

# **PROGRAMUL ȘTIINȚIFIC**

## ***SCIENTIFIC PROGRAM***

**Miercuri, 10 mai 2017**  
*Wednesday, 10<sup>th</sup> of May 2017*

### **SALA BUCUREȘTI** ***BUCHAREST HALL***

- 08.45 – 13.15 Curs: Abordarea diagnostică și terapeutică a pacientului cu AVC acut**  
*Teaching Course: Diagnostic and therapeutic management of acute stroke patients*

Moderatori: Conf. Dr. Cristina Tiu, CP II Dr. Florina Antochi  
Chairpersons: *Conf. Dr. Cristina Tiu, CP II Dr. Florina Antochi*

- 08.00 – 08.45 Înregistrarea participantilor**  
*Registration*

- 08.45 – 09.00 Ovidiu Băjenaru – Cuvânt introductiv**  
*Ovidiu Bajenaru – Wellcome address*

- 09.00 – 09.30 Alina Necula – Diagnosticul imagistic al AVC acut (CT, CTA)**  
*Alina Necula – Imagistic diagnostic of acute stroke*

- 09.30 – 10.00 Elena Terecoasa – Evaluarea clinică a pacienților cu AVC ischemic acut. Training NIHSS**  
*Elena Terecoasa – Clinical evaluation of acute ischemic stroke patients. NIHSS Training*

- 10.00 – 10.30 Roxana Darabonț – Evaluarea cardiologică a pacientului cu AVC acut**  
*Roxana Darabont – Cardiologic evaluation of acute stroke patients*

- 10.30 – 11.00 Pauză de cafea**  
*Coffee break*

- 11.00 – 11.30 Cristina Tiu – Tromboliza intravenoasă: indicații, contraindicații, limite, beneficii**  
*Cristina Tiu – Intravenous thrombolysis: indication, contraindication, limits, benefits*

- 11.30 – 12.00 Florina Antochi – Tratamentul intervențional endovascular în AVC ischemic acut**  
*Florina Antochi – Endovascular treatment in acute ischemic stroke*

- 12.00 – 12.30 Bogdan Dorobăț – Tratamentul endovascular al anevrismelor cerebrale rupte**  
*Bogdan Dorobat – Endovascular treatment of ruptured brain aneurysms*

- 12.30 – 12.45 Ovidiu Băjenaru – Concluzii**  
*Ovidiu Bajenaru – Conclusions*

- 12.45 – 13.15 Evaluarea cursanților**  
*Evaluation*

- 13.15 – 13.50 Pauză de prânz**  
*Lunch*

- 13.50 Deschiderea Secretariatului tehnic al Congresului**  
*Opening of technical secretariat of Congress*

- 13.50 – 14.00 Deschiderea oficială a Congresului SNR – ediția 2017**  
*Official opening of the 2017 Congress*

Moderatori: Prof. Dr. Ovidiu Băjenaru, Prof. Dr. Dafin Mureșanu, Prof. Dr. Bogdan Popescu  
Chairpersons: *Prof. Dr. Ovidiu Bajenaru, Prof. Dr. Dafin Muresanu, Prof. Dr. Bogdan Popescu*

- 14.00 – 19.30 Simpozioane educaționale – Întâlnire cu experții**  
*Educational symposiums – Meet the experts*

**14.00 – 16.00 Actualități în scleroza multiplă (Partea 1)***An update on multiple sclerosis (Part 1)*

Moderatori: Prof. Dr. Mihaela Simu, Prof. Dr. Ioan Buraga

Chairpersons: Prof. Dr. Mihaela Simu, Prof. Dr. Ioan Buraga

- 14.00 – 14.30 Prof. Jaume Sastre-Garriga (Spania) – Criteriile MAGNIMS în diagnosticul sclerozei multiple  
*Prof. Jaume Sastre-Garriga (Spain) – MAGNIMS criteria in diagnosis of multiple sclerosis*

