

ПОСТЕРНА СЕСИЯ

Първа постерна сесия: Мозъчно-съдови заболявания- диагностика и лечение

Председатели: проф. Е. Василева, проф. И. Стайков, доц. Р.Кузманова

101

Влияние на преморбидно използваната антитромботична терапия върху изхода от лечението при пациенти с остър исхемичен мозъчен инсулт, лекувани специфично.

И. Балтова ^{1 2}, Дж. Башчобанов ^{1,2}, Я. Грънчарова ², Р. Стоянов ², Н. Симеонов ², Св. Тодорова ², М. Димитрова ²

1- Медицински факултет, Медицински университет- София
2- Отделение по Нервни болести, УМБАЛСМ- “ Н.И.Пирогов

102

Съвременно лечение на пациенти с исхемичен мозъчен инсулт при тромбоза на средна мозъчна артерия в острия стадий.

Н. Михнев ¹, Ив. Стоянов ¹, М. Чолакова ¹, Ив. Стайков ¹, Р. Добриков ², В. Гелев ³, Н. Младенов ⁴, Н. Алиоски ⁵

1. Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда, Клиника по неврология;
2. Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда, Клиника по образна диагностика;
3. Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда, Клиника по кардиология;
4. Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда, Клиника по анестезиология и интензивно лечение;
5. УМБАЛ "Св. Анна", Клиника по неврохирургия

103

Ендоваскуларно лечение на остър исхемичен инсулт – начален опит.

М. Петров, Т. Сакеларова, Н. Велинов, Н. Алиоски, М. Димитрова, И. Мартинов, Н. Габровски

УМБАЛСМ „Н. И. Пирогов“, София

104

Хиперурикемията като рисков фактор за исхемичен мозъчен инсулт.

Христина Спасова ¹, Димитър Масларов ^{1, 2};

1 Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” – София, ЕАД

2 Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет – София

105

Успешно лечение с интравенозна тромболиза и ендоваскуларна интервенция на остър исхемичен мозъчен инсулт при каротидна дисекация.

Т. Ковачев 1, Ф. Алексиев 1, В. Гергелчева 2, Р. Иванова 2, М. Вълкова 2, Х. Милушев 2, В. Георгиев 1, Е Гулев 1, Н. Алиоски 1, Л. Иванов 1, Т. Поповска 1, Ц. Праматарова 1, В. Велчев 1, Д. Николаков 1, Р. Калпачки 1;

1- Клиника по Неврни болести, УМБАЛ “Св. Анна”, София;

2 - Клиника по Неврология на УМБАЛ Софиямед, СУ “Св. Климент Охридски”, София

106

Стрес-хипергликемия като предиктор за изхода при пациенти с инсулт без диабет - проучване на 490 пациенти

1.

Кристиян Найденов¹, Иван Миндов², Теодора Манолова¹, Антоанета Йорданова³

1 - Катедра по неврология и психиатрия към Медицински факултет при Тракийски университет, ул. Армейска 11, гр. Стара Загора 6000, България

2 - Секция по неврохирургия към Медицински факултет при Тракийски университет, ул. Армейска 11, гр. Стара Загора 6000, България

3 - Катедра по социална медицина към Медицински факултет при Тракийски университет, ул. Армейска 11, гр. Стара Загора 6000, България

107

Транзиторни исхемични атаки и Nattokinase.

Димитър Масларов, Десислава Дренска.

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” - София, ЕАД.

Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет-София

108

Оклузия на М1 сегмента на средна мозъчна артерия-сравнителен анализ при използване на недиференцирано и различни типове диференцирано лечение.

Я. Грънчарова 1, И.Кади 1, Кр. Димитрова 1, М.Петров 2, Н. Велинов 2, М.Димитрова 1, Н. Габровски 2;

1 Отделение по нервни болести, УМБАЛСМ „Н.И.Пирогов“;

2 Клиника по неврохирургия, УМБАЛСМ „Н.И.Пирогов“

109

Клиничен случай на пациент с мозъчна венозна тромбоза при клинично сигурна множествена склероза

С. Гуленова¹, Й. Мурат¹, К. Генов¹, Н. Самарджиева¹;

1. Отделение “Нервни болести” – Втора МБАЛ София- ЕАД, гр. София, България;

110

Имитатори на инсулт и поведение в острата фаза. Клиничен случай на пациент с интракраниален абсцес.

