

Програма

за Постерни сесии на XIX Национален конгрес по неврология

29 октомври – 1 ноември 2020 г.

Първа постерна сесия:

Мозъчно-съдови заболявания- диагностика и лечение

Председатели: проф.Е.Василева, проф.И.Стайков, проф.Ю.Петрова, Л.Хараланов

101

Мозъчно-съдови рискови фактори и оценка на релативния риск от исхемичен инсулт

М. Цалта-Младенов^{1,2}, В. Димитрова^{1,2}, А. Янкова^{1,2}, Р. Фучиджиева^{1,2}, Д. Георгиева-Христова^{1,2}, С. Андонова^{1,2}

1 Медицински Университет „Проф. Д-р Параскев Стоянов”- Варна

2 Втора Неврологична клиника с ОЛОМИ и ОИЛНБ, УМБАЛ „Св. Марина”- Варна,

102

Интракраниална и екстракраниална атеросклероза – има ли разлика в рисковите фактори?

М. Кръстева 1, M.R. Heldner 2, M. Arnold 2, E. Василева 1,3

1 УМБАЛ „Царица Йоанна - ИСУЛ”, София, Клиника по неврология

2 Inselspital, Берн, Клиника по неврология

3 Медицински Университет - София, Медицински факултет

103

Неатеросклеротични интракраниални стенози – причина за исхемичен мозъчен инсулт в млада възраст

М. Кръстева 1, Н. Мурадян 1, В. Йотова 1, З. Николова 1,2, E. Василева 1,2

1 УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ", София, Клиника по неврология

2 Медицински университет - София, Медицински факултет

104

Клинично проследяване при 105 пациента с обструктивна сънна апнея и остър исхемичен мозъчен инсулт

Н.Нейков 1, Ив. Стайков 1

1 Аджибадем Сити Клиник - МБАЛ Токуда болница, Клиника по Неврология и медицина на съня

105

Компенсаторни възможности на кръвообръщението при пациент с множество артериални тромбози леки рецидивиращи мозъчни инсулти и антифосфолипиден синдром

Ив. Стоянов, Н. Михнев, Ив. Стайков

Клиника по Неврология и медицина на съня- Аджибадем Сити Клиник МБАЛ Токуда.

106

Случай на рецидивиращи мозъчни инсулти у дете с остра лимфобластна левкемия

М.Колева¹, И. Александрова^{1,2}, В. Божинова^{1,2}, М.Пенков³

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

²Медицински Университет-София

³Отделение по образна диагностика, УМБАЛ „Св. Иван Рилски“

107

Случай на мозъчна венозна тромбоза, протичащ с клиника на интракраниална хипертензия

И. Александрова^{1,2}, Н. Топалов^{2,3}, А. Асенова^{1,2}, Василева⁴, А. Кънева⁴, В. Божинова¹

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

2Катедра по неврология, Медицински факултет, МУ – София

3Отделение по образна диагностика, УМБАЛНП „Св. Наум“

4Клиника по детска кардиология, МБАЛ НКБ

108

Афазия след инсулт – невролингвистична оценка и прогноза

Д. Калпачка^{1,2}, Р. Калпачки^{1, 2}, Д. Георгиева²

1 УМБАЛ „Света Анна“, София

2 ЮЗУ „Неофит Рилски“, Благоевград

109

Урикемия и мозъчен инфаркт

Хр. Спасова, Д. Масларов

Клиника по нервни болести

Университетска Първа МБАЛ „Свети Йоан Кръстител“ София - ЕАД Урикемия и мозъчен инфаркт

110

Дисекция на артерия каротис интерна без исхемичен мозъчен инсулт

Р. Иванова 1, П. Ценимир 1, Е. Василева 1, М. Даскалов 1

1. УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ", София, Клиника за интензивно лечение на нервни болести

111

Ендоваскуларно лечение при симптоматична дисекция на вътрешната сънна артерия

Н. Алиоски1, Лъч. Иванов1, В. Йотова2, М. Кръстева2, З. Николова2, Н. Мурадян2, Е. Василева2

1 УМБАЛ “ Света Анна“, Отделение по ендоваскуларна неврохирургия

2 УМБАЛ ” Царица Йоанна- ИСУЛ”, Клиника по неврология

112

Кога ще дойде пациент за тромболиза?

