

**ACADEMIA ROMÂNĂ**  
**ROMANIAN ACADEMY**  
**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "CAROL DAVILA"**  
**BUCUREȘTI**  
**"CAROL DAVILA" UNIVERSITY OF MEDICINE AND PHARMACY,**  
**BUCHAREST**  
**ASOCIAȚIA NAȚIONALĂ ROMÂNĂ DE STROKE (AVC)**  
**ROMANIAN NATIONAL STROKE ASSOCIATION**  
**INSTITUTUL NAȚIONAL DE NEUROLOGIE ȘI**  
**BOLI NEUROVASCULARE**  
**NATIONAL INSTITUTE OF NEUROLOGY AND NEUROVASCULAR**  
**DISEASES**

**A XXI-A CONFERINȚĂ NAȚIONALĂ DE STROKE**  
**(AVC) CU PARTICIPARE INTERNAȚIONALĂ**

**THE 21<sup>st</sup> ROMANIAN NATIONAL STROKE**  
**CONFERENCE**

**PROGRAM ȘTIINȚIFIC**  
**SCIENTIFIC PROGRAMME**

**3-5 octombrie 2018, PALATUL PATRIARHIEI**  
**October 3-5, 2018, PATRIARCHY PALACE**

**ORGANIZATORI**  
**ORGANIZED BY**

**ACADEMIA ROMÂNĂ**  
**ROMANIAN ACADEMY**

**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE**  
**„CAROL DAVILA” BUCUREȘTI**

**’CAROL DAVILA’ UNIVERSITY OF MEDICINE AND PHARMACY,**  
**BUCHAREST**

**ASOCIAȚIA NAȚIONALĂ ROMÂNĂ DE STROKE (AVC)**  
**ROMANIAN NATIONAL STROKE ASSOCIATION**

**INSTITUTUL NAȚIONAL DE NEUROLOGIE ȘI BOLI**  
**NEUROVASCULARE BUCUREȘTI**

**NATIONAL INSTITUTE OF NEUROLOGY AND NEUROVASCULAR**  
**DISEASES**

**COMITETUL DE CONDUCERE AL  
ASOCIAȚIEI NAȚIONALE ROMÂNE DE STROKE (AVC)  
THE EXECUTIVE COMMITTEE OF THE ROMANIAN NATIONAL STROKE  
ASSOCIATION**

**PREȘEDINTE/PRESIDENT** *Acad.Prof.Dr.Constantin Popa*

**VICEPREȘEDINȚI/ VICE PRESIDENTS** *Conf.Dr.Andrei Nistorescu  
Conf.Dr.Sorin Tuță*

**MEMBRII/MEMBERS** *Dr.George Lugoji  
Dr.Claudia Mariș  
Dr.Mihai Stroe*

**TREZORIER/TREASURER** *Maria Stan*

**COMITETUL ȘTIINȚIFIC**  
**SCIENTIFIC COMMITTEE**  
**(A-Z)**

<i>Prof.Dr.Ovidiu Alexandru Băjenaru</i>	<i>București, România</i>
<i>Prof.Dr.Alexandru Vlad Ciurea</i>	<i>București, România</i>
<i>Conf.Dr.Adriana Octaviana Dulămea</i>	<i>București, România</i>
<i>Conf.Dr.Cristian Falup-Pacurariu</i>	<i>Brașov, România</i>
<i>Dr. Dana Iancu</i>	<i>București, Romania</i>
<i>Prof.Dr.Cătălin Dragoș Jianu</i>	<i>Timișoara, România</i>
<i>Prof.Dr.Tudor Jovin</i>	<i>Pittsburgh,USA</i>
<i>Prof.Dr.Leys Didier</i>	<i>Lille, France</i>
<i>Dr.Mircea Medrea</i>	<i>București, România</i>
<i>Prof.Dr.Dașin-Fior Mureșanu</i>	<i>Cluj Napoca, România</i>
<i>Conf.Dr.Andrei Nistorescu</i>	<i>București, România</i>
<i>Conf.Dr.Cristina Panea</i>	<i>București, România</i>
<i>Prof.Dr.Lăcrămioara Perju Dumbrovă</i>	<i>Cluj Napoca, România</i>
<i>Acad.Prof.Dr.Constantin Popa</i>	<i>București, România</i>
<i>Prof.Dr.Bogdan Ovidiu Popescu</i>	<i>București, România</i>
<i>Dr.Marc Ribo</i>	<i>Barcelona, Spania</i>
<i>Dr.Marta Rubiera</i>	<i>Barcelona,Spania</i>
<i>Conf.Dr.Cristina Tiu</i>	<i>București, România</i>
<i>Dr.Corneliu Toader</i>	<i>București, România</i>
<i>Prof.Dr.Valerica Tudorica</i>	<i>Craiova, Romania</i>
<i>Conf.Dr.Sorin Tuță</i>	<i>București, România</i>
<i>Prof.Dr.Cornelia Zaharia</i>	<i>Craiova, Romania</i>

**COMITETUL DE ORGANIZARE**  
**THE ORGANIZING COMMITTEE**

*Acad.Prof.Dr.Constantin Popa*  
*Conf.Dr.Sorin Tuță*  
*Dr.Dana Antonescu-Ghelmez*  
*Dr.Maria Mirabela Manea*  
*Dr.Florian Antonescu*  
*Maria Stan*

**SECRETARIAT ȘTIINȚIFIC**  
**SCIENTIFIC SECRETARIAT**

*Acad.Prof.Dr.Constantin Popa*  
*Prof.Dr.Rodica Bălașa*  
*Conf.Dr.Sorin Tuță*  
*Conf.Dr.Cristina Tiu*

**SECRETARIAT TEHNIC**  
**TECHNICAL SECRETARIAT**

**INSTITUTUL NAȚIONAL DE NEUROLOGIE ȘI**  
**BOLI NEUROVASCULARE**  
**THE NATIONAL INSTITUTE OF NEUROLOGY AND NEUROVASCULAR**  
**DISEASES**

*Șos.Berceni nr.10-12 sector 4 București*  
*Telefon: 021 3343001; Telefon/Fax: 021 3347170*

**MODERATORI**  
**MODERATORS**  
**(A-Z)**

<i>Prof.Dr.Rodica Bălașa</i>	<i>Târgu Mureș, Romania</i>
<i>Prof.Dr.Alexandru Vlad Ciurea</i>	<i>București, România</i>
<i>Dr.Inimioara Mihaela Cojocaru</i>	<i>București, România</i>
<i>Conf.Dr.Adriana Octaviana Dulămea</i>	<i>București, România</i>
<i>Dr.Bogdan Dumitriu</i>	<i>București, România</i>
<i>Conf.Dr.Cristian Falup-Pecurariu</i>	<i>Brașov, România</i>
<i>Prof.Dr.Dragoș Cătălin Jianu</i>	<i>Timișoara, România</i>
<i>Prof.Dr.Tudor Jovin</i>	<i>Pittsburgh, USA</i>
<i>Dr.Mircea Medrea</i>	<i>București, România</i>
<i>Prof.Dr.Lăcrămioara Perju-Dumbravă</i>	<i>Cluj Napoca, România</i>
<i>Acad.Prof.Dr.Constantin Popa</i>	<i>București, România</i>
<i>Prof.Dr.Bogdan Ovidiu Popescu</i>	<i>București, România</i>
<i>Conf.Dr.Carmen Sârbu</i>	<i>București, România</i>
<i>Conf.Dr.Cristina Tiu</i>	<i>București, România</i>
<i>Dr.Corneliu Toader</i>	<i>București, România</i>
<i>Conf.Dr.Sorin Tuță</i>	<i>București, România</i>

***SPONSORI***  
***SPONSORS***

***SPONSOR PRINCIPAL:***  
***BERLIN- CHEMIE MENARINI***

***KRKA***  
***TERAPIA RANBAXY***  
***EVER***  
***MEDICAL TECHNOLOGIES INTERNATIONAL***  
***MEDIST***  
***CHIMIMPORTEXPOR PLURIMEX***  
***TAKEDA***  
***MEDTRONIC***

