

Tečaj je bodovan bodovima HLK: za slušače 11 bodova, za predavače 15 bodova
i u sustavu ECTS bodova nosi 0.8 bodova
Kontakt osoba: Milica Jug bacc phys, tel 2376 408

E-mail adrese za predbilježbe, upite i dodatne informacije:

ervina.bilic@mef.hr, , mhancevic@gmail.com; predbiljezbe.emg.nrl@kbc-zagreb.hr

Kotizacija (uključuje sudjelovanje i prateći priručnik u izdanju Medicinske naklade):
600 kn za specijaliste i 300 kn za specijalizante. Nema kotizacije za umirovljene
liječnike.

Troškove kotizacije molimo podmirite isključivom uplatom sredstava na žiro račun
Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu HR 8423400091110024619 s pozivom
na broj 15195 i naznakom Najčešće neuropatije.



<http://glamgrid.com/is-the-human-body-capable-of-producing-more-muscles/>

**Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za neurologiju
Hrvatsko društvo za neuromuskularne bolesti i kliničku
elektromioneurografiju Hrvatskog liječničkog zbora
Klinika za neurologiju KBC-a Zagreb
Referentni centar Ministarstva zdravlja za neuromuskularne bolesti i
kliničku elektromioneurografiju
Hrvatsko neurološko društvo i Hrvatska liječnička komora**

Organiziraju

Tečaj I kategorije

Dijagnostika i liječenje miopatija

Voditeljica tečaja

Prof. dr. sc. Ervina Bilić



Zagreb, 23. ožujka 2018. godine

Edukacijski centar KBC Rebro, Kišpatičeva 12

Dvorana Botteri

Raspored predavanja

Dragi suradnici i kolege,
dragi naši prijatelji,

Zahvaljujemo vam na ukazanom povjerenju i potpori zahvaljujući kojima smo stigli do našeg dvanaestog tečaja iz neuromuskularnih bolesti koji ove godine ima naziv "Dijagnostika i liječenje miopatija"

Iznimna mi je čast i osobito veselje podijeliti i izmijeniti s vama razmišljanja i znanja o dijagnostici i liječenju bolesti mišića. U našem tijelu postoji više od 600 mišića koji čine ukupno 40% naše mase a nerijetko su važan korak u ostavrenju naših ideja i želja, u izražaju naših snova i kreacije. Različiti simptomi, bol, umor, grčevi ili slabost, mogu biti znak da je mišić bolestan. S druge strane, bolestan mišić može biti znak da je zahvaćen i neki drugi organski sustav i time nas dovesti do važne dijagnoze i omogućiti nam liječenje našeg bolesnika.

I za ovaj tečaj smo priredili u izdanju Medicinske naklade prateći priručnik sa svim tekstovima uz predavanje za koje vjerujemo da će vam biti korisni u svakodnevnom radu.

U ime svojih suradnika i u svoje osobno ime želim vam toplu dobrodošlicu na naš dvanaesti tečaj iz neuromuskularnih bolesti.

Veselimo se našem zajedničkom druženju i učenju

Ervina Bilić

	Uvodna riječ	8.15
Prof.dr.sc. M Žagar	Klinička slika miopatije	8.30-8.50
Prof.dr.sc. K Fumić	Laboratorijska dijagnostika bolesti mišića	8.50-9.10
Dr.sc. D Kolenc	Patohistološka analiza mišića	9.10-9.30
Prof.dr.sc. M Žagar	Uloga EMNG u dijagnostici miopatije	9.30-9.50
Prof.dr.sc. E Bilić	Bolesnik s gegavim hodom u EMNG laboratoriju	9.50-10.10
Pauza		
Prof.dr.sc. Er Bilić	Bol u mišićima	10.40-11.00
Doc.dr.sc. B Belev	Značaj kaheksije u kliničkom radu	11.00-11.20
Prim.dr. D Vranješ	Facioskapulohumeralna mišićna distrofija	11.20-11.40
Prof.dr.sc. E Bilić	Mitohondrijske miopatije	11.40-12.00
Doc.dr.sc. I Bilić	Miotonije	12.00-12.20
Doc.dr.sc. G Pavliša	Respiratorna insuficijencija u neuromuskularnim bolestima	12.20-12.40
Pauza		
Prof.dr.sc. E Bilić	Bolesti nakupljanja i miopatija	13.20-13.40
Dr.sc. M Zmajević Schwald	EMNG u neurokirurškoj sali	13.40-14.00
Prof.dr.sc. M Bučuk	Uloga MR u dijagnostici miopatije. Prikaz slučaja	14.00-14.20
Dr M Drobac	Pompeova bolest ili miotona distrofija? Prikaz slučaja	14.20-14.35
Doc.dr.sc. Z Giljević	Endokrinološke bolesti i mišić	14.40-15.00
Dr BI Šepec	Miopatija u jedinici intenzivnog liječenja	15.00-15.20
Dr H Bilić, Dr I Stojić	Miozitis s inkluzijskim tjelešcima. Prikaz slučaja	15.20-15.35
Pismena provjera znanja		