Д. Калпачка1, Т. Сакеларова1, Р. Калпачки1

1 УМБАЛ „Света Анна“, София

113

Контрол на артериалното налягане преди и по време на интравенозната тромболиза – представяне на собствен клиничен опит

Д. Калпачка1, Т. Сакеларова1, Р. Калпачки1

1 УМБАЛ „Света Анна“, София

114

Възстановяване на афазията и двигателния дефицит при пациенти с проведена интравенозна тромболиза за периода 2017-2019г.

Р. Фучиджиева 1, П. Николай 1, М. Цалта 1, В. Димитрова 1, Д. Георгиева 2, С. Андонова 2

1 Втора клиника по нервни болести с ОЛОМИ и ОИЛНБ, УМБАЛ „Св. Марина“ Варна

2 Медицински университет „Проф. Д-р Параскев Стоянов“ Варна

115

Роля на локалните и международните регистри за подобряване на резултатите от специфичното лечение на исхемичните инсулти

Д. Калпачка1, Т. Сакеларова1, Р. Калпачки1

1 УМБАЛ „Света Анна“, София

116

Предимства на „бриджинг“ терапията при остър исхемичен мозъчен инсулт и тромбоза на голям мозъчен съд. Механична тромбектомия- начален опит.

Ив. Стоянов1, Н. Михнев 1, Ив. Стайков 1, Р. Добриков 2, О. Златарски 2, Н. Алиоски 3

1. Клиника по Неврология и медицина на съня- Аджибадем Сити Клиник МБАЛ Токуда

2. Клиника по Образна диагностика- Аджибадем Сити Клиник МБАЛ Токуда

3. Отделение по ендovasкуларна неврохирургия- УМБАЛ „Св. Анна“ София, АД

117

Терапевтично поведение при симптомна високостепенна стеноза на вътрешната сънна артерия с интралуменен тромб

1Ц. Кметски, 1Г.Цоневска, 2С.Димитров, 1И.Велчева

¹Клиника по неврология, МБАЛ Уни Хоспитал, Панагюрище, България

²Клиника по кардиология, МБАЛ Уни Хоспитал, Панагюрище, България

118

Нашият опит при лечението на тромботична тромбоцитопенична пурпура с мембранна плазмафереза

З. Цончев¹, М. Божилова¹, М. Даскалов¹, П. Кенаров¹, А. Момчилова², А. Александров²

1 Клиника по неврология, УМБАЛ "Кралица Йоанна-ИСУЛ", София, България

2 Институт по биофизика и биомедицинско инженерство, БАН, София, България

119

**Въвеждане на протоколи за фебрилитет, кръвна захар и преглъщане (FeSS):
Резултати от проекта за качество при грижата за остър инсулт (QASC) Европа**

**В. Андонова¹, Е. Халил¹, М. Георгиева¹, Dale S², D'Este C³, McElduff B²,
Coughlan C², Rijksen M², McInnes E², Middleton S²**

1. МБАЛ „Св. Пантелеймон“, Пловдив, Неврологично отделение

2. St Vincent's Health Australia and Australian Catholic University

3. National Centre for Epidemiology and Population Health (NCEPH), Australian National University, Australia

120

**Отсрочена пострадиационна ангиопатия след лъчелечение по повод на вермисен
астроцитом - клиничен случай**

**А. Фарфаров¹, М. Вълкова¹, А. Хюсменов¹, Е. Цолова¹, Ю. Цветанов¹, Д.
Овчаров¹, З. Златев², В. Гергелчева¹**

1 УМБАЛ „Софиямед“, София, Клиника по Нервни болести

2 УМБАЛ „Софиямед“, София, Клиника по Неврохирургия

121

**Съдови рискови фактори за неспецифични хиперинтенсни лезии на бялото
мозъчно вещество при асимптомни пациенти в Североизточна България.**