**PROGRAM ȘTIINȚIFIC**  
**SCIENTIFIC PROGRAMME**

**MIERCURI, 3 OCTOMBRIE 2018, PALATUL PATRIARHIEI**  
**WEDNESDAY, OCTOBER 3, 2018, PATRIARCHY PALACE**  
**AULA MAGNA”TEOCTIST PATRIARHUL”**

- 07,30- 08,30      **DESCHIDEREA SECRETARIATULUI CONFERINȚEI –**  
**ÎNSCRIEREA PARTICIPANȚILOR**  
**REGISTRATION OF PARTICIPANTS**
- 08,30- 09,00      **DESCHIDEREA CONFERINȚEI**  
**OFFICIAL OPENING**  
**Acad.Prof.Dr.Constantin Popa**  
**Conf.Dr.Sorin Tuță**
- 09,00-09,30      **DISAUTONOMIA SECUNDARĂ BOLII VASCULARE**  
**CARE AFECTEAZĂ SISTEMUL NERVOS CENTRAL**  
**THE DYSAUTONOMIA SECONDARY TO THE CENTRAL**  
**NERVOUS SYSTEM’S VASCULAR DISEASE**  
**B. O. Popescu**  
*Universitatea de Medicină și Farmacie ”Carol Davila”*  
*Spitalul Clinic Colentina București, Clinica de Neurologie*
- 09,30- 10,00      **MICROSÂNGERĂRILE CEREBRALE**  
**CEREBRAL MICROBLEEDS**  
**Cristina Tiu**  
*Universitatea de Medicină și Farmacie ”Carol Davila”*  
*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de*  
*Neurologie*
- 10,00-10,30      **PARADOXUL EFECTULUI PROTECTIV AL**  
**PROFILULUI LIPIDIC LA PACIENȚII CU AVC**  
**ISCHEMIC ACUT**  
**THE PARADOX OF THE PROTECTIVE EFFECT OF THE**  
**LIPIDIC PROFILE IN ACUTE STROKE PATIENTS**  
**Rodica Bălașa<sup>1</sup>, M. Dobreanu<sup>2</sup>, S. Maier<sup>1</sup>, Z. Bajko<sup>1</sup>, A.**  
**Huțanu<sup>2</sup>**  
*Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș*



<sup>1</sup>Clinica de Neurologie

<sup>2</sup>Centrul de Cercetări Avansate Medicale și Farmaceutice  
U.M.F. Târgu Mureș

- 10,30-11,00 **ABORDAREA PACIENȚILOR CU DISLIPIDEMIE: O SINTEZĂ A GHIDURILOR ESC**  
**THE CURRENT APPROACH TO DYSLIPIDEMIC PATIENTS: A SYNTHESIS OF THE ESC GUIDELINES**  
**G.Tatu-Chițoiu**  
*Spitalul Clinic de Urgență Floreasca București, Clinica de Cardiologie*
- 11,00-11,10 *Discuții/ Discussions*
- 11,10-11,30 *Pauză de cafea/ Coffee break*
- 11,30-13,00 **STĂRILE INFECȚIOASE ȘI AVC**  
**INFECTIOUS STATES AND STROKE**  
**Moderatori/ Moderators**  
**Prof.Dr.Bogdan Ovidiu Popescu**  
**Conf.Dr.Carmen Sârbu**
- 11,30-11,40 **INTRODUCERE - STĂRILE INFECȚIOASE ȘI AVC – O RELAȚIE DE RECIPROCITATE**  
**INTRODUCTION – INFECTIOUS STATES AND STROKE – A TWO-WAY RELATIONSHIP**  
**S.Tuță**  
*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare București, Clinica de Neurologie, Unitatea de Urgențe Neurovasculare (Stroke)*
- 11,40-12,10 **VASCULITELE ASOCIATE INFECȚIILOR HIV-SIDA, TUBERCULOASE ȘI LUETICE**  
**THE VASCULITIS ACCOMPANYING HIV INFECTION, TUBERCULOSIS AND SYPHILIS**  
**Carmen Sârbu**  
*Spitalul Universitar de Urgență Militar Central "Carol Davila" București, Secția de Neurologie*
- 12,10-12,30 **AVC ISCHEMIC ÎN CONTEXTUL ENDOCARDITELOR BACTERIENE**  
**ACUTE STROKE DUE TO BACTERIAL ENDOCARDITIS**  
**Claudia Mariș<sup>1</sup>, Mihaela Micu<sup>1</sup>, D.Mariș<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare  
București, Clinica de Neurologie

<sup>2</sup>Spitalul Universitar de Urgență Militar Central "Carol  
Davila" București, Secția de Neurochirurgie

12,30-12,50

**PNEUMONIA POST STROKE**

POST STROKE PNEUMONIA

**C. Falup-Pecurariu<sup>1,2</sup>, Ștefania Diaconu<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>Secția Clinică Neurologie, Spitalul Clinic Județean de  
Urgență Brașov

<sup>2</sup>Facultatea de Medicină, Universitatea Transilvania Brașov

12,50-13,00

*Discuții/ Discussions*

13,00-13,30

*Pauză de prânz/ Lunch break*

13,30-15,35

**DE LA CORD LA CREIER. IMAGERIA RADIOLOGICĂ  
ȘI ULTRASONICĂ CARDIO-VASCULARĂ ȘI  
CEREBRO-VASCULARĂ ÎN ETIOPATOGENIA AVC  
(PARTEA I)**

**FROM THE HEART TO THE BRAIN. CARDIOVASCULAR  
AND CEREBROVASCULAR RADIOLOGICAL AND  
ULTRASOUND IMAGING IN THE ETIOPATHOLOGY OF  
STROKE (PART I)**

**Moderatori/ Moderators**

**Conf.Dr.Cristian Falup-Pecurariu**

**Dr.Mircea Medrea**

13,30-14,00

**IDENTIFICAREA SURSEI CARDIOEMBOLICE ÎN  
AVC, DIFICILĂ UNEORI CHIAR ȘI PENTRU  
CARDIOLOG**

**FINDING THE SOURCE OF CARDIOEMBOLISM IN  
STROKE, A CHALLENGE FOR THE CARDIOLOGIST**

**Adriana Alexandrescu, Alina Dăscălescu, S. Onciul, Maria  
Dorobanțu**

**Clinica de Cardiologie, Spitalul Clinic de Urgență  
Floreasca București**

14,00-14,30

**ROLUL ECOCARDIOGRAFIEI ÎN EVIDENȚIEREA  
CAUZELOR DE CARDIOEMBOLISM**

**THE ROLE OF ECHOCARDIOGRAPHY IN THE  
ASSESSMENT OF CARDIOEMBOLISM**

**Adina Liliana Stoica**

Clinica Chirurgie Cardiacă I, Institutul „C.C. Iliescu”  
București

- 14,30-14,50 **GRADUL DE OPACIFIERE A VENELOR CORTICALE -  
INDICATOR AL TERAPIEI INTRAARTERIALE ÎN  
INFARCTUL CEREBRAL ACUT**  
*THE DEGREE OF OPACIFICATION OF CORTICAL  
VEINS – AN INDICATOR OF INTRAARTERIAL THERAPY  
IN ACUTE STROKE*  
**M. Medrea**  
*MEDINST Diagnostic Româno-German București*
- 14,50-15,10 **ASPECTE PARTICULARE IMAGISTICE ÎN DISPLAZIA  
FIBROMUSCULARĂ**  
*PECULIAR IMAGING FEATURES IN FIBROMUSCULAR  
DYSPLASIA*  
**Cristina Maier**  
*MEDINST Diagnostic Româno-German București*
- 15,10-15,30 **DIFICULTĂȚI ÎN INTERPRETAREA SEMIOLOGIEI  
IMAGISTICE A LEZIUNILOR VASCULARE ȘI  
PSEUDOVASCULARE CEREBRALE**  
*DIFFICULTIES IN THE INTERPRETATION OF  
VASCULAR AND PSEUDOVASCULAR CEREBRAL  
LESIONS*  
**Ema Bonciu<sup>1</sup>, Alina Popescu<sup>2</sup>, M. Medrea<sup>1</sup>**  
*<sup>1</sup>MEDINST Diagnostic Româno-German București*  
*<sup>2</sup>Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare  
București, Clinica de Neurologie*
- 15,30-15,35 **Discuții/ Discussions**
- 15,35-15,40 **Pauză de cafea/ Coffee break**
- 15,40-17,10 **DE LA CORD LA CREIER. IMAGERIA RADIOLOGICĂ  
ȘI ULTRASONICĂ CARDIO-VASCULARĂ ȘI  
CEREBRO-VASCULARĂ ÎN ETIOPATOGENIA AVC  
(PARTEA a II-a)**  
*FROM THE HEART TO THE BRAIN. CARDIOVASCULAR  
AND CEREBROVASCULAR RADIOLOGICAL AND  
ULTRASOUND IMAGING IN THE ETIOPATHOLOGY OF  
STROKE (PART II)*  
**Moderatori/ Moderators**