- 14.30 – 15.00 Ovidiu Băjenaru – Aderența și complianța pacienților cu scleroză multiplă la terapie imunomodulatoare cronică  
*Ovidiu Bajenaru – Chronic immunomodulatory therapy compliance and adherence of multiple sclerosis patients*

- 15.00 – 15.30 Cristina Tiu – Scleroza multiplă și sarcina  
*Cristina Tiu – Pregnancy and multiple sclerosis*

- 15.30 – 15.50 Radu Tănăsescu – Fumatul dăunează grav persoanelor cu scleroză multiplă  
*Radu Tanasescu – Smoking is harmful in multiple sclerosis*

- 15.50 – 16.00 Discuții  
*Discussions*

**16.00 – 16.15 Pauză de cafea***Coffee break***16.15 – 19.30 Actualități în scleroza multiplă (Partea a 2-a)***An update on multiple sclerosis (Part 2)*

Moderatori: Prof. Dr. Ovidiu Băjenaru, Prof. Dr. Radu Tănăsescu

Chairpersons: Prof. Dr. Ovidiu Bajenaru, Prof. Dr. Radu Tanasescu

- 16.15 – 16.45 Ovidiu Băjenaru – Profilul de eficacitate al terapiilor existente în prezent pentru scleroza multiplă  
*Ovidiu Bajenaru – Efficacy profile of existing therapies in MS*

- 16.45 – 17.15 Ioan Buraga – Opțiuni terapeutice pe termen lung în scleroza multiplă  
*Ioan Buraga – Long-term therapeutical options in MS*

- 17.15 – 17.45 Mihaela Simu – Evoluții în peisajul terapeutic al sclerozei multiple: există încă nevoi nesoluționate?  
*Mihaela Simu – Evolving therapeutic landscape in MS: do we still have unmet needs?*

- 17.45 – 18.15 Ovidiu Băjenaru – Noi obiective în terapia sclerozei multiple  
*Ovidiu Bajenaru – New targets of multiple sclerosis therapy*

- 18.15 – 18.45 Cristina Tiu – Eficacitatea teriflunomidei din perspectiva noilor obiective terapeutice în scleroza multiplă  
*Cristina Tiu – Teriflunomide efficacy from the perspective of new targets in multiple sclerosis therapy*

- 18.45 – 19.15 Mihaela Simu – Eficacitatea pe termen lung a terapiei cu anticorpi monoclonali anti-CD52 în scleroza multiplă  
*Mihaela Simu – Long-term efficacy of anti-CD52 monoclonal antibodies*

- 19.15 – 19.30 Discuții  
*Discussions*

**19.30 – 20.30 Cocktail de deschidere a Congresului***Opening cocktail*

**Joi, 11 mai 2017**  
**Thursday, 11<sup>th</sup> of May 2017**

**SALA BUCUREŞTI**  
**BUCHAREST HALL**

- 09.00 – 10.00 Conferință de onoare „Prof. Dr. Gheorghe Marinescu“ – Prof. Dr. Mark Fisher (SUA)**  
*Honorary Conference “Gheorghe Marinescu“ – Prof. Dr. Mark Fisher (SUA)*  
**Terapia AVC ischemic acut: statusul curent și direcții de viitor**  
*Acute stroke therapy: Current status and future directions*

Moderatori: Prof. Dr. Dafin Mureșanu, Prof. Dr. Bogdan Popescu, Prof. Dr. Ovidiu Băjenaru  
*Chairpersons: Prof. Dr. Dafin Muresanu, Prof. Dr. Bogdan Popescu, Prof. Dr. Ovidiu Bajenaru*

- 10.00 – 10.15 Pauză de cafea**  
*Coffee break*

- 10.15 – 11.45 Simpozion comun: Academia Română și Societatea de Neurologie din România – Bariera hematoencefalică în patologia cerebrală și neurofarmacologie**  
*Joint Symposium: Romanian Academy and Romanian Society of Neurology – Blood-Brain barrier (BBB) in cerebral pathology and neuropharmacology*