**В. Димитрова^{1,2}, М. Цалта-Младенов^{1,2}, А. Янкова^{1,2}, Д. Георгиева^{1,2}, С.
Андонова^{1,2}**

1. Медицински университет „Проф. д-р П. Стоянов“, Варна,

2. Втора клиника по нервни болести с ОИЛНБ и ОЛОМИ, УМБАЛ „Св. Марина“ Варна

122

**Клиничен случай на пациент с епидурален хематом дорзално на ниво ТН6-11 с
компресия върху миелона.**

Й. Мурат, Н. Самарджиева, К. Узунов, К. Генов

2-ра МБАЛ, София, Неврологично отделение

123

Исхемичен инсулт при пациент с тромбоза на мозъчни дурални венозни синуси и интракраниална артерио-венозна фистула

В. Йотова 1, М. Кръстева 1, З. Николова 1, М. Емилов 1, Р. Иванова 1, Н. Мурадян 1, Е. Василева 1

1 УМБАЛ “ЦАРИЦА ЙОАННА-ИСУЛ “

124

Ранни рецидиви на мозъчно-съдови инциденти при пациенти с исхемичен мозъчен инсулт и интракраниални стенози

М. Кръстева 1, M.R. Heldner 2, M. Arnold 2, Е. Василева 1,3

1 УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ", София, Клиника по неврология

2 Inselspital, Берн, Клиника по неврология

3 Медицински факултет, МУ-София

125

ДИАГНОСТИЧНИ ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА ПРИ СПИНАЛЕН ИНФАРКТ

Ц. Кметски, Б. Ацев, В. Толинов, И.Велчева

Втора постерна сесия:

Възпалителни, демиелинизиращи, автоимунни и дегенеративни заболявания на нервната система

Председатели: Проф. М.Манова, проф. П. Атанавосва, доц.С.Иванова

201

ХЕРПЕС СИМПЛЕКС - ТИП 1 ВИРУСЕН ЕНЦЕФАЛИТ С АТИПИЧНО ПРОТИЧАНЕ

З. Николова 1,2, В. Йотова 1, М. Кръстева 1, Е. Ваврек 1,2, Н. Мурадян 1, Е. Василева1,2

1. УМБАЛ „Царица Йоанна“ – ИСУЛ, Клиника по интензивно лечение на нервните болести

2. Медицински Университет, София, Катедра по неврология

202

Автоимунни енцефалити в детска възраст

И. Александрова^{1,2}, А. Асенова^{1,2}, Д. Денева¹, М. Колева¹, Е. Родопска¹, Е. Славкова¹, В. Томов¹, В. Божинова¹

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

2 Катедра по неврология, Медицински факултет, МУ-София

203

Клиничен случай-62 годишен мъж с автоимунен лимбичен енцефалит

Янкова А. ^{1,2}, Димитрова В. ^{1,2}, Цалта-Младенов М. ^{1,2}, Георгиева Д. ^{1,2}, Андонова С. ^{1,2}, Несторова В. ^{1,2}.

1 УМБАЛ "Св. Марина" Варна, Втора неврологична клиника

2 МУ Варна "Проф. Параскев Стоянов"

204

Тежка церебеларна форма на енцефалопатия на Хашимото – клиничен случай, диференциална диагноза и лечение

М. Вълкова ^{1,2}, Е. Цолова ^{1,2}, Д. Овчаров, ^{1,2} Ю. Цветанов ^{1,2}, А. Хюсменов ^{1,2}, А. Фарфаров ¹, Й. Влахов ³, Л. Върляков ⁴, В. Гергелчева ^{1,2}

1 Клиника по неврология, Университетска болница „Софиямед“, София.

2 Катедра по неврология, Медицински факултет, Софийски Университет „Св. Климент Охридски“

3 Клиника по ендокринология, Университетска болница „Софиямед“, София.

4 Отделение по анестезиология и интензивно лечение, Университетска болница „Софиямед“, София.