**Conf.Dr.Cristina Tiu**  
**Dr.Mircea Medrea**

- 15,40-16,00 **FISTULELE CAROTIDO-CAVERNOASE – ASPECTE IMAGISTICE ȘI SITUAȚII PARTICULARE**  
*THE CAROTID-CAVERNOUS FISTULAS – IMAGING DIAGNOSIS IN PECULIAR CASES*  
**A.G. Sîrbu**  
*MEDINST Diagnostic Româno-German București*
- 16,00-16,20 **DE LA IMAGERIA RADIOLOGICĂ LA ULTRASONOGRAFIE ÎN EVALUAREA PERETELUI VASCULAR ARTERIAL CERVICO-CEREBRAL**  
*FROM RADIOLOGICAL IMAGING TO ULTRASONOGRAPHY IN ASSESSING THE VASCULAR WALL OF THE CERVICO-CEREBRAL ARTERIES*  
**S.Tuță**  
*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare București, Clinica de Neurologie, Unitatea de Urgențe Neurovasculare (Stroke)*
- 16,20-16,40 **ROLUL EXAMENULUI ULTRASONOGRAFIC CERVICO-CEREBRAL ÎN PROFILAXIA SECUNDARĂ A ACCIDENTELOR VASCULARE CEREBRALE ISCHEMICE**  
*THE ROLE OF THE CERVICO-CEREBRAL ULTRASONOGRAPHY IN THE SECONDARY PREVENTION OF ISCHEMIC STROKE*  
**Cristina Tiu, Athena Ribigan, V. Tiu, Raluca Badea, Florina Antochi**  
*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de Neurologie*
- 16,40-17,00 **RELAȚIA ÎNTRE ARTERITA CU CELULE GIGANTE ȘI ACCIDENTUL VASCULAR CEREBRAL ȘI ROLUL ULTRASONOGRAFIEI ÎN DIAGNOSTICUL ACESTEI AFECȚIUNI**  
*THE CORRELATION BETWEEN GIANT CELL ARTERITIS AND STROKE. ULTRASOUND USEFULNESS IN DIAGNOSIS*  
**Z. Bajkó, S. Andone, Smaranda Maier, Anca Moțățianu, Laura Bărcuțean, Adina Stoian, Rodica Bălașa**

Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș,  
Spitalul Clinic Județean de Urgență Târgu Mureș

17,00-17,10 *Discuții/ Discussions*

17,10-17,30 *Pauză de cafea/ Coffee break*

17,30-19,00 **PARTICULARITĂȚI ÎN DIAGNOSTICUL CLINIC ȘI  
PARACLINIC AL AVC**

**PARTICULAR FEATURES IN THE CLINICAL AND  
PARACLINICAL DIAGNOSIS OF STROKE**

**Moderatori/ Moderators**

**Prof.Dr.Rodica Bălașa**

**Dr.Inimioara Mihaela Cojocaru**

17,30-17,50 **DIAGNOSTICUL HEMORAGIEI CEREBRALE LA  
PRIMA VEDERE. DAR LA A DOUA?**

**THE DIAGNOSIS OF CEREBRAL HEMORRHAGE AT  
FIRST GLANCE (AND ON SECOND THOUGHT)**

**R. A. Radu, Elena Terecoasă, Larisa Ion, Cristina Tiu**

*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de  
Neurologie*

17,50-18,10 **VALOAREA PREDICTIVĂ A D-DIMERILOR ȘI sTNFR-  
1 LA PACIENȚII CU ACCIDENT VASCULAR  
CEREBRAL ISCHEMIC ACUT**

**THE PREDICTIVE VALUE OF D-DIMERS AND sTNFR-1  
IN ACUTE ISCHEMIC STROKE PATIENTS**

**Adina Huțanu<sup>1</sup>, Mihaela Iancu<sup>2</sup>, Rodica Bălașa<sup>3</sup>,  
Smaranda Maier<sup>3</sup>, Minodora Dobreanu<sup>1,4</sup>**

<sup>1</sup>*Centrul de Cercetări Medicale și Farmaceutice Avansate,  
Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș,  
România*

<sup>2</sup>*Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu",  
Departmentul de Informatică Medicală și Biostatistică, Cluj-  
Napoca, România*

<sup>3</sup>*Clinica de Neurologie 1, Spitalul Clinic Județean de  
Urgență Târgu Mureș, Universitatea de Medicină și  
Farmacie Târgu Mureș, România*

<sup>4</sup>*Departamentul de Medicină de Laborator, Universitatea de  
Medicină și Farmacie Târgu Mureș, România*

18,10-18,30

**HEMORAGII INTRACEREBRALE MULTIPLE LA UN  
PACIENT CU ARTRITĂ REUMATOIDĂ**

*MULTIPLE INTRACEREBRAL HEMORRHAGES IN A  
PATIENT WITH RHEUMATOID ARTHRITIS*

**Inimioara Mihaela Cojocaru<sup>1,2</sup>, Daniela Trașcă<sup>2</sup>, B.  
Chicoș<sup>3</sup>, M. Cojocaru<sup>3,4</sup>**

<sup>1</sup>Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”  
București

<sup>2</sup>Clinica de Neurologie, Spitalul Clinic „Colentina”  
București

<sup>3</sup>Centrul Clinic de Boli Reumatologice [Dr Ion Stoia]  
București

<sup>4</sup>Universitatea „Titu Maiorescu”, Facultatea de Medicină,  
București

18,30-18,50

**PARTICULARITĂȚI CLINICO-EVOLUTIVE ÎN  
TROMBOZELE VENOASE CEREBRALE**

*ATYPICAL CLINICAL EVOLUTIVE PATTERNS OF  
CEREBRAL VENOUS THROMBOSIS*

**Ileana Geană**

*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare  
București, Clinica de Neurologie*

18,50-19,00

**Discuții. Concluzii/ Discussions. Conclusions**

19,00

**Cocktail oferit de Asociația Națională Română de Stroke  
(AVC) la Palatul Patriarhiei**

*Romanian National Stroke Association Cocktail, Patriarchy  
Palace*

**JOI, 04 OCTOMBRIE 2018, PALATUL PATRIARHIEI  
THURSDAY, OCTOBER 4, 2018, PATRIARCHY PALLACE  
AULA MAGNA "TEOCTIST PATRIARHUL"**

- 09,00-10,10      **ASPECTE CLINICE PARTICULARE ÎN LEZIUNILE  
ISCHEMICE ALE SISTEMULUI NERVOS CENTRAL  
PARTICULAR CLINICAL FEATURES OF THE ISCHEMIC  
LESIONS OF THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM**  
*Moderatori/ Moderators*  
**Prof.Dr.Cătălin Dragoș Jianu**  
**Dr.Bogdan Dumitriu**
- 09,00-09,20      **ASPECTE CLINICO-PATOGENICE ALE  
INFARCTELOR ACUTE IZOLATE DE ARTERĂ  
CEREBRALĂ ANTERIOARĂ (ACA)**  
*CLINICAL AND PATHOLOGICAL FEATURES OF ACUTE  
STROKES IN THE ANTERIOR CEREBRAL ARTERY  
TERRITORY*  
**B. Dumitriu, Cristina Oleineac, Alexandra Davidică,  
Veronica Tudose**  
*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare  
București, Clinica de Neurologie, Unitatea de Urgențe  
Neurovasculare (Stroke)*
- 09,20-09,40      **AFAZIILE VASCULARE**  
*VASCULAR APHASIAS*  
**D.C. Jianu<sup>1,2</sup>, Silviana Nina Jianu<sup>3</sup>, F.T. Dan<sup>2</sup>, Claudia  
Bârsan<sup>2</sup>, Georgiana Munteanu<sup>2</sup>**  
*<sup>1</sup>Disciplina de Neurologie, U.M.F. "Victor Babeș",  
Timișoara, România*  
*<sup>2</sup>Clinica Neurologie I, Timișoara, România*  
*<sup>3</sup>Secția Oftalmologie, Spitalul Militar de Urgență, Timișoara,  
România*
- 09,40-10,00      **DIAGNOSTICUL DIFERENȚIAL ÎN PATOLOGIA  
ISCHEMICĂ MEDULARĂ**  
*THE DIFFERENTIAL DIAGNOSIS IN ISCHEMIC LESIONS  
OF THE SPINAL CORD*  
**Dana Antonescu-Ghelmez**  
*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare,  
Clinica de Neurologie*