Moderatori: Acad. Prof. Dr. Victor Voicu, Prof. Dr. Ovidiu Băjenaru – membru corespondent AR  
*Chairpersons: Acad. Prof. Dr. Victor Voicu, Prof. Dr. Ovidiu Bajenaru – membru corespondent AR*

- 10.15 – 10.45 Victor A. Voicu, Andrei Valentin Medvedovici, Flavian Ștefan Rădulescu,  
Dalia Simona Miron – Condiții determinante și consecințe ale penetrării barierei hemato-encefalice de către noi entități chimice cu potențial terapeutic  
*Victor A. Voicu, Andrei Valentin Medvedovici, Flavian Stefan Radulescu,  
Dalia Simona Miron – Determinants and consequences of blood-brain barrier penetration by new chemical entities with potential therapeutic use*

- 10.45 – 11.05 Ovidiu Băjenaru – Modificări ale barierei hematoencefalice în AVC ischemic acut  
*Ovidiu Bajenaru – Changes in blood-brain-barrier during acute ischemic stroke*

- 11.05 – 11.25 Dafin Mureșanu – Rolul factorilor neurotrofici la nivelul barierei hematoencefalice  
*Dafin Muresanu – The role of neurotrophic factors in the blood-brain-barrier*

- 11.25 – 11.45 Bogdan Popescu – Sistemul glimfatic cerebral și relevanța acestuia în neurodegenerare  
*Bogdan Popescu – Glymphatic system of the brain and its relevance to neurodegeneration*

- 11.45 – 12.10 Discuții  
*Discussions*

- 12.00 – 19.30 Fundația Societății de Neurologie din România – Întâlnire cu experții: simpozioane educaționale**  
*Foundation of the Romanian Society of Neurology – Meet the experts: educational symposiums*

**Actualități în terapia anticoagulantă orală pentru prevenția AVC în fibrilația atrială (Partea 1)**  
*An update on stroke prevention in patients with non-valvular atrial fibrillation (Part 1)*

Moderatori: Conf. Dr. Cristina Tiu, Conf. Dr. Sorin Tuta  
*Chairpersons: Conf. Dr. Cristina Tiu, Conf. Dr. Sorin Tuta*

- 12.00 – 12.30 Conferință prezentată de un invitat special**  
*Special invited guest conference*

Prof. Hans Christian Dienner (Germania) – Individualizarea terapiei cu NOACs și selectarea dozelor pentru prevenția AVC la pacienții cu fibrilație atrială  
*Prof. Hans Christian Dienner (Germany) – Individualizing NOACs and dose selection for stroke prevention in atrial fibrillation*

12.30 – 12.50 Ovidiu Băjenaru – NOACs în prevenția AVC asociat fibrilației atriale – ce am învățat până acum?  
*Ovidiu Bajenaru – NOACs for stroke prevention in atrial fibrillation – what have we learnt so far?*

12.50 – 13.10 Sorin Tuta – Siguranța pacientului – o prioritate-cheie în terapia anticoagulantă  
*Sorin Tuta – Patient safety – a key priority in anticoagulation care*

13.10 – 13.30 Bogdan Popescu – AVC criptogenic și embolic cu sursă nedeterminată (ESUS)  
*Bogdan Popescu – Cryptogenic stroke and embolic stroke of undetermined source (ESUS)*

13.30 – 13.40 Discuții  
*Discussions*

**13.40 – 14.30 Pauză de prânz  
Lunch**

**14.30 – 15.40 Actualități în terapia anticoagulantă orală pentru prevenția AVC în fibrilația atrială (Partea a 2-a)**

*An update on stroke prevention in patients with non-valvular atrial fibrillation (Part 2)*

