



Mjesto održavanja:
**HOTEL DUBROVNIK,
LJUDEVITA GAJA 1, ZAGREB**

Kotizacija iznosi 100 eura

Podaci za uplatu kotizacije
Primatelj: Hrvatski liječnički zbor
Šubićeva 9, Zagreb, Hrvatska

Račun: IBAN-HR7423600001101214818 SWIFT: ZBAHR2X

Prilikom uplate kotizacije obavezno navesti
poziv na broj **268-558**

Prijave za sudjelovanje na skupu primaju se
e-poštom na mail: **mario.sviben@hzjz.hr**
ili telefonom **091 2986 545**
do **1. svibnja 2023.** godine.

**SIMPOZIJ ĆE BITI BODOVAN POLAZNICIMA OD STRANE
HRVATSKE LIJEČNIČKE KOMORE SA 11 BODOVA ZA
PASIVNO I 15 BODOVA ZA AKTIVNO SUDJELOVANJE.**

SUVREMENE SPOZNAJE O EPIDEMIOLOGIJI, KLINIČKOJ SLICI, LABORATORIJSKOJ DIJAGNOSTICI, TERAPIJI I PREVENCIJI RESPIRATORNIH INFEKCIJA

ZAGREB, 15. SVIBANJ 2023.

ORGANIZATORI:

Hrvatski liječnički zbor:
Hrvatsko društvo za kliničku mikrobiologiju
Hrvatsko društvo za infektivne bolesti
Hrvatsko epidemiološko društvo
Hrvatsko društvo obiteljskih doktora

Klinika za infektivne bolesti
„Dr. Fran Mihaljević“

Nastavni zavod za javno zdravstvo
„Dr. Andrija Štampar“

Hrvatski zavod za javno zdravstvo

SUVREMENE SPOZNAJE O EPIDEMIOLOGIJI, KLINIČKOJ SLICI, LABORATORIJSKOJ DIJAGNOSTICI, TERAPIJI I PREVENCIJI RESPIRATORNIH INFEKCIJA

ZAGREB, 15. SVIBANJ 2023.

VODITELJI:

Izv.prof.dr.sc.prim. Rok Čivljak

Prof.dr.sc. prim. Sunčanica Ljubin Sternak

Prim.dr. Tatjana Nemeth Blažić

Dr. Dragan Soldo

Izv.prof.dr.sc.prim. Mario Sviben

Doc.dr.sc. Irena Tabain

Prof.dr. sc. prim. Jasmina Vraneš

PROGRAM SIMPOZIJA

Poštovane kolegice, poštovane kolege

iznimno nam je zadovoljstvo i čast pozvati Vas na stručni skup naslova „Suvremene spoznaje o epidemiologiji, kliničkoj slici, laboratorijskoj dijagnostici, terapiji i prevenciji respiratornih infekcija“, a koji će se održati u Zagrebu 15. svibnja 2023. u hotelu Dubrovnik.

Respiratorne infekcije značajan su javno zdravstveni problem. Smatra se da su upravo one glavni razlog zbog čega se pacijenti javljaju svojem liječniku ili ljekarniku. Zbog lakog načina širenja u globaliziranom svijetu, upravo respiratorne infekcije najlakše dovode do javno zdravstvene krize sa svim neželjenim posljedicama jedne pandemije što se imalo za priliku vidjeti u kontekstu pandemijske krize uzrokovane ovaj put s infekcijom SARS CoV-2 virusom.

Iako su virusi glavni uzročnici respiratornih infekcija brojni drugi bakterijski organizmi, ali i gljive i paraziti mogu uzrokovati infekcije gornjih ili donjih dišnih puteva.

Ovim multidisciplinarnim skupom u organizaciji najrelevantnijih stručnih društava Hrvatskog liječničkog zbora u oblasti respiratornih infekcija željeli bismo Vam prezentirati novosti u epidemiologiji kao i praćenju najznačajnijih respiratornih infekcija; osobitosti kliničkih slika pojedinih infekcija; novosti u laboratorijskoj dijagnostici te mogućnosti liječenja i prevencije s osobitim osvrtom na antimikrobnu otpornost i nova cjepiva.