В. Цветкова¹, И. Кади¹, М. Димитрова¹, Н. Велинов², Н. Габровски²;

1 Отделение по Нервни болести – „УМБАЛСМ Н. И. Пирогов“

2 Клиника по Неврохирургия – „УМБАЛСМ Н. И. Пирогов“

111

Пациент с исхемичен мозъчен инсулт с оклузия на голям артериален съд и хомозиготно носителство на РА1 мутация.

М. Чолакова¹, Н. Михнев¹, Ив. Стайков¹;

1. Клиника по неврология, "Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда"

112

Остри исхемични мозъчни инсулти при вероятна невросаркоидоза – клиничен случай.

М. Цалта-Младенов^{1,3}, В. Димитрова^{2,3}, Н. Иванова^{1,3}, Д. Кючукова^{1,3}, Д. Георгиева-Христова^{1,3}, С. Андонова^{1,3};

1. Катедра по нервни болести и невронауки, Факултет Медицина, Медицински Университет „Проф. Д-р Параскев Стоянов”- Варна;

2. Катедра по оптометрия и професионални болести, Факултет по обществено здравеопазване, Медицински Университет „Проф. Д-р Параскев Стоянов”- Варна;

3. Втора клиника по нервни болести с отделение за лечение на остри мозъчни инсулти (ОЛОМИ) и отделение за интензивно лечение на нервни болести (ОИЛНБ), УМБАЛ “Света Марина“ – Варна

113

Интракраниална хипотензия и субдурален хематом при пациент с ликворно изтичане: клинично предизвикателство.

Г. Димитров¹, Д. Наева¹, К. Принова¹, М. Пенков ;

1 Военномедицинска академия, София, Клиника „Нервни болести“

2 УМБАЛ „Св. Иван Рилски“, София, Отделение по образна диагностика

114

Представяне на клиничен случай при пациент с исхемичен мозъчен инсулт с мозъчна аневризма.

К. Михайлова, А. Симеонова, Н. Нейков, Ив. Стайков;

Клиника по неврология и медицина на съня, Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда

115

Клиничен случай на пациентка с исхемичен мозъчен инсулт с новодиагностициран множествен миелом IgA lambda и тромбоцитопения.

К. Михайлова, А. Симеонова, Д. Златкова, Ив. Стайков;

Клиника по неврология и медицина на съня, Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда

116

Тромбоза на венозен синус с развитие на исхемичен мозъчен инсулт при бременна пациентка с доказан антифосфолипиден синдром - клиничен случай.

Й. Тодорова^{1,2}, Д. Маринова^{1,2}, Т. Обрешкова¹, В. Василева^{1,2}, Г. Димитров^{1,2}, М. Дановска^{1,2}.

¹Неврологична клиника, УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ гр. Плевен

²Катедра по неврология и неврохирургия, Медицински университет Плевен

117

Инфаркт на гръбначния мозък при пациент с аортна дисекция - тип 1 по DeBakey - Клиничен случай.

Я.Грънчарова 1, В.Стоянова 1, Р.Стоянов 1, М.Димитрова 1;

УМБАЛСМ "Н.И.Пирогов"

118

Тромбоза на венозен синус с разпръснати исхемични зони при млад мъж с установено хетерозиготно носителство на Фактор V HR2 и Anti-Annexin V IgG.

Й. Тодорова^{1,2}, П. Стоев^{1,2}, Д. Маринова^{1,2}, Д. Маринова-Трифоновна^{1,2}, В. Василева^{1,2}, М. Дановска^{1,2}.