205

Церебеларен мутизъм при дете с енцефалит

Асенова ^{1,2}, И. Александрова ^{1,2}, М. Захаринов ⁴, М. Колева ¹, Д. Деневва ¹, Е. Славкова ¹, В. Томов ¹, Н.Топалов ^{2,3}, 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- Клиника по неврохирургия, УСБАЛСМ „Пирогов“

206

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

С.Гуленова 1, К.Генов 1, Н. Самарджиева 1

1 Втора МБАЛ- София ЕАД, Отделение по нервни болести

207

Клиничен случай на синдром на Милер Фишер при пациентка с множествена склероза – диференциално диагностични затруднения

М. Михов 1, А. Симеонова 1, Н. Михнев 1, Ив. Стайков 1

1 Аджибадем Сити Клиник - МБАЛ Токуда болница, Клиника по Неврология и медицина на съня

208

Енцефаломиелополирадикулоневрит – диагностично и терапевтично предизвикателство

И. Тодоров 1, К. Костов 1, М. Пиронева 1

1 МБАЛ ЦКБ-МИ-МВР, София, Клиника по неврология

209

Краниален полиневрит- подтип на Guillain – Barre? Представяне на клинични случаи.

М. Пиронева 1, К. Костов 1, И. Тодоров 1

1 МБАЛ ЦКБ-МИ-МВР, София, Клиника по неврология

210

Изострена хронична демиелинизираща полиневропатия при пациент с рецидивиращ АДЕМ

А.Асенова 1,3, В.Божинова 1,3, И. Александрова 1,3, Е. Славкова 1, И. Търнев 3,4, Т. Чамова 3,4, Н.Топалов 2,5

1- УМБАЛНП “Св. Наум”, Клиника по нервни болести за лечение на деца;

2 – УМБАЛНП“Св. Наум“, Отделение по Образна диагностика;

3 Катедра по Неврология, МУ - София,

4 – Клиника по неврология, УМБАЛ “Александровка”

211

Хронична възпалителна полиневропатия с прогресивен ход – клиничен случай и препоръки за поведение

М. Вълкова 1,2, Е. Цолова 1,2, М. Георгиева 1, Д. Овчаров 1,2, Ю. Цветанов 1,2, А. Хюсменов 1,2, В. Гергелчева 1,2

1 Клиника по неврология, Университетска болница „Софиямед“, София.

2 Катедра по неврология, Медицински факултет, Софийски Университет „Св. Климент Охридски“

212

Електрофизиологични промени в проксималия сегмент на медианусния нерв при карпал тунел синдром

Б. Садарзанска-Терзиева 1, П. Цветанов 1, И. Христова 2, И. Христова 3

1-Катедра „Клинични и медико-биологични науки“ МУ-София Филиал „Проф. Д-р Ив. Митев“-Враца

2-Катедра „Акушерски грижи“ Факултет здравни грижи МУ-Плевен

3-УМБАЛ"Д-р Г. Странски"ЕАД Плевен

Трета постерна сесия:

Генетични заболявания на нервната система- диагностика и лечение

Председатели: проф.Ив.Петров, доц. Д.Богданова, доц. Мехрабиан

301

Женският пол предразполага към по-тежка патология при болестта на Алцхаймер с ранно начало

Д. Гро 1, Е. Стейдж 1, П. Логан 1, П. Айзен 2, Б. Боровски 3, А. Елоян 4, А. Фейгън 5, Т. Форуд 1, К. Гатсонис 4, К. Джак 3, Д. Креймър 6, Р. Копи 7, Е. Сейкин 1, А. Тога 2, П. Вемури 3, Г. Дей 5, Н. Граф-Радфорд 8, Л. Хониг 9, Д. Джоунс 3, Д. Масдау 10, М. Мендес 11, Ч. Онийке 12, Е. Рогалски 13, С. Салоуей 14, Д. Уолк 15, Т. Уинго 16, Г. Рабиновичи 6, Б. Дикерсън 17, М. Карило 18, Л. Апостолова 1

