
21-22 Martie 2025, Iași, România



01.

Bun venit la
CONFERINȚA NAȚIONALĂ
DE NEUROȘTIINȚE MODERNE
“Boli Rare & Autoimune”
Ediția I



Distinși prieteni, colegi și colaboratori,

Sunt onorat să vă urez bun venit la **prima ediție a Conferinței Naționale de Neuroștiințe Moderne „Boli Rare & Autoimune - Noi tendințe în diagnostic și tratament”.**

În contextul dinamic al evoluțiilor științifice și medicale, această inițiativă se constituie ca un cadru academic de referință, menit să stimuleze schimbul de expertiză și dialogul interdisciplinar.

Prin prezentările și dezbatările ce vor avea loc, ne propunem să analizăm în profunzime complexitatea bolilor rare și autoimune, să identificăm noi perspective de diagnostic și tratament și să fundamentăm deciziile clinice pe dovezi riguroase.



Consider că, prin eforturile comune și prin angajamentul față de excelență științifică, putem contribui la progresul remarcabil al medicinei moderne și la îmbunătățirea calității vieții pacienților.

Bolile rare și autoimune sunt printre cele mai mari provocări ale medicinei actuale. Sunt afecțiuni complexe, greu de diagnosticat și tratat, cu un impact profund asupra pacienților și familiilor acestora. În lipsa unor protocoale clare și a unor rețele interdisciplinare bine structurate, pacienții rămân adesea captivi într-un labirint medical fără răspunsuri. Prin intermediul acestei conferințe ne propunem **să schimbăm acest lucru! Ne dorim să construim împreună o comunitate medicală mai puternică, capabilă să ofere soluții concrete pacienților noștri!**

Scopul general al acestei manifestări științifice este acela de a îmbunătăți competența și performanța în domeniul bolilor rare și autoimune prin furnizarea



de cunoștințe științifice de ultimă oră, prezentând cele mai noi progrese în terapiile actuale și cercetarea clinică.

Vă îndemn să valorificați fiecare moment al conferinței, să participați activ la sesiunile științifice și să vă împărtășiți ideile și experiențele. Consider că fiecare discuție și fiecare colaborare deschisă reprezintă pași importanți în drumul spre descoperirea unor terapii și strategii de tratament inovative. Împreună, putem construi un viitor în care bolile rare și autoimune să fie abordate cu rigurozitate științifică și cu o profundă empatie față de nevoile pacienților.

Vă mulțumesc pentru interesul și dedicarea de care dați dovedă și vă doresc o conferință plină de realizări, inspirație și noi perspective profesionale!

Cu aleasă prețuire,

Prof. Univ. Dr. Habil. Lucian EVA

Președinte CNN „BR&AI” 2025

Manager General al Spitalului Clinic de Urgență “Prof. Dr. Nicolae Oblu”



Dragi colegi,

Cu entuziasm și recunoștință vă întâmpin la această ediție inaugurală a **Conferinței Naționale de Neuroștiințe Moderne „Boli Rare & Autoimune - Noi tendințe în diagnostic și tratament”**. În calitate de Președinte Executiv, îmi exprim profunda recunoștință pentru interesul și angajamentul dumneavoastră față de progresul științific și clinic în acest domeniu complex al bolilor rare și autoimune.



Evenimentul este conceput pentru a facilita un schimb constructiv de idei și experiențe între specialiștii din neurologie și domeniile conexe, punând accentul pe integrarea dovezilor științifice cu inovațiile practice. Prin sesiunile interactive și dezbatările organizate, ne propunem să consolidăm cunoștințele în domeniul diagnosticării și tratamentului bolilor rare și autoimune și să identificăm noi direcții de cercetare care să contribuie la dezvoltarea unor paragime terapeutice moderne.

Ne dorim ca această conferință să fie mai mult decât un simplu eveniment științific și să devină un punct de întâlnire pentru toți specialiștii din domeniul neuroștiințelor și al bolilor rare și autoimune, un loc unde să schimbăm idei, să conturăm noi direcții și, mai presus de toate, să găsim soluții pentru pacienții noștri. Ne dorim ca acest eveniment să devină un pilon de referință pentru comunitatea medicală ieșeană și nu numai. **Este momentul să punem bazele unei comunități puternice, capabile să răspundă provocărilor din domeniul bolilor rare și autoimune!**



Vă încurajez să participați activ și să împărtășiți experiențele dumneavoastră, contribuind astfel la crearea unui mediu interdisciplinar propice progresului medical. Sunt convinsă că această ediție inaugurală va reprezenta un punct de reper în definirea strategiilor clinice și în stabilirea unor standarde ridicate de excelență în domeniul bolilor rare și autoimune.