¹Неврологична клиника, УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ гр. Плевен;

²Катедра по неврология и неврохирургия, Медицински университет Плевен

119

Тромбоза на мозъчни синуси, дебютираща с интрапаренхимна хеморагия.

К. Георгиев 1,2, П. Николай 1,2, Т. Дренски 1,2, Д. Георгиева 1,2, С. Андонова 1,2,;

1. УМБАЛ "Св. Марина"-ЕАД Варна, Втора клиника по нервни болести с ОЛОМИ и ОИЛНБ;

2. Медицински университет "Проф. д-р Параскев Стоянов" Варна, Катедра нервни болести и невронауки

120

Проследяване на болните след инсулт - ролята на пациента.

Д. Калпачка 1,2, Р. Калпачки 1,2;

1 УМБАЛ „Света Анна”, гр. София, Клиника по Нервни болести;

2 Югозападен университет „Неофит Рилски“, гр. Благоевград

Втора постерна сесия: Възпалителни, демиелинизиращи и автоимунни заболявания на нервната система

Председатели: проф. П. Атанасова, доц. С. Иванова, проф. Кр. Генов, доц. Н. Топалов

201

Лицева диплегия като изолирана форма на синдрома на Гилен- Баре с установен причинител *Campylobacter jejuni*- клинични случаи.

Я.Грънчарова 1, В. Цветкова 1, М.Димитрова 1

1. УМБАЛСМ " Н.И.Пирогов "

202

Синдром на Гилен-Баре или псевдо-Гилен- Баре синдром при злоупотреба с “райски газ”

В.Цветкова, Р. Стоянов, Д. Самуел, К. Димитрова, М. Димитрова.

Отделение по Нервни болести, УМБАЛСМ “Н. И. Пирогов”

203

Миелопатия, индуцирана от хронична употреба на райски газ– представяне на клинични случаи.

М. Вълкова, Е. Цолова, Хр. Милупев, Г. Иванов, П. Стефанова, Ю. Цветанов, Р. Иванова, В. Гергелчева.

Клиника по неврология, УМБАЛ "Софиямед"; СУ "Св. Климент Охридски"

204

Диагностично терапевтичен подход при пациентка с високо-рискова бременност и синдром на Guillain-Barre.

Н. Михнев, Д. Мицев, А. Симеонова, Ив. Стайков;

„Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“

205

Клиничен случай на пациент със синдром на Гилен – Баре?

Е. Бояджиева¹, К. Генов¹, Н. Самарджиева¹.

1. Втора МБАЛ- София, Клиника по Нервни болести

206

Тежко протичащ синдром на Miller -Fisher, лекуван с интравенозни имуноглобулини – представяне на клиничен случай.

М. Вълкова^{1,2}, Е. Цолова¹, Ю. Цветанов^{1,2}, Р. Иванова, Хр. Милушев^{1,2}, В. Гергелчева^{1,2};

1. УМБАЛ "Софиямед" Клиника по неврология;

2. СУ "Св. Климент Охридски"

207

Хронична възпалителна демиелинизираща полирадикулоневропатия с изолиран *Campylobacter jejuni*.

К. Майсторска¹, В. Цветкова², Н. Симеонов², Св. Тодорова², М. Димитрова²;

1. Медицински университет – София;

2. УМБАЛСМ „Н.И.Пирогов“, Отделение по нервни болести

208

Паранеопластичен миозит при пациентка с овариален карцином с установени положителни анти-Ro 52 антитела-клиничен случай.

Н. Христов, В. Цветкова, Р. Стоянов, М. Димитрова;

Медицински университет-София,

УМБАЛСМ „Н.И.Пирогов“, Отделение по нервни болести

209

Епилептични пристъпи при NMDA-енцефалит.

И. Александрова^{1,2}, А. Асенова^{1,2}, Д. Денева¹, В. Божинова¹;

1 Клиника по нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св. Наум“;

2 Катедра по неврология, МУ-София

210

Проследяване на пациент с автоимуен лимбичен енцефалит.

