

SYNDROMA DRAVET



HRVATSKO DRUŠTVO ZA DJEČJU NEUROLOGIJU HLZ-a
CROATIAN PEDIATRIC NEUROLOGY SOCIETY; CROATIAN MEDICAL
ASSOCIATION

organizira/ organises

**43. TEMATSKI SIMPOZIJ HRVATSKOG DRUŠTVA ZA DJEČJU
NEUROLOGIJU
S MEĐUNARODNIM SUDJELOVANJEM**

**43RD THEMATIC SYMPOSIUM OF THE CROATIAN PEDIATRIC
NEUROLOGY SOCIETY
WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION**

subota, 29. studenog 2014. / Saturday, 29th November 2014

Hrvatski liječnički zbor, Šubićeva 9, Zagreb



Poštovane kolegice i kolege, dragi prijatelji,

Ove godine obilježavamo 33. obljetnicu Hrvatskog društva za dječju neurologiju (HDDN), Hrvatskog liječničkog zbora koje je osnovano u veljači 1981. godine. Nastavljajući tradiciju godišnjih simpozija organiziramo i 43. tematski Simpozij HDDN-a.

U čast profesorice Charlotte Dravet glavna tema Simpozija Hrvatskog društva za dječju neurologiju s bit će teška mioklona epilepsija dojenačke dobi koja nosi njeno ime.

Sindrom Dravet očituje se od trećeg mjeseca života epileptičkim statusima te različitim žarišnim i generaliziranim napadima često provociranim febrilitetom. Uzrokovan je najčešće de novo mutacijama gena naponom reguliranih natrijevih kanala.

Čast nam je i zadovoljstvo najaviti da će profesorica Charlotte Dravet sudjelovati kao predavač na Simpoziju zajedno s profesoricom Catherine Chiron te predavačima iz Hrvatske.

43. Simpozij Hrvatskog društva za dječju neurologiju će se održati 29. studenoga 2014. u Velikoj predavaonici Hrvatskog liječničkog zbora, Šubićeva 9 u Zagrebu.

Teme Simpozija, uz Dravet sindrom, su nekontrolirani epileptički sindromi vezani uz febrilna stanja te neriješeni slučajevi u dječjoj epileptologiji. Predviđena su usmena izlaganja (do 15 minuta) s prikazima bolesnika.

Očekujemo rasprave, razmjene iskustava i spoznaja iz područja dječje epileptologije i srodnih područja.

Predviđeno je radove s ovog Simpozija objaviti in extenso u posebnom broju časopisa Paediatrica Croatica tijekom 2015.

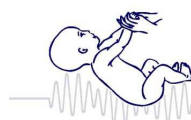
Vjerujemo da će nas ovaj tematski Simpozij Hrvatskog društva za dječju neurologiju potaknuti u daljnjem radu i brizi za djecu s epilepsijom te epileptičkim encefalopatijama.

Pozivamo Vas na aktivno sudjelovanje u svrhu kontinuiranog napretka u radu s djecom oboljelom od epilepsije uz najljepše želje za predstojeće blagdane i novu 2015. godinu.

Predsjednica Hrvatskog društva za

dječju neurologiju HLZ-a:

Prof. dr. sc. Nina Barišić



Dear Colleagues and Friends,

This year we celebrate the 33rd anniversary of the Croatian Pediatric Neurology Society, a member of the Croatian Medical Association, founded in February 1981. This year we organise the 43rd thematic Symposium of the Croatian Pediatric Neurology Society.

In the honour of Professor Charlotte Dravet the main topic of the symposium is severe myoclonic epilepsy of infancy. This syndrome is holding the name of Professor Dravet after her first description of 42 cases in 1978. Dravet syndrome is a rare genetic epileptic encephalopathy with onset during the first year in an otherwise healthy infant. Seizures are often prolonged, epileptic statuses occur, or seizures are generalised tonic-clonic, usually induced by fever. Over the next months, seizures increase in frequency and begin to occur without fever. Additional seizure types later appear, most commonly myoclonic, focal or atypical absence seizures. The cause of Dravet syndrome has been found to be mutations of SCN1A gene leading to an abnormal functioning of the sodium ion channels in the brain, found in about 80% of patients. The gene mutation nearly always arises 'de novo' in Dravet syndrome.