Vă mulțumesc pentru prezența și dedicarea de care dați dovedă și vă doresc o conferință fructuoasă, plină de perspective inovative și realizări academice remarcabile!

REUȘIM NUMAI ÎMPREUNĂ!

Dr. Florentina DANCIU

Președinte Executiv CNN „BR&AI” 2025

Şef Secție Neurologie I - Spitalul Clinic de Urgență “Prof. Dr. Nicolae Oblu”



02.

SPONSORI PRINCIPALI & ORGANIZATORI



SPONSORI PRINCIPALI

PARTENER DIAMOND



PARTENER PLATINUM



PARTENER GOLD





ORGANIZATORI



PARTENERI ȘTIINȚIFICI



PARTENERI ACADEMICI



PARTENERI INSTITUȚIONALI



CONSILIUL
JUDEȚEAN
IAȘI



PRIMARIA
MUNICIPIULUI
IAȘI

PARTENERI MEDIA



PARTENER CREATIV



PARTENER DE MOBILITATE



Premium Nordic Cars

EVENIMENT CREDITAT CU CREDITE EMC DE



Colegiul Medicilor din România



Primul tratament
modifier al bolii
aprobat pentru
persoane cu
atrofie musculară
spinală (AMS)



SPINRAZA® are
un mecanism
de acțiune bine
stabilit, care crește
produția proteinei
SMN2 complete și
funcționale

INDICAȚIE:

SPINRAZA® este indicat pentru tratamentul atrofiei musculare spinale (AMS) 5q.
Fotografiile au scop strict ilustrativ și descriu beneficiile persoanelor respective. Rezultatele individuale pot varia.

Acesta este un medicament care se eliberează cu prescripție medicală PR. Acest material promovațional este destinat profesioniștilor din domeniul sănătății. Pentru informații suplimentare vă rugăm consultați RCP-ul sau contactați reprezentantul local al DAPP cu datele de contact de mai jos. Protecția datelor cu caracter personal: Ewopharma prelucrează datele cu caracter personal ale profesioniștilor din domeniul sănătății pentru scopurile și în condițiile descrise în nota de informare disponibilă la adresa: <https://www.ewopharma.ro/politica-de-confidentialitate/>.

Ewopharma România SRL

Bdul Primăverii Nr. 19-21, Etaj 1, sector 1, 011972 București
T: +4021 260 1344 | Fax: +4021 202 9327 | Farmacovigilență: +40374 204 839
info@ewopharma.ro | pharmacovigilance@ewopharma.ro

Resumul caracteristicilor
produsului poate fi accesat cu
ajutorul codului QR de mai jos:
SPN/05/2025/RO
Aprobat Martie 2025





Peste 16.000
de pacienți tratați*



**Primul medicament
cu acțiune sistemică
administrat oral la domiciliu****



**Eficiență și siguranță
evidențiate pe parcursul a 5 ani
de studii și în practica clinică*****



Testați genetic fiecare pacient cu suspiciune clinică de AMS

Pentru informații detaliate ne puteți contacta prin scanarea codului QR alături.



*Evysdi Feb. 2024 Periodic Benefit Risk Evaluation Report. Data v.0 (Veeva code number: R-XX-00024403).

**Evysdi - Rezumatul caracteristicilor produsului, actualizat Mar. 2024 (data ultimei acordari Mai 2024).

***ClinicalTrials.gov. NCT02913482 (Accessed 1 iunie 2024).

▼ Acest medicament face obiectul unei monitorizări suplimentare. Acest lucru va permite identificarea rapidă de noi informații referitoare la siguranță.

Profesioniștii din domeniul sănătății sunt rugăți să raporteze orice reacții adverse suspecțate.