Moderatori: Conf. Dr. Cristina Tiu, Conf. Dr. Sorin Tuta

*Chairpersons: Conf. Dr. Cristina Tiu, Conf. Dr. Sorin Tuta*

14.30 – 15.00 Dragoș Vinereanu – De la PIONEER la COMPASS: noi frontiere pentru tratamentul cu Rivaroxaban  
*Dragos Vinereanu – From PIONEER to COMPASS: new frontiers for the treatment with Rivaroxaban*

15.00 – 15.30 Cristina Tiu – Prevenția secundară cu Rivaroxaban în trombembolismul venos – studiul EINSTEIN CHOICE  
*Cristina Tiu – Secondary prevention with Rivaroxaban in VTE – EINSTEIN CHOICE study*

15.30 – 15.40 Discuții  
*Discussions*

**15.40 – 18.00 Actualități în boala Parkinson avansată și terapia altor tulburări motorii**

*An update on advanced Parkinson's disease and therapy of movement disorders*

Moderatori: Conf. Dr. Aurora Constantinescu, Conf. Dr. Corina Roman

*Chairpersons: Conf. Dr. Aurora Constantinescu, Conf. Dr. Corina Roman*

15.40 – 16.05 Ovidiu Băjenaru – Strategii terapeutice moderne în boala Parkinson avansată. Criterii de diagnosticare  
*Ovidiu Bajenaru – New therapeutic strategies in advanced Parkinson's disease.  
Diagnostic criteria*

16.05 – 16.30 Mihaela Simu – Dovezi clinice recente ale terapiei de infuzie intestinală cu levodopa în boala Parkinson avansată  
*Mihaela Simu – New clinical evidence about Levodopa intestinal infusion in advanced Parkinson's disease*

16.30 – 16.55 Bogdan Popescu – Abordarea multidisciplinară a pacientului cu boala Parkinson avansată – expertiză actuală  
*Bogdan Popescu – Multidisciplinary care of patient with advanced Parkinson's disease – current knowledge*

16.55 – 17.15 Ovidiu Băjenaru – Bazele biologice ale terapiei moderne a distoniilor neuromusculare  
*Ovidiu Bajenaru – Biological mechanisms of modern therapy in neuromuscular dystonia*

- 17.15 – 17.35 Mihaela Simu – Terapia biologică a spasticității din bolile neurologice  
*Mihaela Simu – Biological therapy of neurological spastic disorders*

- 17.35 – 17.50 Andrei Manu-Marin – Folosirea toxinei botulinice tip A în tratamentul detrusorului hiperactiv neurogen  
*Andrei Manu-Marin – Botulinum toxin type A in the treatment of the overactive neurogen detrusor*

**17.50 – 18.00 Pauză de cafea**  
**Coffee break**

**18.00 – 19.50 Noi abordări în bolile metabolice genetice cu afectare neurologică**  
**New perspectives of neurological metabolic genetic disorders**

Moderatori: CP II Dr. Florina Antochi, Dr. Mihai Vasile

*Chairpersons: CP II Dr. Florina Antochi, Dr. Mihai Vasile*

- 18.00 – 18.50 Prof. Hanna Rosenbaum (Israel) – Relația între boala Gaucher și parkinsonism  
*Prof. Hanna Rosenbaum (Israel) – Relationship between Gaucher disease and parkinsonism*

- 18.50 – 19.20 Ovidiu Băjenaru – Boala Pompe – o reevaluare clinică prin prisma progreselor în tehnologiile genetice  
*Ovidiu Băjenaru – Pompe disease – a clinical reassessment in the light of genetic technologies progress*

- 19.20 – 19.40 Mihai Vasile – Managementul bolii Parkinson precoce, din perspectiva modificării evoluției bolii  
*Mihai Vasile – Management of early Parkinson's disease in the perspective of disease evolution modification*

