

Hrvatsko društvo za infektivne bolesti HLZ
Sekcija za virusni hepatitis
u suradnji s Uredom SZO u Hrvatskoj i Europskim uredom SZO

Edukacijska radionica o hepatitisu C za liječnike obiteljske medicine

Kako pojednostavniti probir i liječenje bolesnika s hepatitisom C



Zagreb, 24.11.2023 u 14 sati, HLZ, Šubićeva 9, uživo

Kotizacija se ne plaća

Hrvatska liječnička komora bodovat će simpozij.

Prijave: e-mail: jblaha@bfm.hr; mob: 091 1871 952

SAŽETAK RADIONICE:

Uvod: Procjenjuje se da u svijetu živi oko 60 milijuna ljudi s kroničnim hepatitisom C. U 33% bolesnika s kroničnim C doći će do razvoja ciroze jetre, što predstavlja dodatni uzrok razvoja primarnog hepatocelularnog karcinoma. Nažalost ove kronične infekcije često ostaju dugo neprepoznate zbog tihog kliničkog tijeka, stoga je mortalitet od posljedica kroničnog hepatitisa B i C još uvijek u porastu. Oko 300 000 novih slučajeva hepatitisa C i 64 000 smrti bilježi se u WHO europskoj regiji zbog komplikacija kroničnog hepatitisa C.

Svjetska zdravstvena organizacija (SZO) donijela je strategiju za globalnu eliminaciju hepatitisa C, stoga kontinuirano naglašava potrebu za podizanjem svjesnosti u zdravstvenom sektoru o hepatitisu C kako bi se poboljšali probir, dijagnostika i liječenje uključujući upotrebu brzih dijagnostičkih testova i visoko učinkovitih lijekova bez nuspojava, što omogućava pojednostavljeni pristup za liječnika i pacijenta uz povećan naglasak na ulogu liječnika obiteljske medicine.

Edukacija zdravstvenog sektora i prepoznavanje brojnih socijalnih odrednica i izazova, uključujući intravensko korištenje droga, stigmatu i diskriminaciju uz povećanje svjesnosti o hepatitisu kao kroničnoj bolesti sa teškim posljedicama ključni su za jačanje kolektivnog odgovora na epidemiju.

Zbog toga Hrvatsko društvo za infektivne bolesti Hrvatskog liječničkog zbora, Ured SZO u Hrvatskoj i Europski ured SZO organiziraju ovu radionicu kako bi omogućili liječnicima obiteljske medicine upoznavanje s pojednostavljenim pristupom liječenju bolesnika s hepatitisom C.

Svrha: Edukacija polaznika o aktualnoj dijagnostici i liječenju hepatitisa C

Ciljevi:

- Upoznati polaznike s epidemiologijom i faktorima rizika virusnih hepatitisa
- Upoznati polaznike s trenutnim scenarijem za liječenje hepatitisa C
- Upoznati polaznike s praktičnim neinvazivnim metodama procjene stadija oštećenja jetre

Ishodi:

- Polaznici će biti informirani o aktualnoj epidemiologiji C u Hrvatskoj
- Polaznici će moći samostalno procijeniti faktore rizika za prijenos hepatitisa C i interpretirati serološke i molekularne nalaze
- Liječnici obiteljske medicine moći će prepoznati znakove i simptome uznapredovale bolesti jetre te znati koje bolesnike testirati i uputiti na specijalističko liječenje, kako sudjelovati u liječenju i praćenju bolesnika u kojih je potreban HCC screening
- Polaznici će znati kako savjetovati pacijenta o daljnjem postupku i liječenju

PROGRAM

Modul 1. -Uvod, ciljevi, očekivani ishodi

14.00-14.30 Prof. dr. sc. Adriana Vince
Epidemiologija, kaskada otkrivanja i liječenja, sadašnji postupnik u liječenju

Modul 2.-Savjetovanje, suočavanje sa stigmom i diskriminacijom, povećano povezivanje sa zdravstvenom skrbi.

14.30 -15.00 Doc. dr. sc. Neven Papić
Procjena faktora rizika za virusni hepatitis, testiranje, savjetovanje, suočavanje sa stigmom I diskriminacijom

Modul 3- Inicijalna evaluacija osoba s hepatitisom C, prepoznavanje bolesnika s uznapređovalom bolesti jetre, praćenje pacijenata

15.00-15.30 Dr.sc. Ivan Kurelac
Kako procijeniti oštećenje jetre u bolesnika s virusnim hepatitisom?

Modul 4.- Kriteriji za liječenje, DAA kombinacije preporučene od SZO i procjena uspješnosti liječenja

15.30-16.00 Prof. dr. sc. Adriana Vince
Suvremeno liječenje hepatitisa C

Modul 5.- Diskusija o pacijentima kroz prikaze slučajeva

16.00-16.30 Dr.Jelena Budimir- Mihalić
Prikazi slučajeva – kako do izliječenja?

- Pacijent s dekompenziranom cirozom i hepatitisom C
- Pacijent s kompenziranom cirozom i hepatitisom C
- Pacijent s hepatitisom C i komorbiditetima
- Pacijent s hepatitisom C na supstitucijskoj terapiji opioidnim agonistima

- Teme za diskusiju: stigma i diskriminacija, koinfekcije, komorbiditeti, praćenje pacijenata tijekom i nakon terapije, reinfekcija, teško dostupni pacijenti (outreach)

Reference:

¹ World Health Organization. Hepatitis C Factsheet. 2021. Available from: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-c>.

¹ United Nations. Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development (A/RES/70/1). 2015. Available from: <https://sdgs.un.org/2030agenda>.

¹ World Health Organization. Thirteenth General Programme of Work 2019–2023. Available from: <https://www.who.int/about/what-we-do/thirteenth-general-programme-of-work-2019---2023>

¹ World Health Organization. Global health sector strategy on viral hepatitis 2016–2021. Towards ending viral hepatitis. 2016. Available from: <https://apps.who.int/iris/handle/10665/246177>.

Materijali: polaznici će dobiti pisane materijale:

1. Tablicu o faktorima rizika za transmisiju virusa hepatitisa B i C
2. Tablicu o interpretaciji serumskih biljega virusa hepatitisa B i C
3. Tablica o interpretaciji laboratorijskih pokazatelja jetrene funkcije
4. Tablica o interpretaciji nalaza fibroelastografije (FibroScan)
5. Tablica o procjeni stupnja steatoze jetre (CAP metoda)