Indicație: Evrysdi® (risdiplam) este indicat pentru tratamentul amiotrofiei spinale (atrofie musculară spinală, AMS). Sunt pacienți cu un diagnostic clinic de AMS tip 1, tip 2 sau tip 3 sau una până la patru copii ale genului SMN2. **Dose și mod de administrație:** Evysdi se prezintă sub formă de pulbere de pulbere pentru suflare orală, fiecare flacon conținând risdiplam 60 mg în 2 g puțbore pentru suflare orală. Înainte de eliberare din circuitul medical, Evysdi trebuie recomandat de farmacist. Fiecare ml de soluție reconstruită conține risdiplam 0,75 mg. Doza de Evrysdi recomandată este stabilită în funcție de varsta și greutatea corporală. Se le copii cu vârstă sub 2 luni doar doza este de 0,5 mg/kg; copii cu vârstă de 2 luni până la + 2 ani, doza este de 0,75 mg/kg. Doza este de 1 mg/kg la copii cu vârstă de 2 la 4 ani și de 1,25 mg/kg la copii cu vârstă de 5 la 10 ani. Doza este de 1,5 mg/kg la copii cu vârstă de 11 la 16 ani. Doza este de 1,75 mg/kg la adulți. Pentru pacienți cu suflare orală, Evysdi trebuie administrat la ora cea mai apropiată de ora când pacienții au acces la suflare orală. În fiecare zi, pacientul trebuie să laice apă după administrare, pentru a se asigura faptul că menajeria a fost inghitită în întregime. **Contraindicații:** Hipersensibilitate la substanța activă sau la oricare dintre excipiendenți și adjuvanti. **Atenționă!** și **precaută specială pentru utilizare:** Pacienți cu potențial reproductiv trebuie informati cu privire la riscuri și trebuie să utilizeze metode contraceptivă cu grad înalt de eficiacitate pe durata tratamentului și împotriva încercărilor de concepție. Îngălbănirea a pielei și ochilor și nou-născuți (cu vârstă de până la 4 luni). **Sarcina/alăptarea:** Evysdi nu este recomandat în timpul sarcinii și la femeile cu potențial fertил care nu utilizează metode contraceptivă. Pacienții de sex feminin cu potențial fertil trebuie să utilizeze metode contraceptive cu grad înalt de eficiacitate pe durata tratamentului și împotriva încercărilor de concepție. Pacienții cu potențial reproductiv trebuie să utilizeze metode contraceptive cu grad înalt de eficiacitate pe durata tratamentului și împotriva încercărilor de concepție. Îngălbănirea a pielei și ochilor și nou-născuți (cu vârstă de până la 4 luni). **Riskul de efecte secundare:** Riscul de efecte secundare este similar cu cel din studiile clinice cu Evysdi sau astfel de efecte secundare sunt posibile: **Reacții adverse:** Foarte frecvente: diaree, erupție cutanată tranzitorie, cefalee, pierdere (inclusive hiperpoxie). Frequentă: groază, ulcerație bucală și ulceră afotoasă, infectie ale tractului urinar (inclusive cistita), durere articulară. La pacienții cu AMS, este posibil ca unul sau mai multe dintre aceste reacții adverse să apară simultan. În plus, la pacienții cu AMS, este posibil ca reacția de toleranță la Evysdi să devină permanentă. Pe baza datelor intermediere privind siguranță la un număr limitat de pacienți din studiul RAINBOWFISH, profilul de siguranță al Evysdi la pacienți presimptomatici pare să fie în concordanță cu profilul de siguranță al pacienților preșimptomati, cu debut în perioada infantilă și cu dezvoltare la adoleșcență. **Profil de siguranță:** Profilul de siguranță este bazat pe datele de la pacienți presimptomatici care au consumat soluție orală 2-ani. Soluția de la recomandat 6-60 mg de zilă. În comparație cu pacienții cu suflare orală (2% pacienți la 80°C), pacienții cu suflare orala care încearcă să evite purul aerul și temperatura camerei să fie în concordanță cu pacienții presimptomati la 40°C sau mai puțin (170 ore (5 zile)). Solutia orala trebuie reintrodusă la frigider atunci când nu mai este necesară păstrarea la temperatura camerei. Trebuie monitorizată durata totală de timp când nu este înțins la frigider (sub 40°C). Solutia orala trebuie eliminată dacă a fost păstrată la temperatura camerei (sub 40°C) o perioadă mai mare de maxim 120 de ore (5 zile) sau dacă a fost înțins la temperatură peste 40°C pentru orice perioadă de timp. **Precaută specială pentru utilizare:** Pentru pacienții cu suflare orală și așa precum în flăcările originale, din străinătatea căilor respiratorii, este posibil să se formeze condensă de apă și să se dezvolte infecții respiratorii. Soluția de la recomandat 6-60 mg de zilă și trebuie înținsă la temperatură camerei (sub 40°C) pentru a se asigura că este caldă și sigură. **Natura și compoziția:** A se păstra în flacon, în sigilie, din sticlă de culorile brune, bineînchisă și în protecție de lumina soarelui. Soluția de la recomandat 6-60 mg de zilă și trebuie înținsă la temperatură camerei (sub 40°C) pentru a se asigura că este caldă și sigură.