We announce with honour and great pleasure that Professor Charlotte Dravet will participate as the speaker in the 43rd thematic Symposium of the Croatian Pediatric Neurology Society together with Professor Catherine Chiron and with speakers from Croatia.

The 43rd thematic Symposium of the Croatian Pediatric Neurology Society will be held on 29th November 2014, at the Croatian Medical Association in Zagreb, Šubićeva Street 9.

The main topics of the 43rd thematic Symposium, beside Dravet syndrome, are refractory epileptic syndromes induced by fever and unsolved cases. Oral communications with case reports are planned to last up to 15 minutes.

We are looking forward for interactive, vivid discussions on the presented topics and other areas of paediatric neurology.

We plan to publish *in extenso* the presentations from the 43rd thematic Symposium in the issue of the Paediatrica Croatica journal in 2015,.

We believe we will all greatly benefit from the 43rd thematic Symposium. We hope that it will inspire us and provide further motivation for work with children suffering from epilepsy and epileptic encephalopathies.

We invite you to the active participation for the continuous advancement of our work with children with epilepsy. We hope you will enjoy your stay in Zagreb from both a scientific and leisure point of view. At this year's end, we would also like all participants to take home best wishes for Holidays and happiness throughout the New Year 2015.

President of the Croatian Child Neurology Society:

Professor Nina Barišić, M. D., Ph. D



ZNANSTVENI ODBOR / SCIENTIFIC COMMITTEE

Nina Barišić, Ljerka Cvitanović-Šojat, Biserka Rešić, Sanja Delin, Vlasta Đuranović, Romana Gjergja Juraški, Krasanka Hafner, Matilda Kovač Šižgorić, Radenka Kuzmanić Šamija, Vlatka Mejaški-Bošnjak, Marija Meštrović, Dolores Petrović, Igor Prpić, Zlatko Sabol, Antun Sasso,

POČASNI ODBOR / HONORARY COMMITTEE

Zdravka Bernić (Zagreb), Vera Dürrigl (Zagreb), Marija Frleta (Split), Mladen Križ (Rijeka), Anamaria Hlača Mikloušić (Zagreb), Ljiljana Popović-Miočinović (Zagreb), Martin Mikecin (Zadar), Branka Marušić Della Marina (Zagreb), Ela Paučić Kirinčić (Rijeka), Ognjen Mladinov (Pula), Ines Rakvin (Zadar), Kate Rogulj (Dubrovnik), Dragica Rudar (Zagreb), Eugenio Stoini (Šibenik), Štefica Sremić (Zagreb), Drago Škarpa (Zagreb)

ORGANIZACIJSKI ODBOR / ORGANISING COMMITTEE

Nina Barišić, predsjednica / president, Matilda Kovač Šižgorić, Ljerka Cvitanović-Šojat, Ivan Lehman, Branka Bunoza, Petra Grđan

KOTIZACIJA

300 kuna za liječnike specijaliste; 150 kuna za specijalizante, stažiste, znanstvene novake i medicinske sestre; besplatan ulaz za umirovljenike i studente.

Kotizacija se uplaćuje samo putem bankovnog računa, uplata gotovinom nije moguća.

Večera u restoranu Lateral 100 kuna, molimo prebilježbe zainteresiranih prilikom registracije.

Kotizacija se uplaćuje na račun **Hrvatskog društva za dječju neurologiju, HLZ, Šubićeva 9., Zagreb.**

Broj IBANa HLZ: HR7423600001101214818, poziv na broj 268-36,

OIB 60192951611, svrha "KOTIZACIJA ZA 43. SIMPOZIJ"

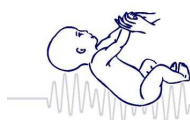
Potrebno je pokazati dokaz o uplati kod registracije.