1 Indiana University, Indianapolis, Indiana, USA

- 2 University of Southern California, San Diego, CA, USA
- 3 Mayo Clinic, Rochester, MN, USA
- 4 Brown University, Providence, RI, USA
- 5 Washington University School of Medicine, St. Louis, MO, USA
- 6 University of California San Francisco, California, USA
- 7 University of Michigan, Ann Arbor, MI, USA
- 8 Mayo Clinic, Jacksonville, FL, USA
- 9 Columbia University Medical Center, New York, NY, USA
- 10 Houston Methodist Neurological Institute, Houston, TX, USA
- 11 University of California, Los Angeles, Los Angeles, CA, USA
- 12 Johns Hopkins University, Baltimore, MD, USA
- 13 Northwestern University, Chicago, IL, USA
- 14 Butler Hospital, Providence, RI, USA
- 15 University of Pennsylvania, Philadelphia, PA, USA
- 16 Emory University School of Medicine, Atlanta, GA, USA
- 17 Massachusetts General Hospital, Boston, Massachusetts, USA
- 18 Alzheimer's Association, Chicago, IL, USA

302

Туберозна склероза - клинични, гетнетични изследвания и резултати от патогенетичното лечение

М. Колева¹, М. Глушкова^{2,3}, Д. Денева¹, И. Александрова^{1,3}, Д. Златарева⁴, В. Мала⁴,

В. Тодоров^{2,3}, А.Тодорова^{2,3}, В. Божинова^{1,3}

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

²Генетична медико-диагностична лаборатория „Геника“

³Медицински университет – гр. София

⁴Клиника по Образна диагностика, УМБАЛ „Александровска“

303

Клинико-генетичен анализ на педиатрична популация с Неврофиброматоза тип 1

М.Колева¹, В. Божинова^{1,4}, И. Александрова^{1,4}, Д.Денева¹, А. Асенова^{1,4}, Е. Славкова¹, Е. Родопска¹, Н. Топалов^{2,4}, М. Глушкова^{3,4}, Т.Тодоров³, А. Тодорова^{3,4}

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

²УМБАЛНП „Св.Наум“ София

³Генетична медико-диагностична лаборатория Геника

⁴Медицински Университет-София

304

Клинични и МРТ характеристики на тубулопатииите. Представяне на случай на TUBA1A асоциирана пахигирия.

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

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

²Катедра по неврология, Медицински факултет, МУ – София

305

Клиничен случай на дете с мегаленцефалия, аутистично поведение и симптоматична епилепсия, в резултат на патогенен вариант в PTEN гена

Д.Денева¹ И.Александрова^{1,2} В.Божинова¹ А.Тодорова³ Т.Тодоров³

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

²Катедра по неврология, Медицински факултет, МУ – София

³ Медико-диагностична лаборатория "Геника"

306

Въвеждане на иновативна РНК терапия на 5q спиналната мускулна атрофия в България

Т. Чамова¹, И. Иванов², И. Литвиненко³, Ф. Гълъбова², М. Божидарова³, И. Пачева², Г. Тачева³, Д. Чаталбашев², Д. Стаматов³, А. Дичев⁴, И. Александрова⁵, В. Божинова⁵, И. Търнев^{1,6}, И. Миланов⁷

¹Клиника по неврология, УМБАЛ „Александровска“, МУ-София

²Катедра по педиатрия и медицинска генетика, МУ Пловдив

³Клиника по детска неврология, Университетска специализирана болница за активно лечение на детски болести, София

⁴Отделение по образна диагностика, УМБАЛ „Св. Георги, МУ-Пловдив

⁵Клиника по нервни болести за деца, УМБАЛНП „Св. Наум“, МУ-София

6Департамент по когнитивна наука и психология, НБУ, София

7УМБАЛНП „Св. Наум”, МУ-София

307

Вродена миотония на Becker в България.