Cacei material este adresată exclusiv profesionistilor din domeniul sănătății. Aceasta este un produs care se eliberează pe baza de prescripție medicală restricțivă. Înainte de prescripție vă rugăm să consultați profilul produsului accesând codul QR de mai sus. Vă rugăm să raportați evenimentele adverse apărute în timpul tratamentului cu medicamente Roche la romania.drug_safety@roche.com și www.roche.ro.



Roche România SRL

Bulevardul Poligrafiei 1A, Clădirea Aria Tower, Recepție – etaj 15, Sector 1, București, România, 013704.

Tel.: 021-206.4701, Fax: 021-206.4700, romania.info@roche.com; www.roche.ro

Data crearii materialului: Septembrie 2024. M-RO-00002485



EVRYSDI





Address
Fundac Tanasescu
Iasi, Romania, 300030

Phone
+40 752 325 990

Email
hello@septembermedia.ro
ciprian.ionescu@septembermedia.ro



03.

PROGRAM ȘTIINȚIFIC

**CONFERINȚA NAȚIONALĂ DE NEUROȘTIINȚE
MODERNE „BOLI RARE & AUTOIMUNE
– NOI TENDINȚE ÎN DIAGNOSTIC ȘI TRATAMENT”**

21-22 Martie 2025, Ediția I

Sală Conferință, Spitalul Clinic de Urgență "Prof. Dr. Nicolae Oblu" Iași



VINERI

21 MARTIE 2025



CONFERINȚA NAȚIONALĂ DE NEUROȘTIINȚE MODERNE „BOLI RARE & AUTOIMUNE – NOI TENDINȚE ÎN DIAGNOSTIC ȘI TRATAMENT”

EDIȚIA I, 21-22 MARTIE 2025

VINERI, 21 MARTIE 2025

**LOCAȚIE: BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ
“PROF. DR. NICOLAE OBLU”**

09:30 | 10:00 ÎNREGISTRAREA PARTICIPANȚILOR

10:00 | 10:30 DESCHIDEREA OFICIALĂ

- Prof. Univ. Dr. Habil. Lucian EVA (Președinte Conferință)
- Dr. Florentina DANCIU (Președinte Executiv Conferință)
- Prof. Univ. Dr. Habil. Ștefan Ioan FLORIAN (Președinte Societatea Română de Neurochirurgie)
- Șef Lucrări Dr. Marius DABIJA (Director Medical Spitalul Clinic de Urgență “Prof. Dr. Nicolae Oblu”)
- Oficialități

10:30 | 11:00 PAUZĂ DE CAFEA

11:00 | 13:00 SESIUNEA I:

VINERI, 21 MARTIE 2025 BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ “PROF. DR. NICOLAE OBLU”

PREZIDIU: Prof. Dr. Maria PUIU

Prof. Univ. Dr. Habil. Eusebiu Vlad GORDUZA

Dr. Florentina DANCIU

11:00 | 11:20 DIAGNOSTICUL GENOMIC ÎN BOLILE AUTOIMUNE RARE: DE LA WES/WGS LA TESTARE FUNCȚIONALĂ

ONLINE 

Maria PUIU, Adrian BUZATU, Ștefan BUSNATU, Simona RUȚĂ,
Relu COCOŞ, Viorel JINGA, Octavian BUCUR



11:20 | 11:30

ONLINE PRESENTATION ▶

CENTRELE DE EXPERTIZĂ ÎN BOALĂ RARĂ. ROLUL LOR ÎN CONECTAREA PACIENTILOR CU ÎNGRIJIREA DE SPECIALITATE

Lidia ONOFREI

11:30 | 11:50

**DISTROFIILE MUSCULARE DUCHENNE ȘI BECKER
DE LA DIAGNOSTICUL CLINIC LA
STRATEGII TERAPEUTICE INOVATOARE**

Eusebiu Vlad GORDUZA

11:50 | 12:10

IMPORTANTĂ TESTĂRII GENETICE ÎN DIAGNOSTICUL BOLILOR RARE CU MANIFESTĂRI NEUROLOGICE

Lăcrămioara Ionela BUTNARIU, Ioana GRIGORE, Monica PANZARU, Delia BIZIM, Setalia POPA, Cristina RUSU