Registration fee:

Neuropediatricians 40 €, residents 20 €

Bank account: Zagrebačka banka d.d., Savska c. 60, 10000 Zagreb, SWIFT: ZABAHR2X

IBAN: HR5423600001500270074, OIB: 60192951611



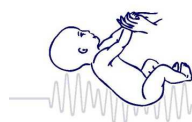
Povjerenstvo za medicinsku izobrazbu liječnika HLK kategoriziralo je i vrednovalo 43.
Tematski simpozij HDDN s međunarodnim sudjelovanjem: SYNDROMA DRAVET:
Aktivno sudjelovanje:15
Pasivno sudjelovanje:10

Službeni jezik Simpozija je hrvatski, prezentacije trebaju biti na engleskom, a izlaganje na hrvatskom ili engleskom.

**ZA SVE INFORMACIJE U SVEZI SIMPOZIJA MOŽETE SE OBRATITI:
FOR ALL INFORMATION, PLEASE CONTACT:**

Dr. Ivan Lehman : Mob 098 467 250, e-mail: thelehman@yahoo.com

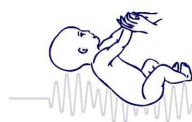
Dr. Branka Bunoza : Mob 099 5923 294, e-mail: brankabunoza@gmail.com



Syndroma Dravet

PROGRAM 43. tematskog Simpozija HDDN HLZ-a / Scientific programme

- 08.00 - 08.40 Prijava sudionika / Registration
- 08.40 - 08.50 Otvaranje Simpozija / Opening of the Symposium: N. Barišić
- Radno predsjedništvo / Chairs: B. Rešić, V. Mejaški-Bošnjak, Lj. Cvitanović-Šojat**
- 09.00 - 09.50 C. Dravet: Dravet syndrome in 2014
- 09.50 - 10.40 C. Chiron: Treatments of Patients with Dravet Syndrome
- 10.40 - 11.00 Diskusija / Discussion
- 11.00 - 11.30 Odmor / Break
- Radno predsjedništvo / Chairs: Z. Sabol, A. Sasso, V. Đuranović**
- 11.30 - 11.45 Lj.Cvitanović-Šojat: Which attitude to adopt when the molecular analysis prove the diagnosis of Dravet syndrome before the clear clinical picture – case report
- 11.45 - 12.00 N.Barišić: The role of sodium channels : from SCN1A negative epileptic encephalopathy with early onset to SCN8A channelopathy
- 12.00 - 12.15 V. Đuranović: Dravet sy – phenotypic variability associated with SCN1A mutations in five patients
- 12.15 - 12.30 S. Zubčević: Patient with intractable epilepsy, C.1348C>T mutation in SCN1A gene and no Dravet syndrome – case report
- 12.30 - 12.45 I.Prpić: Dravet syndrome - clinical or(and) genetic diagnosis?



- 12.45 - 13.00 M. Kovač Šižgorić: Intractable epilepsy - possible Sy Dravet - case report
- 13.00 - 13.45 **Odmor / Break**
- Radno predsjedništvo / Chairs: K. Hafner, I. Prpić, R. Kuzmanić Šamija**
- 13.45 - 14.00 R. Gjergja Juraški: Sleep disorders in children with Dravet syndrome
- 14.00 - 14.15 M. Tomasović: Syndroma Dravet: report of patients treated at UHC Split
- 14.15 - 14.30 S.Delin: PCDH19 related epileptic encephalopathy in a 9-year-old girl - case report
- 14.30 - 14.45 I.Močenić: Review of patients with atypical form of severe myoclonic epilepsy in infancy
- 14.45 - 15.00 M. Kukuruzović: Atypical convulsions of unknown etiology – case report
- 15.00 - 15.30 **Odmor /Break**
- 15.30 - 16.00 **Skupština HDDN / CCNS Assembly**
- 16.00 - 16.30 **Osnivanje Udruge roditelja djece oboljele od Dravet sindroma / Syndrome Dravet parents association establishment**
- 19.00 **Social program**