Г. Иванов, М. Вълкова, Хр. Милушев, Е. Цолова, Р. Иванова, Ю. Цветанов, В. Гергелчева;

Клиника по неврология, УМБАЛ "Софиямед"; СУ "Св. Климент Охридски

211

Автоимунен енцефалит и невромиотония (Morvan синдром) – представяне на клиничен случай.

М. Вълкова, П. Стефанова, Хр. Милушев, Г. Иванов, Е. Цолова, Ю. Цветанов, Р. Иванова, В. Гергелчева.

Клиника по неврология, УМБАЛ "Софиямед"; СУ "Св. Климент Охридски"

212

Рядък клиничен случай на пациент с бактериален менингит с изолиран причинител *Listeria monocytogenes*.

В. Цветкова, Л. Андонова, М. Димитрова.

Отделение по нервни болести, "УМБАЛСМ Н. И. Пирогов"

213

Лимфоцитарен хориоменингит на Армстронг-Лили- два клинични случая.

Н. Михнев, И. Димитрова, Ив. Стоянов, Ив. Стайков;

Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда

214

Епилептичен статус при централна миелинопонтинолиза – клиничен случай

Н. Сюлейман 1,3, К. Георгиев 2,3, Б. Иванов 1,3, А. Капрелян 1,3, С. Андонова 2,3,

1. УМБАЛ "Св. Марина"-ЕАД Варна, Първа клиника по нервни болести

2. УМБАЛ "Св. Марина"-ЕАД Варна, Втора клиника по нервни болести с ОЛОМИ и ОИЛНБ

3. Медицински университет "Проф. д-р Параскев Стоянов" Варна, Катедра нервни болести и невронауки

215

Херпесен енцефалит и дисеминиран херпес зостер при имунокомпрометиран пациент - клиничен случай.

К. Георгиев 1,2, П. Николай 1,2, Т. Дренски 1,2, Д. Георгиева 1,2, С. Андонова 1,;

1. УМБАЛ "Св. Марина"-ЕАД Варна, Втора клиника по нервни болести с ОЛОМИ и ОИЛНБ;

2. Медицински университет "Проф. д-р Параскев Стоянов" Варна, Катедра нервни болести и невронауки

216

Хипотиреоидизъм и новооткрита Множествена склероза – представяне на клиничен случай.

М. Вълкова 1,2, Е. Цолова 1, Ю. Цветанов 1,2, Р. Иванова 1, В. Гергелчева 1.2;

1. Клиника по неврология, УМБАЛ "Софиямед"; 2. СУ "Св. Климент Охридски"

217

Вероятна спорадична форма на болестта Creutzfeldt - Jakob с бързо протичане.

В. Начева¹, П. Дачева¹, Б. Милев², М. Крупев², И. Петрова¹, М. Караджова, Г. Ангов¹, Ю. Петрова¹;

1. УМБАЛ "Александровска" Клиника по Нервни болести;

2. УМБАЛ "Александровска" Клиника по Образна диагностика

218

Представяне на клиничен случай на антитяло-негативна генерализирана Миастения гравис.

Е. Калинина, М. Пиронева, К. Костов;

Медицински институт на МВР- София, Клиника по нервни болести

219

Миелопатия при вит.В12 дефицит и хронична анемия.

К. Георгиев 1,2, Н. Иванова 1,2, Д. Кючукова 1,2, Д. Георгиева 1,2, С. Андонова 1,2,;

1. УМБАЛ "Св. Марина"-ЕАД Варна, Втора клиника по нервни болести с ОЛОМИ и ОИЛНБ;

2. Медицински университет "Проф. д-р Параскев Стоянов" Варна, Катедра нервни болести и невронауки

220

Клинично, електроенцефалографско и невропсихологично проследяване при пациент с HSV-1 енцефалит.

Петър Василев 1;Екатерина Витева1,2;

1. УМБАЛ "Свети Георги", Пловдив, Клиника по Нервни болести;

2. МУ - Пловдив, Катедра по неврология

221

EMPhASIS: ефикасност и безопасност на vidofludimus calcium във фаза 2 на клинично изпитване при пристъпно-ремитентна форма на множествена склероза.