**10,00-10,10**      **Discuții. Concluzii/ Discussions. Conclusions**

**10,10-10,50**      **MALFORMAȚIILE VASCULARE CEREBRALE.  
DIAGNOSTIC, EVOLUȚIE ȘI TERAPIE  
CEREBRAL VASCULAR MALFORMATIONS: DIAGNOSIS,  
EVOLUTION AND TREATMENT**  
**Moderatori/ Moderators**  
**Prof.Dr.Alexandru Vlad Ciurea**  
**Prof.Dr.Bogdan Ovidiu Popescu**

**10,10-10,30**      **PARTICULARITĂȚI CLINICE ȘI EVOLUTIVE ALE  
CAVERNOAMELOR CEREBRALE  
CLINICAL AND EVOLUTIVE FEATURES OF CEREBRAL  
CAVERNOMAS**  
**Cezara Corbu<sup>1</sup>, Alina Dimache<sup>1</sup>, Delia Rusu<sup>1</sup>, T. Genes<sup>1</sup>,  
Roxana Lițu<sup>1</sup>, Andreea Ciapă<sup>2</sup>, Delia Șalaru<sup>3</sup>, D.Baltag<sup>1</sup>**  
<sup>1</sup>Clinica de Neurologie, Spitalul Clinic de Recuperare, Iași  
<sup>2</sup>Centrul Medical Nicolina, Iași  
<sup>3</sup>Institutul de Boli Cardiovasculare „Prof. Dr. George I.M.  
Georgescu”, Iași

**10,30-10,50**      **CAVERNOAMELE CEREBRALE: PARTICULARITĂȚI  
CLINICE ȘI NEUROIMAGISTICE  
CEREBRAL CAVERNOMAS : CLINICAL AND  
NEUROIMAGING FEATURES**  
**I. C. Lupescu<sup>2</sup>, Crisanda Vîlcu<sup>1,2</sup>, Oana Mihalache<sup>2</sup>, Ioana  
Gabriela Lupescu<sup>1,3</sup>, Adriana Octaviana Dulamea<sup>1,2</sup>**  
<sup>1</sup>U.M.F. Carol Davila București  
<sup>2</sup>Clinica de Neurologie, Institutul Clinic Fundeni București  
<sup>3</sup>Clinica de Radiologie, Institutul Clinic Fundeni București

**10,50-11,00**      **Pauză de cafea/ Coffee break**

**11,00-11,20**      **ANGIOAMELE CAVERNOASE INTRACRANIENE CU  
REFERIRE SPECIALĂ LA LOCALIZĂRILE  
PROFUNDE. EXPERIENȚA A 169 CAZURI  
INTRACRANIAL CAVERNOUS ANGIOMA, FOCUSING ON  
DEEP SEATED LESIONS - OUR EXPERIENCE OF 169  
CASES**  
**A.V. Ciurea<sup>1,2</sup>, H. Pleș<sup>3</sup>, V. Ionescu<sup>4</sup>, O. Grămescu<sup>2</sup>, D.  
Benția<sup>2</sup>, I. Luca-Husti<sup>2</sup>, R. Onciul<sup>1</sup>, A. Marinescu<sup>1</sup>**  
<sup>1</sup>Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”  
București



<sup>2</sup>Departamentul de Neurochirurgie, Spitalul Clinic Sanador  
București

<sup>3</sup>Spitalul Județean de Urgență Timiș, Departamentul de  
Neurochirurgie, Timișoara

<sup>4</sup>Departamentul de Radiologie, Spitalul Clinic Sanador,  
București

11,20-11,40

**TRATAMENTUL MICROCHIRURGICAL AL  
MALFORMAȚIILOR ARTERIO-VENOASE  
SUPRATENTORIALE (AVMS)**

**MICROSURGICAL MANAGEMENT OF THE  
SUPRATENTORIAL ARTERIOVENOUS  
MALFORMATIONS (AVMS)**

**C. Toader<sup>1</sup>, M. Stroi<sup>2</sup>, Dana Roșu<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”  
București, Institutul Național de Neurologie și Boli  
Neurovasculare, Clinica de Neurochirurgie Vasculară

<sup>2</sup>Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare,  
Clinica de Neurochirurgie Vasculară

11,40-11,50

**Discuții/ Discussions**

11,50-12,00

**Pauză de cafea/ Coffee break**

12,00-16,00

**SIMPOZION EDUCAȚIONAL ESO-ANGELS. TERAPIA  
TROMBOLITICĂ ÎN AVC ISCHEMIC ACUT  
ESO-ANGELS TEACHING SYMPOSIUM.  
THROMBOLYTIC THERAPY IN ACUTE ISCHEMIC  
STROKE**

**Moderatori/ Moderators**

**Conf.Dr.Cristina Tiu**

**Conf.Dr.Sorin Tuță**

12,00-12,05

**ESO - Angels prezentare scop**

**ESO - Angels - purpose and mission**

12,05-12,20

**ORGANIZAREA LOGISTICĂ ÎN SPITAL ÎN FUNCȚIE  
DE RESURSE (ADAPTAREA PROTOCOLULUI DE  
TROMBOLIZĂ)**

**RESOURCE BASED LOGISTICAL ARRANGEMENT AND  
ADJUSTING OF THE THROMBOLYSIS PROTOCOL IN  
THE HOSPITAL**

**Cristina Tiu**

*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de Neurologie*

12,20-13,20

**INTERPRETAREA IMAGISTICII ÎN AVC ACUT  
THE INTERPRETATION OF NEUROIMAGING IN  
ACUTE STROKE**

- *Neuroimagistica în AVC ischemic acut/ Neuroimaging in acute ischemic stroke*

- *Selectia pacienților pentru terapia trombolitică iv pe baza CT nativ/ Selection of patients for intravenous thrombolysis based on native CT imaging*

- *Cazuri clinice plecând de la imagistică/ Clinical cases based on imaging decision*

**Cristina Tiu, Elena Terecoasă**

*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de Neurologie*

13,20-14,10

**LUAREA DECIZIEI ÎN AVC ACUT  
DECISION MAKING IN ACUTE STROKE**

13,20-13,40

**LUAREA DECIZIEI PAS CU PAS: CONTRAINDICAȚII,  
IMAGERIE, TESTE RAPIDE, SEVERITATE, RAPORT  
RISC-BENEFICIU**

**REACHING A DECISION STEP BY STEP:**

**CONTRAINDICATIONS, IMAGING, RAPID TESTING,  
SEVERITY, RISK-BENEFIT ASSESSMENT**

**S.Tuță**

*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare  
București, Clinica de Neurologie, Unitatea de Urgențe  
Neurovasculare (Stroke)*

13,40-14,00

**TERAPIA TROMBOLITICĂ INTRAVENOASĂ PENTRU  
AVC ISCHEMIC ACUT LA PACIENȚII FOARTE  
VÂRSTNICI (≥80 ANI)**

**INTRAVENOUS THROMBOLYSIS FOR STROKE IN THE  
ELDERLY PATIENTS (AFTER 80 YEARS)**

**Maria Mirabela Manea<sup>1,3</sup>, D. Dragoș<sup>2,3</sup>, S. Tuță<sup>1,3</sup>**

*<sup>1</sup>Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare  
București, România*

*<sup>2</sup>Spitalul Universitar de Urgență București, România*

<sup>3</sup>Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila”  
București, România

