

POPIS PREDAVAČA

- Prof. dr. sc. Silvio Bašić**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske
- Prof. dr. sc. Ervina Bilić**, dr. med., specijalist neurolog, subspecijalist neuromuskularnih bolesti, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prof. dr. sc. Fran Borovečki**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist neurodegenerativnih bolesti, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prof. dr. sc. Nada Božina**, dr.med., Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Dr. sc. Andreja Bujan Kovač**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Doc. dr. sc. Saša Jevtović**, dr.med, specijalist psihijatar, subspecijalist psihoterapije, Klinika za psihijatriju i psihološku medicinu, KBC Zagreb
- Doc. dr. sc. Stjepan Jurić**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Klinika za neurologiju, KBC Osijek, Medicinski fakultet Osijek, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
- Doc. dr. sc. Vana Košta**, dr.med, specijalist neurolog, Klinika za neurologiju, KBC Split, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu
- Marina Legac Škifić**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Klinika za neurologiju, KBC Rijeka
- Doc.dr.sc. Mila Lovrić**, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Farmaceutsko – biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prof. dr. sc. Branko Malojčić**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist cerebrovaskularnih bolesti, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prim. Sibila Nanković**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Dr. Petra Nimac Kozina**, specijalist neurolog, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prof. dr. sc. Željka Petelin Gadže**, dr.med. specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prof. dr. sc. Damir Petravić**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist cerebrovaskularnih bolesti, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prof. dr. sc. Zdravka Poljaković**, dr. med., specijalist neurolog, subspecijalist intenzivne medicine, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prof. dr. sc. Davor Puljević**, dr. med., specijalist interne medicine uže specijalnosti iz kardiologije, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Doc. dr. sc. Borislav Radić**, dr.med, specijalist neurolog, subspecijalist cerebrovaskularnih bolesti, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prof. dr. sc. Osman Sinanović**, dr.med., specijalist neuropsihijatar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Tuzli, BiH
- Ana Sruk**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Klinika za neurologiju, KB „Sveti Duh“
- Jelena Šarić**, dr.med., specijalist neurolog, Klinika za neurologiju, KBC Osijek
- Prim. mr. sc. Vlatko Šulentić**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Ivana Šušak Sporiš**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije, Zavod za neurologiju, KB Dubrava, Medicinski fakultet Osijek, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
- Prof. dr. sc. Iris Zavoreo**, dr.med., specijalist neurolog, subspecijalist epileptologije i neuroimunologije, Klinika za neurologiju, KBC Sestre milosrdnice, Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Dr. sc. Maja Živković**, dr.med., specijalist psihijatar, subspecijalist biologijske psihijatrije, Klinika za psihijatriju i psihološku medicinu, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za neurologiju
Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za neurologiju
Referentni centar Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za epilepsiju,
pridruženi ERN EpiCARE centar
Hrvatski liječnički zbor - Hrvatsko neurološko društvo
Hrvatski liječnički zbor - Hrvatsko društvo za EEG i kliničku neurofiziologiju
Hrvatska liga protiv epilepsije
Hrvatska udruga za epilepsiju
Društvo za pomoć neurološkim bolesnicima „SPES“

organiziraju poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja
I kategorije

„Epilepsija – etiologija i komorbiditeti“

Voditeljica tečaja:

Prof. dr. sc. Željka Petelin Gadže

8. listopada 2021.

Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
„on-line“ tečaj

Tehnički organizator: Concorda d.o.o.
Tehnička podrška: BelSoft



Poštovane kolegice i kolege, dragi prijatelji i suradnici,

Epilepsija je bolest mozga koju karakteriziraju trajna sklonost nastanku epileptičnih napada te neurobiološke, kognitivne, psihološke i socijalne posljedice recidiva napada. To je ujedno jedna od najstarijih i najučestalijih neuroloških bolesti koja pogađa 1% populacije, karakterizirana specifičnom i raznolikom etiologijom koja je sastavni dio aktualne klasifikacije Internacionalne lige za borbu protiv epilepsije, kao i komorbiditeti, a što je sve vrlo važno prilikom odluke o daljnjem dijagnostičkom i terapijskom algoritmu. Epilepsija nije jedinstvena bolest, čak ni pojedinačni sindrom, već obuhvaća širok spektar kliničkih simptoma - epileptičnih napada, što se može očitovati u osjetnoj, motoričkoj, doživljajnoj ili autonomnoj sferi, često uz gubitak ili poremećaj svijesti, odnosno svjesnosti. Ova bolest i danas predstavlja značajan medicinski i javnozdravstveni problem, a bitno je istaknuti da velikim dijelom pogađa djecu i osobe mlađe životne dobi, koji uz pravovremeno dijagnosticiranje i liječenje mogu ostvariti zadovoljavajuću kvalitetu života u svim njegovim aspektima. Zahvaljujući napretku neuroradioloških, neurofizioloških, nuklearno-medicinskih i laboratorijskih (poglavito molekularno-genetskih) dijagnostičkih procedura i terapijskih opcija, danas svjedočimo da se ta bolest kod više od 70% oboljelih može zadovoljavajuće liječiti medikamentoznom terapijom, a kod bolesnika refrakternih na lijekove, neurokirurškim metodama liječenja, gdje je osobito važan individualizirani i multidisciplinarni pristup liječenju.