Соня Иванова (1), Valentina Sciacca (2), Liliana Dureva (2), Matej Ondrus (2).

1 УМБАЛ „Св. Наум“, София
2 Immunic AG, Grafelfing, Germany

222

Неврорехабилитация при множествена склероза.

Димитър Масларов

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител“ –
София, ЕАД
Медицински колеж „Йорданка Филаретова“, Медицински Университет-София

223

Неврорехабилитация при заболявания на периферната нервна система

Димитър Масларов

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител“ –
София, ЕАД
Медицински колеж „Йорданка Филаретова“, Медицински Университет-София

224

Efgartigimod: A Novel FcRn Antagonist in the Treatment of Autoimmune Diseases.
Filippo Rocca1*, Jana Podhorna1*, Peter Ulrichs1*;

1 Argenx, Ghent, Belgium

225

**LONG-TERM SAFETY, TOLERABILITY, AND EFFICACY OF EFGARTIGIMOD
IN PATIENTS WITH GENERALIZED MYASTHENIA GRAVIS: CONCLUDING
ANALYSES FROM THE ADAPT+ STUDY**

Mamatha Pasnoor1*, Vera Bril2*, Chafic Karam3*, Stojan Peric4*, Jan L. De Bleecker5*,
Hiroyuki Murai6*, Andreas Meisel7*, Said Beydoun8*, Tuan Vu9*, Filippo Rocca10*, Peter
Ulrichs10*, Benjamin Van Hoorick10*, Caroline T'joen10*, Kimiaki Utsugisawa11*, Jan
Verschuuren12*, Renato Mantegazza13*, James F. Howard Jr14*, in collaboration with the
ADAPT Investigator Study Group

1 University of Kansas Medical Center, Kansas City, KS, USA

2 Krembil Neuroscience Centre, University Health Network, Toronto, ON, Canada

3 Penn Neuroscience Center, University of Pennsylvania, Philadelphia, PA, USA

4 Neurology Clinic, Clinical Center of Serbia, University of Belgrade, Belgrade, Serbia

5 Ghent University Hospital, Ghent, Belgium

6 Department of Neurology, School of Medicine, International University of Health and
Welfare, Tokyo, Japan

7 Charité – Universitätsmedizin Berlin, Berlin, Germany

8 Keck School of Medicine, University of Southern California, Los Angeles, CA, USA

9 Department of Neurology, University of South Florida, Morsani College of Medicine, Tampa, FL, USA

10 argenx, Ghent, Belgium

11 Department of Neurology, Hanamaki General Hospital, Hanamaki, Japan

12 Department of Neurology, Leiden University Medical Center, Netherlands

13 Department of Neuroimmunology and Neuromuscular Diseases, Fondazione Istituto Neurologico Carlo Besta, Milan, Italy

14 Department of Neurology, The University of North Carolina, Chapel Hill, NC, USA

Трета постерна сесия: Генетични и дегенеративни заболявания на нервната система- диагностика и лечение

Председатели: проф. И.Търнев, доц. Д. Богданова, доц. Н. Топалов

301

Генетични форми на амиотрофичната латерална склероза (АЛС) в България.

Теодор Ангелов 1, Теодора Чамова 1, Десислава Богданова 2, Силвия Чернинкова 1, Тихомир Тодоров 3, Славко Орманджиев 3, Васил Тодоров 2, Катя Стоянова 1, Албена Тодорова 3,4, Давид Девос 5, Иван Миланов 2, Ивайло Търнев 1,6;

1 Клиника по Нервни болести, УМБАЛ „Александровска”, Медицински Университет – София

2 МБАЛНП „Св. Наум”, София

3 Генетична медико-диагностична лаборатория „Геника“, София

4 Катедра „Медицинска Химия и Биохимия“, Медицински Университет – София

5 Департамент по медицинска фармакология, Център по невронауки и когниция, Университетска клиника – Лил, Франция

6 Департамент по когнитивна наука и психология, Нов български университет, София

302

Мутация в RELN- гена – клинична изява с представяне на два случая.