С. Благоева¹, Т. Чамова¹, Т. Тодоров², А. Тодорова^{2,3}, И. Търнев^{1,4}

1Клиника по Нервни болести, УМБАЛ „Александровска”, МУ- София

2Генетична Медико-Диагностична Лаборатория "Геника", София

3Катедра "Медицинска Химия и Биохимия", МУ-София

4 Департамент по когнитивна наука и психология, НБУ, София

308

Клиничен случай- семейство с CAPN3 свързана Пояс-крайник мускулна дистрофия с атипично протичане, дължаща се на неописана до сега мутация

А. Танева^{1,2}, Т. Чамова^{1,2}, А. Тодорова^{3,4} Т.Тодоров⁴, М. Господинова⁶, Д. Златарева⁵, М. Крупев⁵, И. Търнев^{1,2,7}

1.Клиника по нервни болести, УМБАЛ „Александровска“

2. Катедра по Неврология, МУ София

3. Катедра "Медицинска Химия и Биохимия", МУ София

4. Генетична Медико-Диагностична Лаборатория "Геника"

5. Клиника по образна диагностика, УМБАЛ Александровска, София

6. Клиника по кардиология, Медицински институт на МВР, София.

7. Департамент по когнитивна наука и психология, НБУ, София

309

Оценка на електохимичната проводимост при пациенти с херeditарна транстиретинова амилоидоза чрез Sudoscan

О. Асенов¹, Т. Чамова¹, С. Сарафов¹, М. Господинова², А. Киров^{3,4}, Т. Тодоров³, А. Тодорова^{3,4}, И. Търнев^{1,5}

1Клиника по нервни болести, УМБАЛ „Александровска”, МУ- София

2Клиника по кардиология, Медицински институт на Министерство на вътрешните работи,

3Катедра "Медицинска химия и биохимия", МУ-София

4Генетична медико-диагностична лаборатория "Геника"

5Департамент по когнитивна наука и психология, НБУ, София

310

Засягане на автономните нервни влакна при пациенти с болестта на Фабри

О. Асенов¹, Т. Чамова¹, Е. Паскалев², И. Търнев^{1,3}

1Клиника по нервни болести, УМБАЛ „Александровска”, МУ- София

2Клиника по нефрология и трансплантация, УМБАЛ „Александровска”, МУ- София

3Департамент по когнитивна наука и психология, НБУ, София

311

Синдром на Andersen-Tawil – клиничен случай

**М. Вълкова^{1,2}, Е. Цолова^{1,2}, Д. Овчаров^{1,2}, Ю. Цветанов^{1,2}, М. Милетиева³,
А. Фарфаров¹, В. Гергелчева^{1,2}**

1 Клиника по неврология, Университетска болница „Софиямед“

2 Катедра по неврология, Медицински факултет, Софийски Университет „Св. Климент Охридски“

3 Клиника по кардиология и инвазивна кардиология, Университетска болница „Софиямед“

312

Миотонична дистрофия тип 1 и бременност – представяне на клиничен случай и препоръки

**М. Вълкова^{1,2}, Д. Овчаров^{1,2}, Е. Цолова^{1,2}, Ю. Цветанов^{1,2}, А. Хюсменов^{1,2}, А.
Фанфаров¹, В. Гергелчева^{1,2}**

1 Клиника по неврология, Университетска болница „Софиямед“, София.

2 Катедра по неврология, Медицински факултет, Софийски Университет „Св. Климент Охридски“

313

Съвременни тенденции в диагностиката при синдром на Ehlers-Danlos – хипермобилен тип (heds)

В. Игнатова¹, Т. Пенчева¹, Л. Хараланов¹

1- Клиника по неврология при МБАЛ „НКБ“ ЕАД

314

Мутации в PRRT2 – спектър на клинична изява с представяне на случаи

И. Александрова^{1,2}, А. Асенова^{1,2}, Д. Денева¹, Т. Тодоров³, А. Тодорова^{3,4}, В. Божинова¹

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

²Катедра по неврология, Медицински факултет, МУ-София

³Медико-диагностична лаборатория "Геника"

⁴Катедра по Медицинска химия и биохимия, МУ-София

315

Болест на Fahr – идиопатична калцификация на базалните ганглии

И. Александрова^{1,2}, А. Асенова^{1,2}, Н. Топалов^{2,3}, В. Томов¹, В. Божинова¹

