

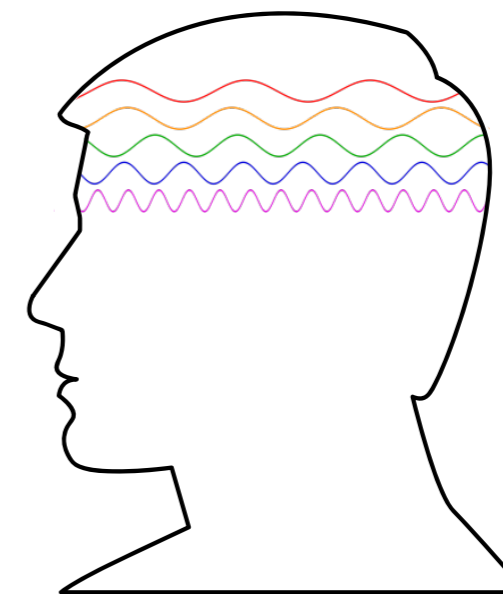
POPIS PREDAVAČA

1. **Prof. dr. sc. Nina Barišić**, Klinika za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
2. **Prof. dr. sc. Bruno Baršić**, Klinika za infektivne bolesti „Fran Mihaljević“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
3. **Prof. dr. sc. Silvio Bašić**, Zavod za neurologiju, KB Dubrava
4. **Prof. dr. sc. Ivan Bielen**, Klinika za neurologiju KB Sveti Duh
5. **Prof. dr. sc. Ervina Bilić**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
6. **Prof. dr. sc. Fran Borovečki**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
7. **Dr. Andreja Bujan Kovač**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
8. **Dr. Branka Bunoza**, Klinika za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
9. **Dr. Ivana Čajić**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
10. **Dr. sc. Stjepan Jurić**, Klinika za neurologiju KBC Osijek
11. **Prof. dr. sc. Ivo Lušić**, Klinika za neurologiju KBC Split
12. **Prof. dr. sc. Snježana Miškov**, Klinika za neurologiju KBC „Sestre Milosrdnice“
13. **Doc. dr. sc. Goran Mrak**, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
14. **Prim. dr. Sibila Nanković**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
15. **Prof. dr. sc. Željka Petelin Gadže**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
16. **Dr. Ratimir Petrović**, Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
17. **Prof. dr. sc. Zdravka Poljaković**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
18. **Prim. dr. sc. Borislav Radić**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb
19. **Prof. dr. sc. Milan Radoš**, Hrvatski institut za istraživanje mozga Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
20. **Prof. dr. sc. Davor Sporiš**, Zavod za neurologiju, KB Dubrava
21. **Prof. dr. sc. Goran Šimić**, Hrvatski institut za istraživanje mozga Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
22. **Mr. sc. dr. Vlatko Šulentić**, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb

Tečaj je vrednovan kao poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, te prema Pravilniku Hrvatske liječničke komore.

MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, KATEDRA ZA NEUROLOGIJU
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, KLINIKA ZA NEUROLOGIJU
REFERENTNI CENTAR MINISTARSTVA ZDRAVSTVA REPUBLIKE HRVATSKE ZA EPILEPSIJU
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



DIJAGNOSTIČKI I TERAPIJSKI PRISTUP BOLESNIKU S EPILEPSIJOM

Voditeljica tečaja:
prof.dr.sc. Željka Petelin Gadže

13. listopada 2017.

Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i
komunikacijske vještine
Šalata 4, Zagreb



Poštovane kolegice i kolege, dragi prijatelji i suradnici,

Velika nam je čast i zadovoljstvo pozvati Vas da sudjelujete na poslijediplomskom tečaju "Dijagnostički i terapijski pristup bolesniku s epilepsijom" koji će se održati na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 13. listopada 2017. godine.

Epilepsija je jedna od najstarijih i najučestalijih neuroloških bolesti karakterizirana specifičnom i raznolikom etiologijom te kliničkom fenomenologijom, koja predstavlja značajan medicinski i javnozdravstveni problem. U današnje vrijeme, zahvaljujući napretku neuroradioloških, neurofizioloških, nuklearno-medicinskih i laboratorijskih (poglavito molekularno-genetskih) dijagnostičkih procedura i terapijskih opcija, svjedočimo da se ta bolest u više od 70% oboljelih može zadovoljavajuće liječiti medikamentoznom terapijom, a u bolesnika refrakternih na istu neurokirurškim metodama liječenja. U ovom kliničkom entitetu jako je bitna uloga multidisciplinarnog tima stručnjaka koji uključuje, uz neurologe-epileptologe, neuroradiologe, specijaliste nuklearne medicine, neurokirurge, neuropedijatre, anesteziologe, ginekologe, psihologe, psihijatre, liječnike obiteljske medicine, socijalne radnike, biomedicinske inženjere, neuropatologe, specijaliste fizikalne medicine, logopede, te ostale specijaliste i eksperte ovisno o kazuistici. Nastavno na navedeni multidisciplinarni pristup bolesniku s epilepsijom koncipiran je i program predavanja i seminara ovog tečaja. Pritom će se naglasak staviti na specifičnosti u klasifikaciji i kliničkoj slici generaliziranih i fokalnih epilepsija, potonjih u uskoj svezi s funkcijskom neuroanatomijom moždane kore, a s obzirom na navedeno i dijagnostičke algoritme, te diferencijalno dijagnostičke dileme. Bit