А. Асенова 1,2, И. Александрова 1, 2, Д. Денева 1, Е. Родопска 1, Е. Славкова, Н. Топалов 2, 3, Д. Тончева 4, Н. Иванова 5, Р. Кънева 5, В.Божинова 1.

1 – Клиника по Нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св. Наум“, МУ-София,

2 – Катедра по Неврология, МУ – София,

3 – Отделение по Образна диагностика, УМБАЛНП „Св. Наум"

4 - Катедра по Генетика, МФ, МУ – София;

5- Център по молекулна медицина, МУ София

303

Вродена миопатия при мутация в ген SCN4A.

И. Александрова^{1,2}, А. Асенова^{1,2}, Н. Иванова³, И. Димова³, Р. Кънева³, В. Божинова¹;

1 Клиника по нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св. Наум“;

2 Катедра по неврология, МУ-София;

3 Център по молекулярна медицина, Катедра по медицинска химия и биохимия, МУ-София

304

Неврологични прояви при пируват дехидрогеназен дефицит

И. Александрова^{1,2}, А. Асенова^{1,2}, Н. Топалов^{2,3}, А. Тодорова⁴, В. Божинова¹;

1 Клиника по нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св. Наум“;

2 Катедра по неврология, МУ-София;

3 Отделение по образна диагностика;

4 Катедра по медицинска химия и биохимия, МУ-София, Лаборатория Геника

305

Епилептичен синдром при PCDH19 мутация

И. Александрова^{1,2}, В. Божинова¹;

1 Клиника по нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св. Наум“;

2 Катедра по неврология, МУ-София

306

Болест на Fahr – представяне на клиничен случай.

В. Тодоров^{1,2}, Н. Калайджиев^{1,2}, К. Пекова^{1,2}, Н. Топалов^{1,2}, Д. Богданова^{1,2};

1. МБАЛНП „Свети Наум“ София;

2. Медицински Университет, София

307

Синдром на Fahr с неврологични усложнения при пациент с вторичен хипопаратиреоидизъм.

Д. Маринова-Трифенова^{1,2}, В. Василева^{1,2}, М. Янакиева^{1,2}, М. Дановска^{1,2}, Й. Тодорова^{1,2};

1 УМБАЛ "д-р Георги Странски", Плевен, Неврологично отделение;

2 Медицински университет - Плевен

308

Проучване на немоторни симптоми на болестта на Паркинсон при български пациенти.

Д. Маринова¹, М. Дановска¹, И. Иванов², Й. Тодорова¹, Т. Обрешкова¹;

¹Катедра Неврология и Неврохирургия, Медицински Университет Плевен;

²Катедра Патологоанатомия, Медицински Университет Плевен

309

Hereditary spastic paraplegia: a case report

Ivan Barbov¹, Goce Kalcev²

¹ University Clinic of Neurology, Skopje, North Macedonia

² University of Cagliari, Italy

310

Неврорехабилитация при деменции

Димитър Масларов

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” –
София, ЕАД

Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет-София

311

Класическа и технологично-базирана неврорехабилитация при пациенти с болест на Паркинсон

Димитър Масларов

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” –
София, ЕАД

Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет-София

312

Генетично верифициран синдром на Dejerine-Sottas – представяне на случай с ранно и тежко двигателно засягане

М. Колева^{1,2}, Л. Стойчева³, В. Божинова¹

¹Клиника по нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св.Наум” София

²Медицински Университет – София

³Кабинет по ЕМГ, УМБАЛНП „Св.Наум” София

313

Клиничен фенотип на вариантите на болестта на Алцхаймер и фронтотемпорална деменция след приложение на ATN класификация

Д.Бележанска¹, Ш.Мехрабиан¹, И.Попиванов^{1,2}, М.Райчева¹, К.Стоянова¹,

Е.Кръчмарова³, Г.Начева³, И. Дрехарова¹, М. Ангелова¹, А. Стоянова¹, М. Петрова¹, Я.