- 14,00-14,10**      **Discuții/ Discussions**
- 14,10-14,30**      **Pauză de prânz/ Lunch break**
- 14,30-14,40**      **TROMBOLIZA PÂNĂ NUMERI LA 3 - DECIZIA DE  
TROMBOLIZĂ INTRAVENOASĂ LA PACIENȚII CU  
SCORURI NIHSS MICI**  
*COUNTING TO THREE IN THROMBOLYSIS – DECIDING  
IN FAVOR OF THROMBOLYSIS IN PATIENS WITH VERY  
LOW NIHSS SCORES*  
**V. Tiu**  
*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de  
Neurologie*
- 14,40-14,50**      **DECIZIA DE A TROMBOLIZA AVC SEVER**  
*DECIDING FOR THROMBOLYSIS IN SEVERE  
STROKE PATIENTS*  
**R. A. Radu**  
*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de  
Neurologie*
- 14,50-15,40**      **OPTIMIZAREA ABORDĂRII TERAPEUTICE – DE LA  
TEORIE LA CAZURI CLINICE**  
*OPTIMIZING THE THERAPEUTIC APPROACH – FROM  
THEORY TO THE CLINICAL CASE*
- 14,50-15,00**      **OPTIMIZAREA PROCESULUI DE TROMBOLIZĂ**  
*OPTIMIZING THE THROMBOLYSIS PROCESS*  
**Monica Sabău**  
*Spitalul Clinic Județean de Urgență Oradea, Clinica de  
Neurologie, Unitatea de Urgențe Neurovasculare (Stroke)*
- 15,00-15,35**      **SIMULĂRI DE CAZ ȘI PREZENTĂRI DE CAZURI DIN  
CENTRE NAȚIONALE**  
*CASE SIMULATIONS AND PRESENTATIONS FROM THE  
NATIONAL STROKE CENTERS*
- 15,35-15,40**      **Discuții/ Discussions**

- 15,40-16,00 *Pauză de cafea/ Coffee break*
- 16,00-17,40 **COMPLICAȚII NEUROVASCULARE ÎN PATOLOGIA ARCULUI AORTIC**  
*NEUROVASCULAR COMPLICATIONS IN THE PATHOLOGY OF THE AORTIC ARCH*  
*Moderatori/ Moderators*  
*Conf.Dr.Sorin Tuță*  
*Conf.Dr.Adriana Octaviana Dulămea*
- 16,00-16,30 **TULBURĂRI NEUROLOGICE ÎN CHIRURGIA AORTEI TORACICE**  
*NEUROLOGICAL COMPLICATIONS ASSOCIATED WITH SURGERY OF THE THORACIC AORTA*  
**B. Rădulescu**  
*Clinica Chirurgie Cardiacă I, Institutul "C.C. Iliescu"*  
*București*
- 16,30-17,00 **TERAPIA CHIRURGICALĂ A STENOZELOR ARTERELOR CERVICO-CEREBRALE LA ORIGINEA DIN ARCUL AORTIC**  
*SURGICAL THERAPY FOR THE STENOSES OF CERVICAL-CEREBRAL ARTERIES AT THEIR ORIGIN FROM THE AORTIC ARCH*  
**H. Mureșian**  
*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica Chirurgie Cardiovasculară*
- 17,00-17,30 **ATEROMATOZA AXULUI SUBCLAVIO-VERTEBRAL - DECIZII TERAPEUTICE**  
*SUBCLAVIAL-VERTEBRAL AXIS ATHEROMATOSIS – THERAPEUTIC DECISIONS*  
**Florina Antochi**  
*Clinica de Neurologie, Spitalul Universitar de Urgență București*
- 17,30-17,40 *Discuții/ Discussions*
- 17,40-17,50 *Pauză de cafea/ Coffee break*
- 17,50-19,10 **PROFILAXIA SECUNDARĂ A AVC ISCHEMIC ÎN SITUAȚII SPECIFICE**

**SECONDARY ISCHEMIC STROKE PREVENTION IN  
SPECIFIC SITUATIONS**

**Moderatori/ Moderators**

**Acad.Prof.Dr.Constantin Popa**

**Prof.Dr.Lăcrămioara Perju-Dumbravă**

17,50-18,10

**FIBRILAȚIA ATRIALĂ ȘI ACCIDENTUL VASCULAR  
CEREBRAL: PROBLEME DE DIAGNOSTIC ȘI  
TERAPIE ÎN PRACTICA CLINICĂ**

**ATRIAL FIBRILLATION AND STROKE: DIAGNOSTIC  
AND TREATMENT DIFFICULTIES IN CLINICAL  
PRACTICE**

**Adriana Octaviana Dulămea<sup>1,2</sup>, Crisanda Vilciu<sup>1,2</sup>, Daniela  
Anghel<sup>1,2</sup>, Mihaela Marian<sup>1,2</sup>, I. C. Lupescu<sup>2</sup>, Teodora  
Bărbulescu<sup>2</sup>, Ioana Gabriela Lupescu<sup>1,3</sup>**

<sup>1</sup>U.M.F. Carol Davila București

<sup>2</sup>Clinica de Neurologie, Institutul Clinic Fundeni

<sup>3</sup>Clinica de Radiologie, Institutul Clinic Fundeni

18,10-18,30

**STRATEGII ANTITROMBOTICE ÎN STADIUL  
PRECOCE AL ACCIDENTELOR VASCULARE  
CEREBRALE ACUTE ISCHEMICE ȘI HEMORAGICE  
ANTITHROMBOTIC STRATEGIES IN THE EARLY PHASE  
OF ACUTE ISCHEMIC AND HEMORRHAGIC STROKE**

**Elena Terecoasă, Adriana Grigore, Luiza Ioniță, Lavinia  
Tatu, Cristina Tiu**

*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de  
Neurologie*

18,30-19,00

**AVC ISCHEMIC ACUT POST-PARTUM – OPȚIUNI  
TERAPEUTICE**

**POST-PARTUM STROKE – THERAPEUTIC OPTIONS**

**Florina Antochi, V. Tiu, O.A. Băjenaru**

*Clinica de Neurologie, Spitalul Universitar de Urgență  
București*

19,00-19,10

**Discuții/ Discussions**

19,10

**Cocktail oferit de Asociația Națională Română de Stroke  
(AVC) la Palatul Patriarhiei**

*Romanian National Stroke Association Cocktail, Patriarchy  
Pallace*

**VINERI, 5 OCTOMBRIE 2018, PALATUL PATRIARHIEI  
FRIDAY, OCTOBER 5, 2018, PATRIARCHY PALLACE  
AULA MAGNA”TEOCTIST PATRIARHUL”**

- 08,30-09,55**      **IMPLICĂRI ALE MECANISMELOR VASCULARE ÎN  
PATOLOGIA NEUROLOGICĂ**  
VASCULAR MECHANISMS IN NEUROLOGICAL  
DISEASES  
*Moderatori/ Moderators*  
*Acad.Prof.Dr.Constantin Popa*  
*Prof.Dr.Bogdan Ovidiu Popescu*
- 08,30-08,50**      **ETIOLOGIA VASCULARĂ A LEZIUNILOR  
SISTEMULUI NERVOS PERIFERIC**  
PERIPHERAL NERVOUS SYSTEM LESIONS CAUSED BY  
VASCULAR FACTORS  
**F. Antonescu**  
*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare  
București, Clinica de Neurologie*
- 08,50-09,10**      **MIMETISMUL CLINIC ÎN ACCIDENTUL VASCULAR  
CEREBRAL**  
STROKE MIMICKS - A CLINICAL APPROACH  
**Lăcrămioara Perju-Dumbravă<sup>1,2</sup>, Romana Homorodean<sup>2</sup>**  
*<sup>1</sup>Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” Cluj  
Napoca, Departamentul de Neurologie*  
*<sup>2</sup>Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj Napoca, Departamentul  
de Neurologie*
- 09,10-09,30**      **PARKINSONISMUL VASCULAR – O DILEMĂ  
DIAGNOSTICĂ ÎNCĂ ACTUALĂ?**  
THE VASCULAR PARKINSONISM – STILL A DIAGNOSIS  
DILEMMA ?  
**S.Tuță**  
*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare  
București, Clinica de Neurologie, Unitatea de Urgențe  
Neurovasculare (Stroke)*
- 09,30-09,50**      **EPILEPSIA VASCULARĂ**  
VASCULAR EPILEPSY  
**B.O.Popescu**  
*Spitalul Clinic Colentina București, Clinica de Neurologie*