12:10 | 12:30

IMPORTANTĂ TESTĂRII GENETICE ȘI A UTILIZĂRII CODURILOR ORPHA ÎN BOLILE RARE

Monica-Cristina PÂNZARU, Lăcrămioara BUTNARIU, Lavinia CABA, Roxana POPESCU, Irina NUCĂ, Setalia POPA, Eva GAVRIL, Cristian CIOBANU, Lucian ANTOCI, Andreea FLOREA, Eusebiu-Vlad GORDUZA, Cristina RUSU

12:30 | 12:45

POSSIBILITĂȚI DE EVALUARE PENTRU PACIENTII CU BOLII CAUZATE DE REPETIȚII DE NUCLEOTIDE

Cristian CIOBANU, Monica PÂNZARU, Lavinia CABA, Roxana POPESCU, Lucian ANTOCI, Ana Maria GRIGORE, I. POPA, B-I PRICOP, Irina NUCĂ, Cristina RUSU

12:45 | 13:00

SESIUNE DE Q&A. COMENTARII.

13:00 | 13:30

PAUZĂ DE GUSTARE

13:30 | 15:40

SESIUNEA II:

**VINERI, 21 MARTIE 2025
BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ
“PROF. DR. NICOLAE OBLU”**

PREZIDIU:

Conf. Univ. Dr. Raluca Ioana TELEANU

Conf. Univ. Dr. Mariana PAVEL TĂNASĂ

Dr. Cosmin ALECU



13:30 | 13:50 BOLILE RARE ÎN NEUROPEDIATRIE: PROVOCĂRI MULTIDISCIPLINARE ȘI TERAPII INOVATOARE
Raluca Ioana TELEANU, Oana VLADÂCENCO, Eugenia ROZA

13:50 | 14:10 NEUROPATIA EREDITARĂ SENZITIVO-MOTORIE ÎN ROMÂNIA - PROVOCĂRI ȘI LIMITĂRI
ONLINE PRESENTATION Nicolae GRECU

14:10 | 14:30 DISTONII GENERALIZATE CU ACUMULARE DE FIER ÎN GANGLIONII BAZALI NBIA
Cosmin ALECU

14:30 | 14:50 SISTEMUL COMPLEMENT ÎN BOLI AUTOIMUNE: DE LA MECANISME PATOGENICE LA TERAPIE TINTITĂ
Mariana PAVEL TĂNASĂ

14:50 | 15:10 ETIOPATOGENIA MIASTENIEI GRAVIS: PERPETUA PROGRESSION
Cristina-Georgiana CROITORU, Diana Nicoleta HODOROG, Mihaela Moisii, Petru CIANGA

15:10 | 15:40 SIMPOZION DE COMPANIE – MEDISON PHARMA
argenx | MEDISON VYVGART în gMG: De la date științifice la practica clinică Crisanda VÎLCIU

15:40 | 16:00 PAUZĂ DE CAFEA

**16:00 | 18:40 SESIUNEA III:
VINERI, 21 MARTIE 2025
BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ
“PROF. DR. NICOLAE OBLU”**

PREZIDIU: Prof. Univ. Dr. Cristian LUPAŞCU
Conf. Univ. Dr. Raluca Ioana TELEANU
Dr. Florentina DANCIU

16:00 | 16:20 SUSAC'S SYNDROME: DIAGNOSIS AND MANAGEMENT
ONLINE PRESENTATION Shalini BANSIL



16:20 | 16:50



SIMPOZION DE COMPANIE – EWOPHARMA

AMIOTROFIA SPINALĂ: DE LA PRIMELE SEMNE LA TERAPIE INOVATOARE ȘI ÎNGRIJIRE COMPLEXĂ – CE TREBUIE SĂ ȘTIM
Raluca Ioana TELEANU