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

²Катедра по неврология, Медицински факултет, МУ-София

³Отделение по образна диагностика, УМБАЛНП „Св. Наум“

316

Латерална амиотрофична склероза/спиноцеребеларна атаксия тип 2 – алелни заболявания с различни мутации в ATX2 гена

Сарафов С.¹, Т. Чамова¹, В. Тодоров², Д. Богданова², С. Черникова¹, С. Бичев³, З. Павлова⁴, С. Орманджиев⁴, Т. Тодоров⁴, А. Тодорова^{4,5}, И. Търнев^{1,6}, И. Миланов²

¹Клиника по нервни болести, УМБАЛ „Александровска“; ²УМБАЛ „Св. Наум“;

³Лаборатория по медицинска генетика, СБАЛАГ „Майчин дом“; ⁴Медикодиагностична лаборатория „Геника“; ⁵Катедра по химия и биохимия, МУ-София, ⁶Департамент по когнитивна наука и психология, НБУ

Четвърта постерна сесия:

Епилепсии и пароксизмални състояния, главоболие

Председатели: проф.З.Захариев, доц. Р.Кузманова, доц.П.Колев, доц.Н.Топалов

401

Невроизобразяващи находки при деца с церебрална парализа с оценка на риска за симптоматична епилепсия

Е. Родопска 1, В. Божинова 1, Н. Топалов 2,3, И. Александрова 1,2, Д. Денева1, А. Асенова 1,2, Е. Славкова 1, М. Колева1, Г. Кесиков 4, В. Томов1

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

2 Медицински Университет – София

3 Отделение по образна диагностика, УМБАЛНП „Св. Наум“ София

4 УМБАЛНП „Св. Наум“ София

402

Посттравматична епилепсия

И. Александрова1,2, А. Асенова1,2, Н. Топалов2,3, М. Колева1, Д. Денева1, Е. Родопска1, Е. Славкова1, В. Томов1, В. Божинова1

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

2 Катедра по неврология, Медицински факултет, МУ – София

3 Отделение по образна диагностика, УМБАЛНП „Св. Наум“

403

Серумни нива на мелатонин при пациенти с епилепсия

З. Василева 1,2, Е. Витева 1,2, З. Захариев 1,2

1 Медицински Университет Пловдив, Катедра Неврология

2 УМБАЛ "Свети Георги" ЕАД, Клиника по Неврни болести

404

Електрофизиологични ефекти на Levetiracetam върху параметрите на съня и дневната бодрост при пациенти с епилепсия

О. Чанева 1, 2, Е. Витева 1,2, З. Захариев 1, 2

1 Медицински Университет - Пловдив, Катедра по Неврология

2 УМБАЛ "Св. Георги" ЕАД - Пловдив, Клиника по Неврни болести

405

Симптоматична епилепсия при тумори на главния мозък – диагностика, протичане и лечение

М. Емилов 1, М. Рашева 1, М. Даскалов 1

1 УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ", София, Клиника по интензивно лечение на нервни болести

406

Пароксизмална загуба на съзнание: клинична и ЕЕГ-съпоставка между дебютни пристъпи и пристъпи при давност на епилепсия

В. Игнатов¹, Л. Хараланов¹

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

407

Сравнителна характеристика на качеството на съня при пациенти с хронична инсомния и синдром на неспокойните крака

А. Симеонова 1, Н. Михнев 1, Н. Нейков 1, Р. Хараланова 1, К. Михайлова 1, Ив. Стайков 1

1 Аджибадем Сити Клиник - МБАЛ Токуда Болница, Клиника по Неврология и медицина на съня

408

Клиничен случай на SUNCT

Кристиян Георгиев 1,2, Радина Фучиджиева 1,2, Дарина Георгиева-Христова 1,2, Силва Андонова 1,2

1 Катедра по нервни болести и невронауки, Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов” – Варна,

2 Втора неврологична клиника с ОЛОМИ и ОИЛНБ УМБАЛ „Св. Марина” – Варна,

Пета постерна сесия:

Диагностика и лечение на неврологичните заболявания (Вария)

Председатели, проф.П.Атнасова, доц.Н.Топалов

501

Електрофизиология на невронната система на ретината

Мермеклиева Е 1., Хараланов Л. 2.

