

ERASMUS + KA2 PROJECT: “Strengthening Capacities for Higher Education of Pain Medicine in Western Balkan Countries - HEPMP”

Project number: 585927-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP (2017 – 3109 / 001 – 001)

Zašto HEPMP projekat?

Bol je verovatno jedan od najstarijih i najuniverzalnijih oblika stresa i jedna od najranijih patnji čovečanstva. Pratilac je mnogih bolesti i stanja i uprkos naporima i činjenici da je star koliko i samo čovečanstvo, bol niti je dovoljno shvaćen niti ga je moguće kontrolisati u potpunosti.

Svest zdravstvenih radnika o značaju lečenja bola je na niskom nivou.

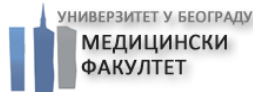
Ciljevi projekta HEPMP

- Jačanje kapaciteta visokog obrazovanja u oblasti medicine bola u zemljama Zapadnog Balkana;
- Edukacija zdravstvenih radnika u oblasti medicine bola;
- Usavršavanje kurikuluma subspecializacije Medicine bola na postdiplomskim studijama, kao i razvoj obrazovnog programa iz oblasti medicine bola na osnovnim studijama Medicinskog fakulteta.
- Uspostavljanje akademske mreže i poboljšanje stručne saradnje uz pomoć savremenih tehnologija (internet, telemedicina, itd.).

Konzorcijum projekta čine predstavnici devet ustanova (Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Medicinski fakultet Univerziteta u Kragujevcu, KBC «Dr Dragiša Mišović-Dedinje», Medicinski fakultet Univerziteta u Podgorici, Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, Medicinski fakultet Univerziteta u Rijeci, Medicinski fakultet Univerziteta u Firenci i Medicinski fakultet Univerziteta u Ljubljani).

www. <http://hepmp.med.bg.ac.rs/>

Mail: hepmp@med.bg.ac.rs



LEČENJE AKUTNOG POSTOPERATIVNOG BOLA

kurs I kategorije - online

28. Jul 2021. godine
od 9.00 č.



• Podizanje svesti o značaju lečenja akutnog postoperativnog bola

• Redukcija opioignorancije i opiofobije

• Upoznavanje učesnika sa etičkim principima u lečenju akutnog bola

• Procena akutnog bola

• Efikasno uklanjanje bola kod operisanih bolesnika sa ciljem uspešnog hirurškog ishoda

• Kako sprečiti komplikacije kod hirurškog bolesnika koji dobija opioidnu analgeziju

• Postupci u lečenju neželjenih efekata i komplikacija postoperativne analgezije

• Nadzor pacijenta sa epiduralnom analgezijom

• Postoperativni monitoring pacijenta sa analgezijom putem katetera u rani

• Monitoring pacijenata sa perifernim nervnim kateterima
• Rukovanje PCA pumpama
• Priprema analgetskih mešavina za perioperativnu analgeziju

PROGRAM JE AKREDITOVAN KAO NACIONALNI KURS I KATEGORIJE
POD BROJEM A-1-1946/20 za lekare, medicinske sestre i
zdravstvene tehničare sa 6 bodova za učesnike
Rukovodilac programa: Prof. Dr Predrag Stevanović, dr sc. med.
Organizator: KBC "Dragiša Mišović-Dedinje" i HEPMP Medicinski
fakultet Univerziteta u Beogradu

8.00-9.30

BOL – etiologija, patogeneza, patofiziologija, prvi deo
Prof. dr Vladimir Đukić

9.30-10.00

Bol – etiologija, patogeneza, patofiziologija, drugi deo
Ass Dr Predrag Savić

10.00-10.30

Akutni postoperativni bol
Prof. dr Vladimir Đukić

10.30 – 11.00

**Lečenje akutnog postoperativnog bola u svakodnevnoj rutinskoj
praksi**
Prof. dr Vladimir Đukić

11.00 – 11.30 Pauza

11.30-12.00

Invazivne procedure u lečenju akutnog postoperativnog bola
Prof. dr Dejan Stojakov

12.00-12.30

Lekovi u terapiji akutnog postoperativnog bola
Ass. dr Suzana Bojić

12.30-14.30 – demonstracija

**Nadzor pacijenta sa epiduralnom analgezijom i postoperativni
monitoring pacijenta sa analgezijom putem katetera u rani**

14.30-16.30 – demonstracija

**Monitoring pacijenata sa perifernim nervnim kateterima, rukovanje
PCA pumpama i priprema analgetskih mešavina za perioperativnu
analgeziju**