- 09,50-09,55 *Discuții. Concluzii/ Discussions. Conclusions*
- 09,55-10,00 *Pauză de cafea/ Coffee break*
- 10,00-14,00 **AL III-LEA SIMPOZION NAȚIONAL DE TERAPIE INTERVENȚIONALĂ ÎN AVC**  
*III<sup>rd</sup> NATIONAL SYMPOSIUM OF INTERVENTIONAL THERAPY OF STROKE*
- 10,00-10,10 **DESCHIDEREA SIMPOZIONULUI**  
*OFFICAL OPENING. INTRODUCTION*  
**T. Jovin<sup>1</sup>, C. Popa<sup>2</sup>, S. Tuță<sup>2</sup>**  
*<sup>1</sup>UPMC Stroke Institute, UPMC Center for Neuroendovascular Therapy, University of Pittsburgh, USA*  
*<sup>2</sup>Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București, Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare, Clinica de Neurologie*
- 10,10-11,00 **IMAGERIA CA ȘI CRITERIU DE SELECȚIE PENTRU TERAPIILE DE REPERFUZIE ÎN AVC ACUT**  
*IMAGING AS SELECTION TOOL FOR REPERFUSION THERAPIES IN ACUTE STROKE*  
**Partea 1 - Aspecte de bază în examinarea CT și CTA**  
*Part 1 – Basic aspects of CT and CTA in acute stroke*  
**Dana Iancu**  
*Department of Radiology at the University of Ottawa, Canada*  
**Partea a 2-a - Modalități imagistice avansate. CT și MRI de perfuzie**  
*Part 2- Advanced imaging modalities in acute stroke. Perfusion CT and MRI*  
**Dana Iancu**  
*Department of Radiology at the University of Ottawa, Canada*
- 11,00-11,30 **DISECȚIILE ARTERELOR CERVICALE. DIAGNOSTIC ȘI TERAPIE**  
*DISSECTIONS OF CERVICAL ARTERIES - DIAGNOSIS AND TREATMENT*  
**D. Leys**  
*Department of Neurology, Stroke Unit, Roger Salengro Hospital Lille, France*

- 11,30-12,00 **AVC PRIN OCLUZII ALE ARTERELOR MARI - DE LA TRIAJUL PRESPITAL DIRECT ÎN ANGIOGRAF? EXPERIENȚA DIN TRIALUL RACECAT ȘI CENTRUL DE STROKE VALL d'HEBRON, BARCELONA**  
*LARGE VESSEL OCCLUSION STROKE – FROM PREHOSPITAL TRIAGE DIRECT TO ANGIOGRAPHY SUITE? EXPERIENCE FROM THE RACECAT TRIAL AND VALL D'HEBRON STROKE CENTER*  
**M. Ribo**  
*Department of Neurology, Hospital Vall d'Hebron, Barcelona*
- 12,00-12,05 **Discuții.Concluzii/ Discussions. Conclusions**
- 12,05-12,10 **Pauză de cafea/ Coffee break**
- 12,10-12,40 **TERAPII DE REPERFUZIE PENTRU PACIENȚII CU AVC ACUT CU DEBUT INCERT SAU PREZENTARE ÎN FEREASTRĂ DE TIMP TARDIVĂ. CUM PROCEDĂM? PE CINE TRATĂM? DE CE?**  
*REPERFUSION THERAPIES FOR ACUTE STROKE PATIENTS WITH UNKNOWN OR LATE WINDOW ONSET. HOW? WHEN ? WHY ?*  
**Marta Rubiera**  
*Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona (Spain), Stroke Unit, Neurology Department*
- 12,40-12,50 **CINE AR TREBUI SĂ EFECTUEZE TERAPII DE TROMBECTOMIE ÎN AVC ACUT? VIZIUNEA AMERICANĂ**  
*WHO SHOULD PERFORM THROMBECTOMY FOR STROKE ? US PERSPECTIVE*  
**T. Jovin**  
*UPMC Stroke Institute, UPMC Center for Neuroendovascular Therapy, University of Pittsburgh, USA*
- 12,50-13,00 **CINE AR TREBUI SĂ EFECTUEZE TERAPII DE TROMBECTOMIE ÎN AVC ACUT? VIZIUNEA EUROPEANĂ**  
*WHO SHOULD PERFORM THROMBECTOMY FOR STROKE ? EUROPEAN PERSPECTIVE*  
**M. Ribo**



Department of Neurology, Hospital Vall d'Hebron,  
Barcelona

13,00-13,20

**ESTE POSIBILĂ EVALUAREA MECANISMELOR  
ETIOLOGICE ALE AVC ISCHEMIC BAZAT PE  
ANALIZA HISTOLOGICĂ A TROMBILOR OBȚINUȚI  
ÎN TIMPUL TROMBECTOMIEI?**

**INSIGHTS INTO THE ETIOLOGY OF STROKE BASED ON  
HISTOLOGICAL ANALYSIS OF THROMBI OBTAINED  
DURING THROMBECTOMY. ARE WE THERE YET ?**

**S. Tuță**

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"  
București, Institutul Național de Neurologie și Boli  
Neurovasculare, Clinica de Neurologie, Unitatea de Urgențe  
Neurovasculare

13,20-13,40

**ASPECTE TEHNOLOGICE PRIVIND  
TROMBECTOMIA ÎN AVC ISCHEMIC. CARE SUNT  
CELE MAI PERFORMANTE NOI DISPOZITIVE?  
PERSPECTIVE DE VIITOR**

**THROMBECTOMY DEVICES. WHAT'S THE LATEST ?  
WHAT'S THE GREATEST ? WHAT'S THE FUTURE?**

**B. Dorobăț**

Spitalul Universitar de Urgență București, Compartimentul  
Angiografie și Terapie Endovasculară

13,40-13,50

**Discuții/ Discussion**

13,50-14,10

**Pauza de prânz/ Lunch break**

14,10-14,30

**NOI ABORDĂRI TERAPEUTICE ÎN HEMORAGIA  
CEREBRALĂ. CARE SUNT NOILE FRONTIERE?**

**NEW MANAGEMENT APPROACHES TO  
INTRACEREBRAL HEMORRHAGE MANAGEMENT. THE  
NEXT FRONTIER ?**

**T. Jovin**

UPMC Stroke Institute, UPMC Center for  
Neuroendovascular Therapy, University of Pittsburgh, USA

14,30-14,50

**TERAPIA ENDOVASCULARĂ A FISTULELOR  
ARTERIO-VENOASE DURALE ȘI INTRACRANIENE  
ÎN 2018 ȘI ÎN PERSPECTIVĂ**

**ENDOVASCULAR TREATMENT OF DURAL AND INTRACRANIAL ARTERIO-VEINUS FISTULAS IN 2018 AND BEYOND**

**Dana Iancu**

*Department of Radiology at the University of Ottawa, Canada*

**14,50-15,10**

**MANAGEMENTUL STENOZELOR CAROTIDIENE. TERAPIA MEDICALĂ VS ENDARTERECTOMIE VS STENTARE**

*MANAGEMENT OF CAROTID DISEASE. MEDICAL THERAPY VS ENDARTERECTOMY VS STENTING*

**T. Jovin**

*UPMC Stroke Institute, UPMC Center for Neuroendovascular Therapy, University of Pittsburgh, USA*