- 19.40 – 19.50 Discuții  
*Discussions*

**Vineri, 12 mai 2017**  
**Friday, 12<sup>th</sup> of May 2017**

**SALA BUCUREŞTI**  
**BUCHAREST HALL**

**Sesiune de neuro-oncologie**  
***Neuro-oncology session of Congress***

Moderatori: Prof. Dr. Rodica Bălașa, Prof. Dr. Lăcrămioara Perju-Dumbravă

*Chairpersons: Prof. Dr. Rodica Balasa, Prof. Dr. Lacramioara Perju-Dumbrava*

- 08.30 – 08.50** Ovidiu Băjenaru – Particularități ale epilepsiei la bolnavii cu scleroză tuberoasă Bourneville  
*Ovidiu Bajenaru – Specific aspects of epilepsy in patients with tuberous sclerosis (Bourneville disease)*

**08.50 – 09.30 Conferință prezentată de un invitat special**

***Special invited guest conference***

Prof. Riccardo Soffietti (Italia) – Noutăți în managementul gliomelor de grad mic  
*Prof. Riccardo Soffietti (Italy) – Updates on management of low grade gliomas*

**09.30 – 09.45 Pauză de cafea**

***Coffee break***

**09.45 – 11.35 Sesiunea medicilor rezidenți neurologi din România**

***Young neurologists session***

Moderatori: Prof. Dr. Ovidiu Băjenaru, Prof. Dr. Bogdan Popescu

*Chairpersons: Prof. Dr. Ovidiu Bajenaru, Prof. Dr. Bogdan Popescu*

- 09.45 – 10.05** Andrei Daneasa, Irina Popa, Anca Arbune, Ioana Mandruta – Epilepsia orbito-frontală – de la diagnostic la tratament medical  
*Andrei Daneasa, Irina Popa, Anca Arbune, Ioana Mandruta – Orbito-frontal epilepsy – from diagnosis to medical treatment*

- 10.05 – 10.25** Maria Mirabela Manea – Infarctul miocardic la pacienții cu AVC acut  
*Maria Mirabela Manea – Myocardial infarction in acute stroke patients*

- 10.25 – 10.45** Vlad Tiu, Adriana Grigore, Cătălina Coclitu, Florina Antochi – Alterarea barierei hemato-encefalice prin toxicitate directă la substanța de contrast  
*Vlad Tiu, Adriana Grigore, Catalina Coclitu, Florina Antochi – Blood-brain barrier damage by direct contrast agents toxicity*

- 10.45 – 11.05** Raluca-Ștefania Badea, Andrei Ciobotaru, Octaviana Rusu – Sindrom de sinus cavernos prin anevrism arterial gigant trombozat  
*Raluca-Stefania Badea, Andrei Ciobotaru, Octaviana Rusu – Cavernous sinus syndrome associated with thrombosed giant aneurysm*

- 11.05 – 11.25** Iulia Olaru-Popescu, Maria Barsevschi, Liviu Cosma, Cristina Mitu, Bogdan Popescu – Serie de cazuri de pacienți cu boala Huntington  
*Iulia Olaru-Popescu, Maria Barsevschi, Liviu Cosma, Cristina Mitu, Bogdan Popescu – Clinical case series of Huntington Disease*

- 11.25 – 11.35** Discuții  
*Discussions*

- 11.35 – 12.00 Pauză de cafea**  
***Coffee break***

**12.00 – 13.30 Adunarea generală anuală a Societății de Neurologie din România**  
***Annual Meeting of Neurology Romanian Society Members***

- Prezidiu: Prof. Dr. Dafin Mureșanu – Președinte SNR  
 Prof. Dr. Bogdan Popescu – Președinte viitor ales al SNR  
 Prof. Dr. Ovidiu Băjenaru – Președinte de onoare *ad vitam* al SNR
- Presidium: *Prof. Dr. Dafin Muresanu – President of the RSN*  
*Prof. Dr. Bogdan Popescu – Future elected President of the RSN*  
*Prof. Dr. Ovidiu Bajenaru – Honorary President ad vitam of the RSN*