16:50 | 17:20



SIMPOZION DE COMPANIE – ROCHE

ATROFIA MUSCULARĂ SPINALĂ (AMS) - BOALĂ GENETICĂ RARĂ TRATABILĂ SISTEMIC
Oana MIHALACHE

17:20 | 17:40

SCLEROZA TUBEROASĂ DIN PERSPECTIVA NEUROLOGULUI

Florentina DANCIU, Cornelia TUDORACHE, Raluca ROMAN

17:40 | 18:00

SCLEROZA TUBEROASĂ DIN PROXIMITATEA BOLII

POLICHISTICE RENALE CU TRANSMITERE AUTOSOMAL DOMINANTĂ

Irina MITITIUC, Ramona BABICI, Radu Cristian COSTACHE, Octavia PETRILĂ

18:00 | 18:20

ANGIOMIOLIPOAMELE: PROVOCĂRI ALE UNEI TUMORI RARE CU LOCALIZARE HEPATICĂ ȘI RENALĂ

Cristian LUPAŞCU, Ana Maria TROFIN, A. NASTASE, Ramona CADAR, C. BULAT, Delia CIOBANU, Oana LOVIN, Felicia CRUMPEI, Corina LUPAŞCU URSESCU, Cătălina CUCU, Mihai DANCIU

18:20 | 18:40

NEUROFIBROMATOZA 1 VS. NEUROFIBROMATOZA 2: O ABORDARE A SPECTRULUI DE MANIFESTĂRI CLINICE MULTISISTEMICE

Letiția Elena VLAD

18:40 | 19:00

AFFECTAREA NEUROLOGICĂ LA O PACIENTĂ TRANSPLANTATĂ CU LES

Luminița VORONEANU, Adrian COVIC



19:00 19:20	PAUZĂ DE CAFEA
19:20 21:00	SESIUNEA IV: VINERI, 21 MARTIE 2025 BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ “PROF. DR. NICOLAE OBLU”
PREZIDIU:	Prof. Univ. Dr. Danisia HABA Şef Lucrări Dr. Bogdan DOBROVĂT Dr. Nicolaie DOBRIN
19:20 19:30	ACTUALITĂȚI ÎN DIAGNOSTICUL IMAGISTIC AL PATOLOGIILOR DEMIELINIZANTE Irina DANCIU, Bogdan DOBROVĂT, Dansia HABA
19:30 19:50	ASPECTE IMAGISTICE ÎN PATOLOGIILE AUTOIMUNE NON-DEMIELINIZANTE Danisia HABA
19:50 20:10	ROLUL INTELIGENȚEI ARTIFICIALE ÎN DIAGNOSTICUL IMAGISTIC ȘI MANAGEMENTUL BOLILOR RARE & AUTOIMUNE Bogdan DOBROVĂT, Emilia MARCIUC, Irina DANCIU, Diana ANDRES
20:10 20:30	ANGIOPATIA PROLIFERATIVĂ CEREBRALĂ, PROBLEME IMAGISTICO TERAPEUTICE Nicolaie DOBRIN, Alexandru CHIRIAC, Razvan BUGA, Lucian EVA
20:30 21:00	COMENTARII & DISCUȚII. CONCLUZII PRIMA ZI DE CONFERINȚĂ.



SÂMBĂTĂ

22 MARTIE 2025



SÂMBĂTĂ, 22 MARTIE 2025

**LOCAȚIE: BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ
“PROF. DR. NICOLAE OBLU”**

- 08:30 | 10:40 SESIUNEA V:
SÂMBĂTĂ, 22 MARTIE 2025
BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ “PROF. DR.
NICOLAE OBLU”**
- PREZIDIU:** Prof. Univ. Dr. Liviu PENDEFUNDA
Şef Lucrări Dr. Bogdan IGNAT
Dr. Florentina DANCIU
- 08:30 | 08:50 BOLILE CU ANTICORPI ÎMPOTRIVA MOG – PROBLEME DE
DIAGNOSTIC ȘI TRATAMENT**
Bogdan IGNAT
- 08:50 | 09:05 MICROGLIA CA ȚINTĂ TERAPEUTICĂ ÎN SCLEROZA
MULTIPLĂ – DE LA STUDIILE PREZENTE LA DIRECȚIILE
VIITOARE DE CERCETARE**
Thomas Gabriel SCHREINER, Liviu IACOB, Carmen VASILACHE
- 09:05 | 09:20 TERAPIA MEDICALĂ NUTRIȚIONALĂ ÎN SCLEROZA
MULTIPLĂ. STUDIU DE CAZ**
Alexandra POMPĂŞ
- 09:20 | 09:40 OPTIMIZING CIDP MANAGEMENT: TIMISOARA CENTER’S
EXPERIENCE WITH IGIV THERAPY**
Amalia CORNEA
ONLINE ▶
- 09:40 | 10:00 POLINEUROPATIA DEMIELINIZANTĂ INFLAMATORIE
CRONICĂ ȘI DIAGNOSTICUL DIFERENȚIAL ÎN PATOLOGIA
SISTEMULUI NERVOS PERIFERIC**
Liviu PENDEFUNDA