će prikazane najnovije terapijske smjernice u bolesnika s epilepsijom i epileptičnim statusom, najnovije smjernice preoperativne obrade i neurokirurškog liječenja bolesnika s farmakorezistentnom epilepsijom, te posebnosti liječenja pojedinih skupina bolesnika (razvojna dob, žene, trudnice, bolesnici s komorbiditetima, posttraumatskom epilepsijom). U sklopu tečaja održat će se i rad u grupama s prikazima slučajeva bolesnika s fokalnom i generaliziranom epilepsijom obrađenih i liječenih u Referentnom centru Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za epilepsiju.

Zahvaljujemo se svim pozvanim predavačima iz suradnih ustanova na marljivoj pripremi predavanja, prikazu vlastitih iskustava te pisanju tekstova za prateći priručnik. Zahvaljujemo se svim djelatnicima, neurofiziološkim tehničarima, biomedicinskim inženjerima, medicinskim sestrama i socijalnim radnicima Referentnog centra Ministarstva zdravstva za epilepsiju, na dugogodišnjem angažmanu i sveobuhvatnom pristupu bolesnicima s epilepsijom koji će biti prikazani na ovom tečaju. Veliku zahvalu dugujemo i tvrtkama Alkaloid d.o.o., Belupo d.d., Medial d.o.o., Medis Adria d.o.o. i Pliva Hrvatska d.o.o., na pomoći u realizaciji ovog tečaja. Nadamo se i vjerujemo da će Vam spoznaje i iskustva prikazana na tečaju biti od pomoći u dijagnostici i liječenju bolesnika s epilepsijom u svakodnevnoj kliničkoj praksi.

Liječnici Centra za epilepsiju Klinike za neurologiju Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb

PROGRAM TEČAJA

08.00 - 08.20

Registracija sudionika

08.20 - 08.25

Ervina Bilić: Uvodna riječ

08.25 - 08.50

Goran Šimić: Funkcijska neuroanatomija moždane kore

08.50 - 09.15

Željka Petelin Gadže: Klinička semiologija fokalnih napadaja

09.15 - 09.40

Nina Barišić, Branka Bunoza: Genetski uzrokovane epileptičke encefalopatije razvojne dobi

09.40 - 10.05

Milan Radoš: Neuroradiološka dijagnostika epilepsija

10.05 - 10.30

Ratimir Petrović: Nuklearno-medicinsko funkcijsko oslikavanje mozga u dijagnostici epilepsija

10.30 - 10.45

Diskusija

10.45 - 11.00

Pauza za kavu

11.00 - 11.25

Vlatko Šulentić: Preoperativna obrada malformacija kortikalnog razvoja

11.25 - 11.50

Silvio Bašić: Uloga SEEG-a u preoperativnoj obradi bolesnika s farmakorezistentnom epilepsijom

11.50 - 12.15

Davor Sporiš: Liječenje epilepsije u žena i muškaraca: da li postoji razlika?

12.15 - 12.40

Snježana Miškov: Posebnosti liječenja trudnica oboljelih od epilepsije

12.40 - 13.05

Zdravka Poljaković: Dijagnostički i terapijski algoritam kod bolesnika u refrakternom i superrefrakternom epileptičnom statusu

13.05 - 13.30

Goran Mrak: Neurokirurško liječenje epilepsija

13.30 - 13.45

Diskusija

13.45 - 14.15

Pauza za ručak

14.15 - 14.40

Bruno Baršić: Encefalitički sindrom

14.40 - 15.05

Ervina Bilić: Epilepsije u EMNG laboratoriju

15.05 - 15.30

Ivan Bielen: Posttraumatska epilepsija

15.30 - 15.55

Sibila Nanković: Psihogeni ne-epileptični napadaji

15.55 - 16.20

Ivo Lušić: Uvođenje mjerenja učinkovitosti skrbi o bolesnicima s epilepsijom u svakodnevnu kliničku praksu

16.20 - 16.35

Diskusija

16.35 - 16.50

Pauza za kavu

16.50 - 17.15

Fran Borovečki: Kognitivni poremećaji u bolesnika s epilepsijom

17.15 - 17.35

Stjepan Jurić: Kognitivni evocirani potencijali u osoba s epilepsijom

17.35 - 17.55

Borislav Radić: Karbamazepin u sportu

17.55 - 18.10

Ivana Čajić, Željka Petelin Gadže: Pristup bolesniku s generaliziranom epilepsijom

18.10 - 18.25

Andreja Bujan Kovač, Željka Petelin Gadže: Pristup bolesniku s fokalnom epilepsijom

18.25 - 18.35

Diskusija

18.45

Pismena provjera znanja i evaluacija tečaja