

<http://web.pentica-pco.com/metabolicki-poremecaji-2017>



TEČAJ I KATEGORIJE STALNOG MEDICINSKOG USAVRŠAVANJA

METABOLIČKI POREMEĆAJI I KARDIOVASKULARNI SUSTAV

01. prosinca 2017.

Hrvatski liječnički zbor
Šubićeva ulica 9.



1917–2017
100 godina Medicinskog
fakulteta Sveučilišta
u Zagrebu



ORGANIZATORI

- MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
- KLINIČKA BOLNICA SVETI DUH U ZAGREBU
- HLŠD, HRVATSKI LIJEČNIČKI ZBOR
- HRVATSKO DRUŠTVO ZA DIJABETES I BOLESTI METABOLIZMA

VODITELJI TEČAJA

- DOC.DR.SC. EDVARD GALIĆ, DR. MED
- DOC.DR.SC. MIRO BAKULA, DR. MED.

Poštovane kolegice i kolege,

поводом обилежаванја 145. обилјетнице Клинике за унутарње болести, некоћ закладне а данас клиничке болнице-KB Свети Дух у Загребу те 100. обилјетнице оснотка Медицинског факултета Свеучилишта у Загребу у организацији Клиничке болнице Свети Дух у Загребу, Медицинског факултета Свеучилишта у Загребу те Хрватског друштва за дијабетес и болести метаболизма, одржат ће се 01. просинца 2017. год. послједипломски течај I категорије "Метаболички поремећаји и кардиоваскуларни систем" у просторима Хрватског лијеачничког збора, Шубићева 9, Загреб.

Течај ће обухватити актуалне теме из подручја метаболличких поремећаја и кардиоваскуларних болести, а предавачи ће бити угледни стручњаци из Републике Хрватске. Течај је наменјен лијеачницима специјалистима интерне медицине, лијеачницима специјалистима обитељске медицине, лијеачницима на специјализацији из интернистичких дјелатности, лијеачницима на специјализацији из хитне медицине, као и свим особама које су професионално везане уз овај сегмент медицине.

Шећерна болест типа 2 најчешће се појављује у склопу метаболличког синдрома који је удружен с абдоминалном претилости, дислипидемијом и артеријском хипертензијом, а често се уз ове метаболличке поремећаје појављује и хиперурицемиа. Особе с метболличким синдромом имају вишеструко повећан кардиоваскуларни ризик. Забринјава податак да је око 40% оболјелих од шећерне болести типа 2 недјиагностицирано или болује од преддијабетеса тојеком којег већ настају макроваскуларне компликације. Нерјетко се особе оболјеле од шећерне болести први пута су-

срећу с лијеачником тек у коронарној или невролошкој интензивној јединици, будући да акутни коронарни синдром и мождани удар доводе у болнице болеснике који су већ развили дијабетичке компликације, а да притом претходно нису били ни лијеачени ни контролирани. Рано препознавање (пре) дијабетеса односно метаболличког синдрома омогућаје правовремено лијеачење у складу с мултифакторијалним приступом и циљем контроле свих чимбеника кардиоваскуларног ризика, те коначно превенцију макроваскуларних и микроваскуларних компликација.

Желјели бисмо освијестити и нагласити ваћност провођења пробира на шећерну болест, њеног правовременог препознавања, лијеачења у складу с ваћећим смјерницама, те потакнути на рано препознавање и правовремено лијеачење свих осталих саставница метаболличког синдрома, чиме се омогућаје оптимизирано мултидисциплинарно збринјавање комплексног метаболличког болесника и на крају смањење кардиоваскуларног морбидитета и mortalитета.

Veselimo се ваћем доласку и заједничком учењу.

S поштовањем

Doc.dr.sc. **Edvard Galić**, dr. med.

Doc.dr.sc. **Miro Bakula**, dr.med.



program

08.00-08.10 UVODNA RIJEČ

Prof.dr.sc. Mladen Bušić
Doc.dr.sc. Edvard Galić

I DIO – EPIDEMIOLOGIJA, PRETILOST, DISLIPIDEMIJA, HIPERURICEMIJA, PROCJENA I REDUKCIJA KARDIOVASKULARNOG RIZIKA

Moderatori: doc.dr.sc. Spomenka Ljubić, dr.sc. Maja Baretić

- 08.10-08.30** Tanja Ćorić
Kardiometaboličke bolesti: kakva je situacija u Republici Hrvatskoj?
- 08.30-08.50** Ana-Marija Šimundić
Laboratorijske pretrage i kontrolna mjerenja kod metaboličkih poremećaja
- 08.50-09.10** Alica Posavi Antonović
Pretilost i kardiovaskularne bolesti: prijatelj ili neprijatelj
- 09.10-09.30** Spomenka Ljubić
Dislipidemija, trigliceridi i HDL-C kolesterol: gdje smo sada?
- 09.30-09.50** Maja Baretić
Hiperuricemija i kardiovaskularni rizik