- 10:00 | 10:20 ENCEFALITĂ AUTOIMUNĂ ASOCIAȚĂ ANTICORPILOR ANTI-AMPA ȘI ANTI-HU: PROVOCĂRI DIAGNOSTICE ȘI TERAPEUTICE**
Liliana CUCOȘ
- 10:20 | 10:40 PROVOCĂRI ACTUALE ÎN ENCEFALITELE AUTOIMUNE**
Mihaela - Diana COCÎRLĂ
- 10:40 | 11:00 PAUZĂ DE CAFEA**
- 10:20 | 10:40 SESIUNEA VI:
SÂMBĂTĂ, 22 MARTIE 2025
BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ “PROF. DR. NICOLAE OBLU”**
- PREZIDIU:**
Dr. Florentina DANCIU
Dr. Oana BIȘOC
- 11:00 | 11:20 DECIZII DE TRATAMENT ÎN BOLILE NEUROLOGICE ACUTE IMUN-MEDIATE**
Diana PANAIT
- 11:20 | 11:40 ROLUL PLASMAFEREZEI ÎN PATOLOGIA NEUROLOGICĂ AUTOIMUNĂ**
Vlad HÂRTIE
- 11:40 | 12:00 PUZZLE NEURO HEMATO REUMATOLOGIC: CAZ CLINIC**
Oana BIȘOC, Mădălina LUCA
- 12:00 | 12:20 LEUCOENCEFALOPATIE MULTIFOCALĂ PROGRESIVĂ - SD IRIS - PROVOCĂRIDIAGNOSTICE ȘI MANAGEMENT INTERDISCIPLINAR NEUROLOGIC-RADIOLOGIC-GASTROENTEROLOGIC**
Florentina DANCIU, Cornelia TUDORACHE, Vasile DRUG, Șerban DANCIU



- 12:20 | 12:40 ASOCIEREA GRANULOMATOZEI CU POLIANGIITĂ ȘI TIROIDITEI AUTOIMUNE – UN PROCES AUTOIMUN UNIC SAU O COINCIDENȚĂ?**
Marius GOREA, Stela BACINSCHI-GHEORGHIȚĂ, Lia CHIŞLARI, Camelia CIORESCU, E. RUSSU
- 12:40 | 12:55 LEZIUNILE SUBSTANȚEI ALBE – DE LA SIMPLU LA COMPLEX: CAZ CLINIC**
ONLINE PRESENTATION ▶ Alexandra SPÎNU
- 12:55 | 13:15 MALADIILE AUTOIMUNE ȘI ANEVRISMELE CEREBRALE, CONSIDERAȚII TERAPEUTICE**
Nicolaie DOBRIN, Alexandru CHIRIAC, Georgiana ION, Crina BORDEIANU
- 13:15 | 13:30 SESIUNE DE Q&A. COMENTARII**
- 13:30 | 14:00 PAUZĂ DE GUSTARE**
- 14:00 | 16:40 SESIUNEA VII:
SÂMBĂTĂ, 22 MARTIE 2025
BIBLIOTECĂ SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ “PROF. DR. NICOLAE OBLU”**
- PREZIDIU:**
Dr. Lenuța BîRSANU
Dr. Florentina DANIU
- 14:00 | 14:20 ASPECTE ALE ETIOLOGIEI INFECȚIOASE LA PACIENTUL IMUNODEPRIMAT**
Carmen Mihaela DOROBĂȚ
- 14:20 | 14:40 MANIFESTĂRI NEUROLOGICE ÎN AMILOIDOZA TTR**
Lenuța BîRSANU
- 14:40 | 15:00 BOLI RARE NEUROOFTALMOLOGICE. DIAGNOSTIC**
D. COSTIN, Andreea MORARU, Raluca IORGA