1 УБ „Лозенец“, Отделение по офталмология, СУ – София

2 НКБ – София, Клиника по неврология

502

Когнитивни нарушения при пациенти с остра интоксикация с въглероден оксид - динамично проследяване и идентифициране на рисковите фактори.

Д. Цакова 1, М. Петкова 2, Ф. Цаков 2, А. Лукова 2, М. Гешева 2, Пл. Ванев 2

1 Военномедицинска Академия, София, Консултативно-Приемно Отделение

2 УМБАЛСМ "Пирогов", София, Клиника по Токсикология.

503

Клиничен случай на пациент с Т-лимфобластна левкемия и засягане на централна нервна система

М. Чолакова, Ив. Стайков

Аджибадем Сити Клиник МБАЛ Токуда

504

Шийна оталгия – лечение с вертебрални манипулации

М. Караджова 1 , С. Андонова 1, Т.Ангелов 2, И.Петрова 1, Г.Ангов 1, Ю. Петрова 1

1. УМБАЛ "Александровска", София

2. МУ-София

505

Клинично проучване на болестта на Алцхаймер с ранно начало: LEADS

Л. Апостолова 1, Л. Якарино 2, Д. Колинс 3, П. Айзен 4, Б. Боровски 5, А. Елоян 6, А. Фейгън 7, Т. Форуд 1, К. Гатсонис 6, К. Джак 5, Д. Креймър 2, Р. Копи 8, Е. Сейкин 1, А. Тога 4, П. Вемури 5, Г. Дей 7, Н. Граф-Радфорд 9, Л. Хониг 10, Д. Джоунс 8, Д. Масдау 11, М. Мендес 12, Ч. Онийке 13, Е. Рогалски 14, С. Салоуей 15, Д. Уолк 16, Т. Уинго 17, Г. Рабиновичи 2, Б. Дикерсън 3, М. Карило 18

1 Indiana University, Indianapolis, Indiana, USA

- 2 University of California San Francisco, California, USA
- 3 Massachusetts General Hospital, Boston, Massachusetts, USA
- 4 University of Southern California, San Diego, CA, USA
- 5 Mayo Clinic, Rochester, MN, USA;
- 6 Brown University, Providence, RI, USA;
- 7 Washington University School of Medicine, St. Louis, MO, USA
- 8 University of Michigan, Ann Arbor, MI, USA
- 9 Mayo Clinic, Jacksonville, FL, USA
- 10 Columbia University Medical Center, New York, NY, USA
- 11 Houston Methodist Neurological Institute, Houston, TX, USA
- 12 University of California, Los Angeles, Los Angeles, CA, USA
- 13 Johns Hopkins University, Baltimore, MD, USA
- 14 Northwestern University, Chicago, IL, USA
- 15 Butler Hospital, Providence, RI, USA
- 16 University of Pennsylvania, Philadelphia, PA, USA
- 17 Emory University School of Medicine, Atlanta, GA, USA
- 18 Alzheimer's Association, Chicago, IL, USA

506

Серумни нива на 25(OH)D и цитокини при жени и мъже с пристъпно-ремитентна Множествена склероза

Г. Славов¹, А. Тренова²

¹Клиника по Нервни болести, УМБАЛ „Св. Георги“ ЕАД, гр. Пловдив, България

²Клиника по Нервни болести, УМБАЛ „Каспела“, гр. Пловдив, България

**Сестринска сесия:
Невропротекция и неврорехабилитация**

**Роля на медицинската сестра за подобряването качеството на живот при пациенти
с диабетна невропатия**

К. Петрова, В. Миленкова, Д. Масларов

Клиника по Нервни болести, УПМБАЛ „Св. Йоан Кръстител“ София