Желев¹, С. Скелина¹, Л.Трайков¹

1 Медицински университет - София, Клиника по Неврология, УМБАЛ
“Александровска” ЕАД

2 Нов български университет, Департамент по когнитивна наука и психология, София

3 Институт по молекулярна биология „акад. Румен Цанев”, БАН, секция „Регулация на
генната активност”

Четвърта постерна сесия:

Епилепсия. Диагностика и лечение на неврологичните заболявания (Вария)

Председатели: проф. П. Атнасова, доц. Р. Кузманова, доц. С.Иванова

401

**Терапевтични подходи при пациенти с някои идиопатични генерализирани
епилепсии.**

И. Александрова^{1,2}, А. Асенова^{1,2}, Е. Родопска¹, Д. Денева¹, Е. Славкова¹, М.
Колева^{1,2}, В. Томов¹, В. Божинова¹;

1 Клиника по нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св. Наум“;

2 Катедра по неврология, МУ-София

402

**Влияние на ЕЕГ находката върху клиничното протичане при пациенти с някои
идиопатични генерализирани епилепсии.**

И. Александрова^{1,2}, А. Асенова^{1,2}, Е. Родопска¹, Д. Денева¹, В. Божинова¹;

1 Клиника по нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св. Наум“;

2 Катедра по неврология, МУ-София

403

**Медикаментозно резистентни епилептични пристъпи като единствена проява при
глиален тумор – клиничен случай.**

Д. Кючукова^{1,2}, Н. Иванова^{1,2}, М. Цалта-Младенов^{1,2}, Д. Георгиева-Христова^{1,2}, С.
Андонова^{1,2};

1. Катедра по нервни болести и невронауки, Факултет Медицина, Медицински
Университет „Проф. Д-р Параскев Стоянов”- Варна;

2. Втора Клиника по нервни болести с отделение за лечение на остри мозъчни инсулти
(ОЛОМИ) и отделение за интензивно лечение на нервни болести (ОИЛНБ), УМБАЛ
“Света Марина“ – Варна

404

Епилепсията при инсулт като нова независима нозологична единица – физиология, патогенеза, хистология, клинична картина, диагноза и лечение

Кристиян Найденов1*, Господинка Пракова2, Живка Цокева3, Юлиан Ананиев4, Кони Иванова4, Велина Манчева1, Лъчезар Манчев1, Антоанета Йорданова5

1 - Катедра по неврология и психиатрия, Медицински факултет, Тракийски университет, Стара Загора, България;

2 - Катедра по вътрешни болести, Медицински факултет, Тракийски университет, Стара Загора, България;

3 - Катедра по физиология, патофизиология и фармакология, Медицински факултет, Тракийски университет, Стара Загора, България;

4 - Катедра по обща и клинична патология, съдебна медицина, деонтология и дерматология, Медицински факултет, Тракийски университет, Стара Загора, България;

5 - Медицински колеж, Тракийски университет, Стара Загора, България

405

Почти 30% от пациентите с инсулт имат абнормни ЕЕГ резултати.

Кристиян Найденов1, Иван Миндов2, Велина Манчева1, Теодора Манолова1.

1 Катедра по неврология и психиатрия към Медицински факултет при Тракийски университет,

2 Секция по неврохирургия към Медицински факултет при Тракийски университет

406

Социална значимост и превенция на епилепсия след инсулт.

Кристиян Найденов1, Боряна Парашкевова-Симеонова2, Велина Манчева1

1 - Катедра по неврология и психиатрия, Медицински факултет, Тракийски университет

2 - Катедра по социална медицина, Медицински факултет, Тракийски университет, Стара Загора, България

407

Хематологични профили на епилептици при лечение с валпроева киселина.