- 15:00 | 15:15 SCLERITĂ POSTERIOARĂ – ASOCIERE CU INFECȚIA EPSTEIN-BARR**
Ştefan MARGINE, Andreea MORARU, Răzvan CUCU
- 15:15 | 15:30 PROVOCĂRI DE DIAGNOSTIC ÎN SINDROMUL PERSOANEI RIGIDE**
Diana ACHIROAEI
- 15:30 | 15:45 HIPERTRABECULAREA VENTRICULARĂ STÂNG**
Diana COROZEL, Ecaterina CARP,
Irina Iuliana COSTACHE-ENACHE
- 15:45 | 16:00 NUTRIȚIA CA PILON ESENȚIAL ÎN TERAPIA ATROFIEI MUSCULARE SPINALE**
Ana Maria BRATU
- 16:00 | 16:20 MANIFESTĂRI NEUROLOGICE ÎN PORFIRIA HEPATICĂ ACUTĂ**
ONLINE PRESENTATION ▶ Daniela Beatrice NEAGU
- 16:20 | 16:40 ROLUL DIETEI ÎN SCLEROZA LATERALĂ AMIOTROFICĂ**
Camelia Iuliana SFARTI
- 16:40 | 17:00 PAUZĂ DE CAFEA**
- 17:00 | 18:30 SESIUNEA VIII: BOLI RARE ÎN NEUROCHIRURGIE - O ABORDARE PRACTICĂ DIN PUNCTUL DE VEDERE AL ANATOMOPATOLOGULUI**
SÂMBĂTĂ, 22 MARTIE 2025
BIBLIOTECA SPITALULUI CLINIC DE URGENȚĂ “PROF. DR. NICOLAE OBLU”
- PREZIDIU:** Prof. Univ. Dr. Anca SAVA
Dr. Gabriela Florența DUMITRESCU
Dr. Florentina DANCIU
- 17:00 | 17:15 MULTIPLE CHISTURI INTRACEREBRALE: O FORMĂ NEOBIȘNUITĂ DE SCLEROZĂ MULTIPLĂ**
Gabriela Florența DUMITRESCU, Lucian EVA,
Liviu PENDEFUNDA, Danisia HABA, Victor IANOLE,
Veronica SCRIPCARU, Ana Maria DUMITRESCU, Anca SAVA



17:15 | 17:30 CHISTUL COLOID: O AFECȚIUNE RARĂ, DAR MORTALĂ - O SERIE DE 10 CAZURI

Mădălina VATAMANU, Gabriela Florența DUMITRESCU,
Lucian EVA, Raluca MUNTEANU, Bogdan DOBROVĂȚ,
Veronica SCRIPCARU, Victor IANOLE, Anca SAVA

17:30 | 17:45 GLIOBLASTOMUL CU CELULE GIGANTE: STUDIU CLINICO-PATOLOGIC AL UNEI SERII DE 14 CAZURI DIAGNOSTICATE ȘI TRATATE ÎN SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ ”PROF. DR. NICOLAE OBLU”, IAȘI, ROMÂNIA

Mădălina AGACHE, Gabriela-Florența DUMITRESCU, Lucian EVA,
Marius DABIJA, Veronica SCRIPCARU, Victor IANOLE, Anca SAVA

17:45 | 18:00 GLIOBLASTOMUL CU COMPONENTĂ NEURONALĂ PRIMITIVĂ: O VARIANTĂ RARĂ, AGRESIVĂ ȘI CLINICOPATOLOGIC DISTINCTĂ A GLIOBLASTOMULUI

Laura DACU, Gabriela Florența DUMITRESCU, Lucian EVA,
Marius DABIJA, Bogdan DOBROVĂȚ, Victor IANOLE,
Veronica SCRIPCARU, Anca SAVA

18:00 | 18:15 GLIOBLASTOMUL INTRAFAMILIAL: PREZENTARE DE CAZ ȘI REVEDEREA LITERATURII

Cezar Valentin MOCANU, Gabriela Florența DUMITRESCU,
Lucian EVA, Danisia HABA, Victor IANOLE, Veronica SCRIPCARU,
Anca SAVA

18:15 | 18:30 ÎNCHIDerea Oficială a LUCRĂRILOR CNN “BR&AI” 2025

Lucian EVA, Florentina DANCIU, Marius DABIJA.