**15,10-15,30**

**TRATAMENTUL ENDOVASCULAR AL ANEVRISELOR INTRACRANIENE  
ENDOVASCULAR TREATMENT OF INTRACRANIAL ANEURYSMS**

**C. Mihalea**

*CHU Bicetre – Paris, Department of Interventional Neuroradiology, France*

**15,30-15,40**

***Pauză de cafea/ Coffee break***

**15,40-16,40**

**PREZENTĂRI DE CAZURI DE INTERVENȚII ÎN AVC ACUT**

*ACUTE STROKE CASE PRESENTATIONS*

***M. Ribo, Marta Rubiera, T. Jovin, B. Dorobăț, Dana Iancu, C. Mihalea***

**16,40-17,00**

***Discuții. Concluzii/ Discussions. Conclusions***

17,00-18,00

**SESIUNEA DE POSTERE**  
**POSTERS SESSION**

**DETERMINĂRI SECUNDARE MULTIPLE, CEREBRALE ȘI CEREBELOASE, CU HEMORAGIE INTRATUMORALĂ, LA UN PACIENT CU NEOPLASM BRONHOPULMONAR. *Prezentare de caz***  
**LUNG CANCER WITH MULTIPLE CEREBRAL AND CEREBELLAR METASTATIC INDUCED HEMORRHAGES. *Case presentation***  
**Emilia Furdu-Lunguț, F.Guran, I. P. Furdu, Andreea Florina Drucea, A. Corlățeanu**

*Clinica de Neurologie, Spitalul Clinic CF 2 București*

**NOI STRATEGII TERAPEUTICE PROMIȚĂTOARE PENTRU TRATAMENTUL NEUROPATIEI DIABETICE**  
**NEW AND PROMISING THERAPEUTIC STRATEGIES OF DIABETES NEUROPATHY**

**Irene Rășanu, Anca Hâncu, Any Docu-Axelerad**

*Catedra de Neurologie, Facultatea de Medicină, Universitatea "Ovidius" Constanța*

**INFARCTUL IZOLAT IN TERITORIUL ARTEREI CAROTIDIENE POSTERO-LATERALE (ACORPL). *Prezentare de caz***  
**ISOLATED INFARCT IN LATERAL POSTERIOR CHOROIDAL ARTERY (LPCHA) TERRITORY. *Case presentation***

**Ștefania Kory Calomfirescu, Marilena Kory-Mercea, Rodica Loloș**

*Departamentul de Neuroștiințe, U.M.F. Cluj-Napoca*

**RISCUL DE ACCIDENT VASCULAR CEREBRAL ISCHEMIC MAJOR AL PACIENȚILOR CU A.I.T.**

**TIA AND RISK OF MAJOR STROKE**

**Ștefania Kory Calomfirescu, C. Marge, Rodica Loloș**

*Departamentul de Neuroștiințe, U.M.F. Cluj-Napoca*

**IMPORTANȚA FACTORILOR DE RISC ÎN ATACUL ISCHEMIC TRANZITOR CEREBRAL**

**THE IMPORTANCE OF SOME RISK FACTORS IN TIA**

**Ștefania Kory Calomfirescu, Adela Maria Moș, Marilena Kory-Mercea**

*Departamentul de Neuroștiințe, U.M.F. Cluj-Napoca*

**ASOCIEREA FACTORILOR DE RISC IN ACCIDENTUL VASCULAR CEREBRAL ACUT**

*THE EFFECT OF ASSOCIATION OF RISK FACTORS IN ACUTE STROKE EVOLUTION*

**C. Marge, Ștefania Kory Calomfirescu**

*Departamentul de Neuroștiințe, U.M.F. Cluj-Napoca*

**TERAPIA INTONAȚIEI MELODICE PRIN METODA „PACING” sau „PAS CU PAS,, ÎN AFAZIA NONFLUENTA DIN AVC ISCHEMIC CU TOPOGRAFIE SUBCORTICALĂ ÎN EMISFERA CEREBRALA STÂNGĂ (metodă prioritară în țară)**

*THE „PACING” OR ” STEP BY STEP” MELODIC INTONATION THERAPY IN NONFLUENT SUBCORTICAL APHASIA OF DOMINANT HEMISPHERE STROKE*

**Ștefania Kory Calomfirescu, Marilena Kory-Mercea, Rodica Loloș**

*Departamentul de Neuroștiințe, U.M.F. Cluj-Napoca*

**METODA HIPNOPEDIEI ÎN COMPARAȚIE CU METODA SOFROLOGICĂ RAPORTATE LA METODA CLASICĂ ÎN STARE DE VEGHE ÎN RECUPERAREA AFAZIEI MOTORII DIN INFARCTUL CEREBRAL (metode prioritare în țara)**

*THE HYPNOPEDIA VERSUS SOPHROLOGY METHOD COMPARED WITH CLASSICAL CONSCIOUSNESS METHOD FOR MOTOR APHASIA RECOVERY*

**Ștefania Kory Calomfirescu, Marilena Kory-Mercea, Rodica Loloș**

*Departamentul de Neuroștiințe, U.M.F. Cluj-Napoca*

**EVOLUȚIE FAVORABILĂ DUPĂ INFARCT DE TRUNCHI CEREBRAL SECUNDAR UNUI ANEURISM GIGANT TROMBOZAT DE ARTERĂ BAZILARĂ**

*FAVORABLE EVOLUTION OF A BRAINSTEM STROKE DUE TO THROMBOSED GIANT BASILAR ARTERY ANEURYSM*

**Anca Moțățianu<sup>1,2</sup>, Ioana Gherman<sup>1</sup>, Z. Bajko<sup>1,2</sup>, Adina Stoian<sup>1,3</sup>, Smaranda Maier<sup>1,2</sup>, Nicoleta Tohănean<sup>1</sup>, Laura Bărcuțean<sup>1,2</sup>, Rodica Bălașa<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>Clinica de Neurologie 1, Spitalul Clinic Județean de Urgență, Târgu-Mureș, România

<sup>2</sup>Departamentul de Neurologie, U.M.F., Târgu-Mureș, România

<sup>3</sup>Departamentul de Fiziopatologie, U.M.F., Târgu-Mureș, România

**STENOZĂ SUBOCLUZIVĂ DE ARTERĂ CAROTIDĂ COMUNĂ LA ORIGINE CA SURSĂ DE STROKE ISCHEMIC, DETECTATĂ PRIN SEMNE INDIRECTE ULTRASONOGRAFICE**

ULTRASOUND DIAGNOSED (INDIRECT SIGNES) COMMON CAROTID STENOSIS AT ORIGIN AS A CAUSE OF ISCHEMIC STROKE

**Adina Stoian<sup>1,3</sup>, Mădălina Ichim<sup>1</sup>, Z. Bajko<sup>1,2</sup>, Anca Moțățăianu<sup>1,2</sup>, Raluca Zakarias<sup>1</sup>, Rodica Bălașa<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>Clinica de Neurologie 1, Spitalul Clinic Județean de Urgență, Târgu-Mureș, România

<sup>2</sup>Departamentul de Neurologie, U.M.F., Târgu-Mureș, România

<sup>3</sup>Departamentul de Fiziopatologie, U.M.F., Târgu-Mureș, România

**SINDROMUL SNEDDON - PREZENTAREA ȘI URMĂRIREA CAZULUI**  
SNEDDON SYNDROME – Case presentation

**Silvia Chirobocea<sup>1</sup>, Felicia Morar<sup>2</sup>, Z. Bajko<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Spitalul Municipal de Urgență Moinești

<sup>2</sup>Varnamo Sjukhuset region Jonkopin

<sup>3</sup>Clinica de Neurologie I, U.M.F. Târgu Mureș

**ENDOCARDITA INFECȚIOASĂ CU ACCIDENTE VASCULARE CEREBRALE: CAZURI CLINICE**

CASE SERIES OF STROKES DUE TO ACUTE INFECTIOUS ENDOCARDITIS

**Irina Mirela Gabriela Protosevici, C. Protosevici**

Universitatea "Titu Maiorescu", Spitalul Clinic Județean de Urgență Ilfov, Secția de Neurologie

**DISTONIE ACUTĂ FOCALĂ CERVICALĂ POST AVC HEMORAGIC CAPSULO-TALAMIC**

CAPSULAR-THALAMUS HEMORRHAGE ASSOCIATED WITH ACUTE CERVICAL FOCAL DYSTONIA

**Bianca Bucur<sup>1</sup>, Alina Fărcaș<sup>1</sup>, B. Ciopleiaș<sup>1</sup>, Ștefania Diaconu<sup>1</sup>, Raluca-Maria Gioroc<sup>1</sup>, C. Falup-Pecurariu<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>Secția Clinică Neurologie, Spitalul Clinic Județean de Urgență Brașov