Tečaj je namijenjen specijalistima neurolozima, epileptologima, psihijatrima, internistima, kardiologima, liječnicima obiteljske medicine, kao i specijalizantima navedenih struka. Ove godine će se s obzirom na epidemiološku situaciju održati kao „on-line“ tečaj.

U ime svojih suradnika i u svoje osobno ime želim Vam zahvaliti što ćete prisustvovati tradicionalnom poslijediplomskom tečaju iz epileptologije.

Željka Petelin Gadže

PROGRAM TEČAJA

08.20-08.30 *Uvodna riječ*

08.30-08.50 Željka Petelin Gadže: Epilepsija - izazovi u pristupu bolesniku u svakodnevnom kliničkom radu

08.50-09.10 Davor Puljević: Kardiološki pristup bolesniku sa sinkopom

09.10-09.30 Zdravka Poljaković: Strukturalna epilepsija kao uzrok hitnih stanja u neurologiji

09.30-09.50 Silvio Bašić: Značaj interakcije antiepileptika u kliničkoj praksi

09.50-10.10 Ervina Bilić: Epilepsija i miopatije

10.10-10.30 Sibila Nanković: Posttraumatska epilepsija

10.30-10.45 *Diskusija*

10.45-11.00 *Stanka*

11.00-11.20 Osman Sinanović:

Neuroimunološke bolesti i epilepsija

11.20-11.40 Iris Zavoreo: Epilepsija i multipla skleroza

11.40-12.00 Stjepan Jurić: Poremećaji spavanja i epilepsija

12.00-12.20 Vlatko Šulentić: Epilepsija i autizam

12.20-12.40 Maja Živković: Značaj biomarkera u bolesnika s epilepsijom i psihijatrijskim poremećajima

12.40-13.00 Saša Jevtović: Psihogeni ne-epileptični napadi

13.00-13.15 *Diskusija*

13.45-14.05 Branko Malojčić: Epilepsija i bolest malih krvnih žila?

14.05-14.25 Ana Sruc: Epilepsija i cerebrovaskularne bolesti

14.25-14.45 Damir Petravić: Migrena i epilepsija

14.45 -15.05 Fran Borovečki: Povezanost demencije i epilepsije – mehanizmi neurodegeneracije

15.05-15.25 Nada Božina: Uloga farmakogenetike u interakcijama antiepileptika

15.25-15.45 Mila Lovrić: TDM u praćenju epilepsija s komorbiditetima

15.45-16.00 *Diskusija*

16.00-16.15 *Stanka*

16.15-16.35 Vana Košta: Epilepsija i starija životna dob

16.35-16.55 Ivana Šušak Sporiš: Epileptični napadi i COVID-19

16.55-17.15 Andreja Bujan Kovač: Epilepsija i tumori mozga

17.15-17.35 Borislav Radić: Sport i epilepsija

17.35 -17.55 Petra Nimac Kozina: Video- EEG polisomnografija

17.55-18.15 Jelena Šarić: Seksualna i emocionalna disfunkcija u bolesnika s epilepsijom

18.15-18.35 Marina Legac Škifić: Prikaz bolesnika s anti-NMDAR autoimunim encefalitisom

18.35-18.50 *Diskusija*

PRIJAVA SUDJELOVANJA

Na tečaj se možete prijaviti putem slijedećeg linka:

[PRIJAVA NA TEČAJ](#)

Sve dodatne obavijesti o tečaju možete dobiti kod tajnice tečaja :
Dr. Biljana Đapić Ivančić, Tel: 01 2388 344/374; Fax: 01 2376 021;
e-mail: biljana.dapic@gmail.com

KOTIZACIJA:

Kotizacija za tečaj je besplatna, tečaj će biti održan „on – line“.
Svi prijavljeni sudionici će dobiti na vrijeme e-mail s podacima potrebnim za pristup tečaju.

Tečaj je vrednovan kao poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Sukladno tome bodovan je europskim sustavom bodova – ECTS (1,23), te prema Pravilniku Hrvatske liječnike komore (aktivni sudionici/predavači - 13 bodova, pasivni sudionici/slušaći - 10 bodova).