**13.30 – 14.00 Pauză de prânz**  
***Lunch***

**14.00 – 19.30 Fundația Societății de Neurologie din România – Întâlnire cu experții: simpozioane educaționale**  
***Foundation of the Romanian Society of Neurology – Meet the experts: educational symposiums***

**14.00 – 15.50 Neuroprotecție și neurorecuperare în afecțiunile sistemului nervos central**  
***Neuroprotection and neurorehabilitation of central nervous system disorders***

Moderatori: Prof. Dr. Dafin Mureșanu, Prof. Dr. Natan Bornstein (Israel)  
*Chairpersons: Prof. Dr. Dafin Muresanu, Prof. Dr. Natan Bornstein (Israel)*

- 14.00 – 14.20 Prof. Michael Chopp (USA) – Exozomii MicroARN ca terapie nano-neurologică în reabilitarea post AVC și alte afecțiuni ale sistemului nervos  
*Prof. Michael Chopp (USA) – Exosomes/miRNA as nano-neurological therapy mediate recovery after stroke and neural injury*
- 14.20 – 14.40 Prof. Natan Bornstein (Israel) – Afecțivitatea și mersul – modulatori ai tulburărilor cognitive după AVC  
*Prof. Natan Bornstein (Israel) – Mood and gait as the interacting modulators of cognitive impairment after stroke*
- 14.40 – 15.00 Dafin Mureșanu – Neuroreabilitarea motorie precoce post AVC – o meta-analiză recentă  
*Dafin Muresanu – Early motor neurorehabilitation after stroke – a new meta-analysis*
- 15.00 – 15.20 Prof. Volker Dietz (Elveția) – Modificările secundare după leziunile SNC: semnificația spasticității în reabilitare  
*Prof. Volker Dietz (Switzerland) – Secondary changes after damage of the central nervous system: significance of spastic muscle tone in rehabilitation*
- 15.20 – 15.40 Axel Kohlmetz (Austria) – Registrele de AVC – instrumente utile pentru programele de creștere a calității și de cercetare în afecțiunile vasculare cerebrale  
*Axel Kohlmetz (Austria) – Stroke registries – an essential tool for quality improvement programs and research in stroke medicine*
- 15.40 – 15.50 Discuții  
*Discussions*
- 15.50 – 16.10 Pauză de cafea**  
***Coffee break***

**16.10 – 19.30 Actualități în patologia sistemului nervos periferic  
*An update on peripheral nervous system pathology***

Moderatori: Dr. Tudor Lupescu, Dr. Ioana Mândruță

*Chairpersons:* Dr. Tudor Lupescu, Dr. Ioana Mandruta

**16.10 – 17.20 Neuropatia din amiloidoza familială asociată cu transtiretina  
*Transthyretin – familial amyloidotic polyneuropathy***

16.10 – 16.40 Ovidiu Băjenaru – Amiloidoza familială asociată cu transtiretina – context clinic și patologic

*Ovidiu Bajenaru – Transthyretin familial amyloidotic polyneuropathy – pathological and clinical context*

16.40 – 17.10 Amalia Ene – Criterii de diagnostic și terapie pentru neuropatia din amiloidoza familială asociată cu transtiretina

*Amalia Ene – Clinical diagnosis criteria and treatment of TTR-FAP*

17.10 – 17.20 Discuții

*Discussions*

**17.20 – 19.00 Simpozion educațional organizat în parteneriat de Fundația SNR și Societatea Română de Neuropatie Diabetică – Neuropatia diabetică în actualitate**

*Educational symposium organised by the Foundation of the Romanian Society of Neurology and the Romanian Society of Diabetic Neurology – Update on diabetic polyneuropathy*

17.20 – 17.50 Armand Frăsineanu – Neuropatia diabetică: afectarea fibrelor groase

