



BILTEN projekta HEPMP

Erasmus+ projekt Izgradnje kapaciteta u visokom obrazovanju

Jačanje kapaciteta visokog obrazovanja iz oblasti Medicine bola u zemljama Zapadnog Balkana

Zašto HEPMP projekt

- Bol je verovatno jedan od najstarijih i najuniverzalnijih oblika stresa i jedna od najranijih patnji čovečanstva.
- Pratilac je mnogih bolesti i stanja, kao što su: reumatoидни artritis, postherpetična neuralgija, degenerativna stanja kičme, osteoarthritis, AIDS, migrena, dijabetesna neuropatijska i fantomska bol, kao i bol usled karcinoma.
- U ekonomskoj sferi se procenjuje da troškovi lečenja pacijenata sa hroničnim bolovima premašuju ukupne troškove lečenja bolesnika sa srčanim oboljenjima, karcinomom i AIDS -om.
- Produceni bol je jedan od glavnih uzroka odsustva sa posla, bolovanja, penzionog invaliditeta, otpremnina i niske produktivnosti. To je problem javnog zdravlja zbog njegove prevalencije, visokih troškova i negativnog uticaja na kvalitet života pacijenata i njihovih porodica.
- Uprkos naporima i činjenici da je star koliko i samo čovečanstvo, bol niti je shvaćen niti ga je moguće kontrolisati u potpunosti.
- Među zdravstvenim radnicima vlada niska svest o važnosti lečenja bola.
- Broj lekara obučen za medicinu bola je nedovoljan.
- Moramo unaprediti znanje o bolu i podizati svest o značaju ovog problema, kako stručnjaka - zdravstvenih radnika, tako i društva u celini.

Ciljevi projekta HEPMP

- Jačanje kapaciteta za visoko obrazovanje u oblasti medicine bola u zemljama Zapadnog Balkana;
- Razvijanje pružanja usluga medicine bola u zemlji, pružanjem kvalifikovanog i obučenog osoblja;
- Podržavanje operacionalizacije nedavno uspostavljenog obrazovnog programa u obliku subspecializacije iz oblasti medicine bola i mogućnosti razvoja dodiplomskih obrazovnih programa;
- Uspostavljanje akademske mreže i poboljšanje stručne saradnje uz pomoć savremenih tehnologija (internet, telemedicina, itd.)

HEPMP

HIGHER EDUCATION PAIN MEDICINE PROJECT

Terapija bola

U okviru HEPMP projekta, od strane Zdravstvenog saveta Srbije, akreditovan je Kurs kontinuirane medicinske edukacije pod nazivom: Terapija bola , kao nacionalni seminar 1. kategorije - 6 bodova za slušaoce, pod akreditacionim brojem 153-02-2167/2019-01. Seminar je održan 25.1.2020.g.

Program kursa

Програм континуиране едукације

8.00-10.00	Регистрација учесника
10.00-10.30	Улазни тест
10.30-11.00	Уводна реч, промоција ХЕПМП Проф. др Јасна Јевђић
11.00-11.30	Нестероидни антиинфламаторни лекови и парациtamол у терапији бола Проф. др Наташа Торбенић
11.30-12.00	Оптоидни аналгетици у терапији бола Доц. др Дејана Ружић Зечевић
12.30-13.00	Адjuвантни аналгетици и канабиноиди у лечењу бола Проф. др Светлана Дракулић Милетић
13.00-13.30	Фармакогенетика у терапији бола Проф. др Наташа Торбенић
13.30-14.00	Физикална медицина и рехабилитација у лечењу болних синдрома Проф. др Зорица Јовановић
14.00-14.15	Дискусија
14.15-15.00	Пауза
15.00-15.30	Основе хомеопатије и хомеопатски приступ лечењу бола Проф. др Снежана Џупара
15.30-16.00	Улога акупунктуре у лечењу бола Доц. др Ненад Зорнић
16.00-16.30	Интервентијне методе у лечењу бола Проф. др Јасна Јевђић
16.30-17.00	Персонализовани приступ у лечењу бола Доц. др Срђан Стефановић
17.00-18.00	Примери из клиничке праксе, дискусија са предавачима
18.00-18.30	Излазни тест
18.30-19.00	Подела сертификата

Ciljevi kursa:

- Upoznavanje polaznika sa osnovnim principima lečenja slabog, umerenog i jakog bola
- Osnovni principi lečenja akutnog i hroničnog bola
- Indikacije, kontraindikacije i neželjeni efekti u primeni nesteroidnih antiinflamatornih lekova, paracetamola i cox-inhibitora
- Indikacije, kontraindikacije farmakokinetika, farmakodinamika, vrste opioda; razvoj tolerancije i hiperalgezije, neželjeni efekti opioda
- Principi primene adjuvantne terapije i kanabinoida u lečenju bola
- Uticaj genetske predispozicije na efikasnost i bezbednost analgetske terapije
- Značaj personalizovanog pristupa u lečenju bola
- Metode fizikalnog tretmana u lečenju bola
- Alternativne metode lečenja bola: akupunktura, homeoterapija
- Interventne procedure u terapiji bola

Organizator kursa: HEPMP i Fakultet medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu
Rukovodilac kursa: Prof. dr Jasna Jevđić

HEPMP

HIGHER EDUCATION PAIN MEDICINE PROJECT

Konzorcijum projekta

Koordinator projekta

Prof. dr Predrag Stevanović Profesor anesteziologije, intenzivnog lečenja i terapije bola
Šef katedre anesteziologije, reanimatologije i intenzivne terapije
Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Kliničko-bolnički centar „dr Dragiša Mišović - Dedinje“, Beograd, Srbija



Članovi upravnog odbora

- Prof. dr Jasna Jevđić Medicinski fakultet Univerziteta u Kragujevcu
- Prof. dr Vladimir Đukić Kliničko-bolnički centar „dr Dragiša Mišović - Dedinje“
- Prof. dr Danko Živković Medicinski fakultet Univerziteta u Podgorici
- Prof. dr Jasmina Smajić Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
- Prof. dr Darko Golić Medicinski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci
- Prof. dr Andjelo Rafaële De Gaudio Medicinski fakultet Univerziteta u Firenci
- Prof. dr Maja Šoštarić Medicinski fakultet Univerziteta u Ljubljani
- Prof. dr Željko Župan Medicinski fakultet Univerziteta u Rijeci

IMPRESUM

Bilten projekta HEPMP

Dvadesetpeto izdanje

01/2020

Izdavač: Univerzitet u Beogradu

Urednik: Prof. dr Predrag Stevanović

Medicinski fakultet Univerzitet u Beogradu

Kontakt

- Internet stranica:
www.hepmp.med.bg.ac.rs
- Forum:
www.hepmp.med.bg.ac.rs/forum
- Emejl:
hepmperasmus.ka2@med.bg.ac.rs
- Telefon: +381 11 363639

This project has been funded with support from the European Commission. This publication [communication] reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

HEPMP
HIGHER EDUCATION PAIN MEDICINE PROJECT