<sup>2</sup>Facultatea de Medicină, Universitatea "Transilvania" Brașov

**APRAXIA DE DESCHIDERE A OCHILOR POST INFARCT TALAMIC ȘI MEZENCEFALIC**

*THALAMIC AND MIDBRAIN INFARCT WITH EYE OPENING APRAXIA*

**Raluca-Maria Gioroc<sup>1</sup>, Evelina Găvan<sup>1</sup>, Alina Nechifor<sup>1</sup>,  
Mihaela Suci<sup>1</sup>, C. Falup-Pecurariu<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>Secția Clinică Neurologie, Spitalul Clinic Județean de Urgență Brașov

<sup>2</sup>Facultatea de Medicină, Universitatea "Transilvania" Brașov

**STENOZA CAROTIDIANA ȘI ASOCIEREA CU ACCIDENTUL VASCULAR CEREBRAL ISCHEMIC**

*PARTICULAR CASES OF CAROTID STENOSIS STROKE*

**Constanța Bănică<sup>2</sup>, Daniela Anghel<sup>1,2</sup>, Mihaela Marian<sup>1,2</sup>, V. Ștefănescu<sup>2</sup>,  
Andreea Eva<sup>2</sup>, Ioana Gabriela Lupescu<sup>1,3</sup>, Adriana Octaviana Dulămea<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>U.M.F. Carol Davila București

<sup>2</sup>Clinica de Neurologie, Institutul Clinic Fundeni

<sup>3</sup>Clinica de Radiologie, Institutul Clinic Fundeni

**TROMBOZA VENOASĂ CEREBRALĂ: ACTUALITĂȚI PRIVIND DIAGNOSTICUL ȘI TRATAMENTUL**

*CEREBRAL VENOUS THROMBOSIS: UPDATE ON DIAGNOSIS AND MANAGEMENT*

**Adriana Octaviana Dulămea<sup>1,2</sup>, Teodora Bărbulescu<sup>2</sup>, I. C. Lupescu<sup>2</sup>, Ioana Gabriela Lupescu<sup>1,3</sup>**

<sup>1</sup>U.M.F. Carol Davila București

<sup>2</sup>Clinica de Neurologie, Institutul Clinic Fundeni

<sup>3</sup>Clinica de Radiologie, Institutul Clinic Fundeni

**RECURENȚA RAPIDĂ A AVC ISCHEMIC DUPĂ TERAPIA TROMBOLITICĂ INTRAVENOASĂ**

*RECURRENT STROKE DURING IV THROMBOLYSIS*

**Maria Mirabela Manea<sup>1,2</sup>, Ana Maria Dobri<sup>1</sup>, Teodora Morlocan<sup>1</sup>, Cătălina Oilă<sup>1</sup>,  
G. Sîrbu<sup>3</sup>, Cristina Maier<sup>3</sup>, S. Tuță<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare București, România

<sup>2</sup>Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București, România

<sup>3</sup>Centrul de Diagnostic Româno-German MEDINST București, România

**VINERI, 5 OCTOMBRIE 2018, PALATUL PATRIARHIEI**  
**FRIDAY, OCTOBER 5, 2018, PATRIARCHY PALACE**  
**SALA COLLOQUIM**

**SESIUNE PARALELĂ ASISTENȚI MEDICALI**  
**EDUCATIONAL SYMPOSIUM FOR NURSES**

- 12,00 -12,30**      **AVC – NOȚIUNI DE BAZĂ**  
*ACUTE STROKE – A BASIC INTRODUCTION*  
**Dr.N.Grecu**  
*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de Neurologie*
- 12,30 -13,00**      **UNITATEA AVC ACUT – PRINCIPALII PARAMETRI MEDICALI ÎN SUPRAVEGHEREA PACIENTULUI (funcții vitale, bilanț hidric, nutrițional, aspecte tegumentare, vigilitate, status neurologic, temperatură)**  
*THE STROKE UNIT – MAIN CLINICAL PARAMETERS IN SURVEILLANCE OF STROKE PATIENT (vital signs and parameters, water and nutritional balance, swallowing, skin care, neurological status, glycemia, temperature)*  
**Dr. Elena Terecoasă**  
*Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de Neurologie*
- 13,00 -14,00**      **ROLUL ASISTENTULUI MEDICAL ÎN DIVERSE ETAPE ALE TROMBOLIZEI IV**  
*NURSES IN ACUTE STROKE TEAM – IMPLICATION IN DIFFERENT STAGES OF THROMBOLYSIS*
- 13,00 -13,15**      **FAZA PRESPITAL**  
*PREHOSPITAL STAGE*  
**Asistent medical G. Istrate**  
*Spitalul Universitar de Urgență București, Unitatea de Primiri Urgențe*
- 13,15 -13,30**      **ELEMENTE DE TRIAJ**  
*EMERGENCY ROOM SELECTION OF PRIORITY PATIENTS WITH STROKE*  
**Asistent medical G. Istrate**

Spitalul Universitar de Urgență București, Unitatea de  
Primiri Urgențe

- 13,30 -13,45 **ROLUL ASISTENTULUI MEDICAL ÎN TROMBOLIZĂ –  
PRIMA ORĂ**  
*FIRST HOUR FOR A STROKE CANDIDATE TO  
THROMBOLYSIS – THE NURSE’S ROLES AND DUTIES*  
**Asistent medical Iuliana Nicolau**  
*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare,  
Unitatea de Urgențe Neurovasculare*
- 13,45 -14,00 **MONITORIZAREA PACIENTULUI ÎN PRIMELE 24H  
POST TROMBOLIZĂ (supraveghere tensională, edem  
angioneurotic, agravare neurologică, hemoragii  
extracerebrale)**  
*STROKE PATIENT MONITORING IN THE FIRST 24  
HOURS AFTER THROMBOLYSIS (blood pressure,  
orolingual angioedema, neurological deterioration,  
extracerebral hemorrhages)*  
**Asistent medical Geta Burlac**  
*Spitalul Universitar de Urgență București*
- 14,00-14,30 **Pauză de cafea/ Coffee break**
- 14,30 -15,00 **TRATAMENTUL AVC**  
*BASIC ELEMENTS OF STROKE TREATMENT*  
**Conf.Dr.Sorin Tuță**  
*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare,  
Clinica de Neurologie, Unitatea de Urgențe Neurovasculare*
- 15,00 -15,45 **COMPLICAȚII ACUTE ALE AVC**  
**Deteriorarea neurologică, complicații cardiace, infecții  
(tipuri, cauze, predispoziție, prevenție), tromboza venoasă  
periferică și embolismul pulmonar, ischemia acută a  
membrelor, hemoragiile digestive, stările de agitație  
psihomotorie la pacientul cu AVC)**  
*ACUTE COMPLICATIONS OF STROKE*  
*Neurological deterioration, cardiovascular complications  
(arrhythmias, myocardial infarction), infections, deep  
peripheral venous thrombosis and pulmonary embolism,  
acute limbs ischemia, gastrointestinal bleedings, agitation  
and psychosis in stroke patient)*  
**Dr.Maria Mirabela Manea**



*Institutul Național de Neurologie și Boli Neurovasculare,  
Clinica de Neurologie*

**15,45-16,00**      ***Pauză de cafea/ Coffee break***

**16,00 -16,30**      ***TESTAREA DEGLUTIȚIEI – SCALA GUSS  
DYSPHAGIA AND DEGLUTITION SCREENING –  
THE GUSS TEST  
Dr. V. Tiu  
Spitalul Universitar de Urgență București, Clinica de  
Neurologie***

**16,30 -17,00**      ***VIDEO SIMULARE TROMBOLIZĂ SPITALUL  
UNIVERSITAR DE URGENȚĂ BUCUREȘTI  
VIDEO SIMULATON OF STROKE THROMBOLYSIS IN  
BUCHAREST UNIVERSITY EMERGENCY HOSPITAL***

**17,00 -17,10**      ***Discuții. Concluzii/ Discussions. Conclusions***

**18,00-18,30**      ***CONCLUZII FINALE. ÎNCHIDEREA  
CONFERINȚEI  
FINAL CONCLUSION. OFFICIAL CLOSING OF  
THE CONFERENCE***

***Index de autori  
Authors index***