Кристиян Найденов1, Иван Миндов2;

1 - Катедра по неврология и психиатрия към Медицински факултет при Тракийски университет

2 - Секция по неврохирургия, Медицински факултет, Тракийски университет

408

Методика за ЕЕГ и референтни стойности на софтуерния анализ.

Кристиян Найденов1, Антоанета Йорданова2, Велина Манчева1;

1 - Катедра по неврология и психиатрия към Медицински факултет при Тракийски университет

2 - Катедра по социална медицина към Медицински факултет при Тракийски университет

409

Адаптация на съня в Антарктика

Н.Нейков, Ив. Стайков

Клиника по Неврология и медицина на съня
Аджибадем Ситиклиник УМБАЛ Токуда болница

410

Диференциално диагностични възможности при клиничен случай на пациентка с остра енцефалопатия след бариатрична хирургия.

К. Михайлова, А. Симеонова, Н. Нейков, Ив. Стайков;

Клиника по неврология и медицина на съня, Аджибадем;
Сити Клиник УМБАЛ Токуда

411

Практически насоки при използването на компютърна система „Рила КогниСофт” за проследяване когнитивния статус при пациенти с вторично прогредиентна МС.

В. Игнатова¹, Цв. Стоянова¹, Л. Хараланов¹;

¹-Клиника по неврология, МБАЛ „НКБ”, София

412

Електромиографска диагностика на първичен ортостатичен тремор при пациенти от нашата практика.

Р. Кръстева ¹, К. Станчева ¹, И. Миланов ²;

¹ УМБАЛ МЕДИКА Русе ООД, Русе, Неврологично отделение,

² УМБАЛНП "Св. Наум", София

413

Спондилодисцит – клинична корелация между терапевтичен подход и неврологичен дефицит. Представяне на клинични случаи.

М. Пиронева¹, К. Костов¹, Ив. Петров¹;

¹ МБАЛ ЦКБ МИ – МВР, София, Клиника по Неврология

414

Клиничен случай на пациент с кома и прием на глимепирид.

М. Чолакова ¹, Ив. Стайков ¹;

1 Клиника по неврология, "Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда"

415

Приложение на мозъчно-стволови слухови евокирани потенциали и невропсихологична батерия за оценка на риска след мозъчно сътресение.

Диана Цакова 1, Лъчезар Трайков 2;

1 ВМА-София, Консултативно-приемно отделение;

2 Медицински университет-София, Неврологична клиника.

416

Open Journal Systems като електронна издателска система на списание "Българска неврология".

К. Камбуров.

1 Софийски университет "Св. Климент Охридски"

417

Приложение на крос-модалните илюзии в неврорехабилитацията.

Димитър Масларов^{1,2}, Десислава Дренска¹, Жана Масларова – Гелов³, Иван Гелов⁴

¹Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” - София, ЕАД

²Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет-София

³Senior Social Media Executive - Barchester Healthcare Ltd

⁴Lifecycle & Shadow IT Assurance Manager - Vodafone Group

418

Неврорехабилитация при детска церебрална парализа.

Димитър Масларов

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” – София, ЕАД

Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет-София

419

Неврорехабилитация на пациенти с хронична болка.

Димитър Масларов

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” –
София, ЕАД
Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет-София

420

Неврорехабилитация на гръбначно-мозъчните травми.

Димитър Масларов

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” –
София, ЕАД
Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет-София

421

Неврорехабилитация на черепно-мозъчните травми.

Димитър Масларов

Клиника по нервни болести, Университетска Първа МБАЛ „Св. Йоан Кръстител” –
София, ЕАД
Медицински колеж „Йорданка Филаретова”, Медицински Университет-София

422

Parsonage-Turner синдром след ваксинация за Ковид-19 – клиничен случай

Пекова К. 1,3, Тодоров В. 1,3, Евденова Т. 1, Топалов Н. 2,3, Миланов И. 1,3, Богданова
Д. 1,3

1Клиника по невродегенеративни и периферно-нервни заболявания, МБАЛНП “Св.
Наум”

2Отделение по образна диагностика, МБАЛНП “Св. Наум”

3Медицински университет- София