*Armand Frasineanu – Diabetic neuropathy: large fibers pathology*

17.50 – 18.20 Tudor Lupescu – Neuropatia diabetică: afectarea fibrelor subțiri

*Tudor Lupescu – Diabetic polyneuropathy: small fiber pathology*

18.20 – 18.50 Gabriela Radulian – Actualități în tratamentul neuropatiei diabetice

*Gabriela Radulian – Update on treatment of diabetic polyneuropathy*

18.50 – 19.00 Discuții

*Discussions*

**Sâmbătă, 13 mai 2017**  
**Saturday, 13<sup>th</sup> of May 2017**

**SALA BUCUREŞTI**  
**BUCHAREST HALL**

**08.30 – 09.00 Actualități în tehnologii de diagnostic neuroimagistic**

*An update on neuro-imagistic technologies*

Adina Chiriță – Noi tehnici IRM în explorarea structurală și funcțională a structurilor cerebrale

*Adina Chirita – New MRI techniques of structural and functional cerebral exploration*

**09.00 – 11.10 Simpozion al grupului român de cercetare a creierului al Academiei Române –**

**Perspective interdisciplinare în cercetarea modernă a structurii și funcțiilor creierului uman**

*Romanian Academy's Brain Research Group Symposium – Interdisciplinary perspectives on research of structure and functions of human brain*

Moderatori: Prof. Dr. Ing. Ioan Dumitache – membru corespondent al AR, Prof. Dr. Ovidiu Băjenaru – membru corespondent al AR

*Chairpersons: Prof. Dr. Ing. Ioan Dumitache – member correspondent for the Romanian Academy, Prof. Dr. Ovidiu Bajenaru – member correspondent for the Romanian Academy*

09.00 – 09.30 Ioan Dumitache, Octavian Arsene – Perspectiva unui inginer asupra activității mintale  
*Ioan Dumitache, Octavian Arsene – Engineering perspective over the mind*

09.30 – 10.00 Ștefan Trausan-Matu – Înțelegerea limbajului natural din perspectiva neurologică și a inteligenței artificiale

*Stefan Trausan-Matu – Natural language comprehension – neurological and artificial intelligence perspective*

10.00 – 10.30 Marius Leordean – Învățarea automată nesupravegheată când computerele învață să se vadă reciproc

*Marius Leordean – Unsupervised learning machines when computers learn to see from each other*

10.30 – 11.00 Ovidiu Băjenaru – Aspecte actuale privind înțelegerea percepției vizuo-spațiale ca domeniu neurocognitiv fundamental în activitatea mintală și cerebrală

*Ovidiu Bajenaru – Update on understanding of visual-spatial perception – an fundamental neurocognitive domain of mind and brain*

11.00 – 11.10 Discuții

*Discussions*

**11.10 – 11.40 Concluziile Congresului SNR 2017**

*Closing remarks of the Congress*

**Prof. Dr. Ovidiu Băjenaru, Prof. Dr. Dafin Mureșanu, Prof. Dr. Bogdan Popescu –**  
**Acordarea premiilor Fundației SNR pentru cele mai bune lucrări-poster prezentate**  
**în cadrul congresului**

*Prof. Dr. Ovidiu Bajenaru, Prof. Dr. Dafin Muresanu, Prof. Dr. Bogdan Popescu –*  
*FSNR Awards ceremony of best posters*

**11.40 – 11.50 Pauză de cafea**

*Coffee break*

**11.50 – 13.30 Simpozion satelit al Societății de Neuropatologie din România**  
*Satellite symposia of Romanian Neuropathology Society*

Moderator: Dr. Marilena Alexianu

*Chairperson: Dr. Marilena Alexianu*

**11.20 – 11.50 Simpozion satelit al ASNER**  
*Satellite Symposium of Romanian Society of Neuroelectrophysiology*

Moderatori: Dr. Ioana Mândruță, Dr. Tudor Lupescu

*Chairpersons: Dr. Ioana Mandruta, Dr. Tudor Lupescu*