09.50-10.10 Pauza za kavu

II DIO – NAČIN ŽIVOTA I KARDIOMETABOLIČKE BOLESTI

Moderatori: doc.dr.sc. Josip Lukenda, doc.dr.sc. Matias Trbušić

- 10.10-10.30** Ana Marija Liberati Čizmek
Prehrana kod kardiometaboličkih bolesti
- 10.30-10.50** Josip Lukenda
Učinak cirkadijalnog ritma na pretilost i kardiovaskularne bolesti
- 10.50-11.10** Maja Berković
OSAS i kardiovaskularni rizik
- 11.10-11.30** Matias Trbušić
Tjelesna aktivnost i redukcija kardiovaskularnog rizika
- 11.30-11.50** Zvonko Miličević
Kardiovaskularna protektivnost modernih antidijabetika

11.50-12.20 Ručak

III DIO – ŠEĆERNA BOLEST

Moderatori: doc.dr.sc. Dario Rahelić, doc.dr.sc. Miro Bakula

- 12.20-12.40** Miro Bakula
Multifaktorijalni pristup i terapijski ciljevi u liječenju šećerne bolesti tipa 2
- 12.40-13.00** Dario Rahelić
Od smjernica do smjernica – pregled novosti i promjena u novim Hrvatskim smjernicama za liječenje šećerne bolesti tipa 2
- 13.00-13.20** Ivana Pavlič Renar
Makrovaskularne komplikacije šećerne bolesti
- 13.20-13.40** Tomas Matić
Predijabetes i kardiovaskularni rizik
- 13.40-14.00** Milan Vrkljan
Hipoglikemija: neprepoznata ugroza

14.00-14.20 Pauza za kavu

IV DIO - KARDIOVASKULARNE BOLESTI I METABOLIČKI POREMEĆAJI

Moderatori: doc.dr.sc. Edvard Galić, izv.prof.dr.sc. Jasna Čerkez Habek,
doc.dr.sc. Jozica Šikić

- 14.20-14.40** Jasna Čerkez Habek
Rezistentna hipertenzija - nove preporuke 2017
- 14.40-15.00** Dean Strinić
Liječenje bolesnika sa arterijskom hipertenzijom i kardioresrenalnim sindromom
- 15.00-15.20** Edvard Galić
Primarna i sekundarna prevencija kardiovaskularnih bolesti
- 15.20-15.40** Hrvoje Budinčević
Moždani udar i šećerna bolest
- 15.40-16.40** Ispit, evaluacija tečaja i završna riječ



Kotizacija iznosi 500.00 kn.
Prijave kod tehničkog organizatora.

predavači

- **Tanja Ćorić**, dr.med., epidemiolog, Voditeljica odjela, Hrvatski Zavod za javno zdravstvo
- **Izv.prof.dr.sc. Ana Marija Šimundić**, izvanredna profesorica Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, specijalist medicinske biokemije, Pročelnica Zavoda za laboratorijsku dijagnostiku, KB Sveti Duh
- **Mr.sc. Alica Posavi Antonović, dr. med.**, internist-endokrinolog i dijabetolog, Odjel za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, Klinike za unutarnje bolesti, KB Sveti Duh
- **Doc. dr.sc. Spomenka Ljubić, dr.med.**, naslovna docentica Medicinskog fakulteta u Zagrebu, internist-endokrinolog i dijabetolog, Sveučilišna Klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur
- **Dr.sc. Maja Baretić, dr.med.**, viši asistent Medicinskog fakulteta u Zagrebu, internist-endokrinolog i dijabetolog, Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, Klinike za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb
- **Ana Marija Liberati Čizmek, dr.med.**, internist, Odjel za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, Klinike za unutarnje bolesti, KB Sveti Duh
- **Doc. dr.sc. Josip Lukenda, dr.med.**, naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu, internist-kardiolog, voditelj Poliklinike zavoda za bolesti srca i krvnih žila, Klinike za unutarnje bolesti, KB Sveti Duh
- **Doc. dr.sc. Maja Berković, dr.med.**, naslovni docent Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, internist-endokrinolog i dijabetolog, Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, Klinike za unutarnje bolesti, KBC Sestre Milosrdnice
- **Doc. dr.sc. Matias Trbušić, dr.med.**, docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, internist kardiolog, pročelnik Zavoda za kardiomiopatije, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KB Sestre Milosrdnice
- **Doc. dr.sc. Zvonko Miličević, dr.med.**, naslovni docent Medicinskog fakulteta u Osijeku, Indianapolis, Indiana, USA

penta | *Creating value*

TEHNIČKI ORGANIZATOR

Penta d.o.o.,

A: I. Kršnjavoga 25, 10000 Zagreb

OIB: 31375495391

ID: HR-AB-01-080183668

Kontakt: Nikica Žunić

T: +385 1 4628 614

E: nikica.zunic@penta-zagreb.hr