Na skupu sudjeluju stručnjaci raznih specijalnosti s obzirom da i pristup ovim infekcijama treba biti multidisciplinarni.

Skup je namijenjen kolegicama i kolegama koji se u svojem radu susreću s ovom problematikom – liječnicima specijalistima i specijalizantima obiteljske medicine, infektolozima, mikrobiolozima, epidemiolozima, pedijatrima, pulmolozima, liječnicima koji se bave školskom medicinom, no i svim ostalima koje interesira ovo područje. Veselimo se Vašem dolasku. Vjerujemo da će nam svima ovaj skup biti stručno koristan, no isto tako smatramo vrlo bitnom i mogućnošću izravne komunikacije, razmjene misli i druženje u kolegijalnom i srdačnom okruženju.

Voditelji

7.15-8.00	Registracija polaznika
8.00-8.15	Otvaranje simpozija
8.15-8.30	Prim.dr. Goranka Petrović: Epidemiologija respiratornih infekcija u zemlji i svijetu
8.30-8.45	Dr. Dragan Soldo: Respiratorne infekcije u ordinaciji liječnika obiteljske medicine
8.45-9.00	Izv.prof.dr.sc.prim. Rok Čivljak: Klinički aspekti i liječenje respiratornih infekcija u odrasloj dobi
9.00-9.15	Prim.dr.sc. Srđan Roglić: Klinički aspekti i liječenje respiratornih infekcija u dječjoj dobi
9.15-9.30	Dr. Eva Huljev: Atipične pneumonije
9.30-9.45	Doc.dr.sc. Vladimir Krajinović: Bolničke pneumonije

PAUZA

10.15-10.30	Doc.dr.sc.prim. Lana Kovač Bilić: Klinički aspekti i liječenje upala srednjeg uha
10.30-10.45	Izv.prof.dr.sc. Tomislav Meštrović: Uzimanje uzoraka, obrada i mikrobiološka dijagnostika respiratornih infekcija
10.45-11.00	Prof.dr.sc. prim. Jamina Vraneš: Novi trendovi i dijagnostičke strategije u otkrivanju SARS Cov-2 infekcije
11.00-11.15	Prof.dr.sc.prim. Sunčanića Ljubin Sternak: Infekcija uzrokovana rinovirusom-prolazna neugodnost ili teška bolest?
11.15-11.30	Doc.dr.sc. Irena Tabain: Utjecaj COVID-19 pandemije na uobičajene sezonske cikluse respiratornih virusa od posebnog značaja

PAUZA

12.30-12.45	Prim.dr.sc. Iva Butić: Laboratorijska dijagnostika pneumokoka, moraksele i hemofilusa
12.45-13.00	Dr. Irena Pristaš: Laboratorijska dijagnostika streptokoka i bordetele
13.00-13.15	Mr.sc.dr. Selma Bošnjak: Mikrobiološka dijagnostika legioneloza
13.15-13.30	Doc.dr.sc. Mateja Janković Makek: Klinički aspekti i liječenje tuberkuloze
13.30-13.45	Doc.dr.sc.prim. Ljiljana Žmak: Noviteti u dijagnostici tuberkuloznih infekcija

PAUZA

14.15-14.30	Dr. Ana Čičmak: Gljive kao uzročnici respiratornih infekcija
14.30-14.45	Izv.prof.dr.sc.prim. Mario Sviben: Parazitarne infekcije dišnog sustava
14.45-15.00	Izv.prof.dr.sc. Arjana Tambić Andrašević: Antimikrobna rezistencija i terapijske mogućnosti za liječenje bakterijskih respiratornih patogena
15.00 -15.15	Prim.dr.sc. Bernard Kaić; Prim.dr. Tatjana Nemeth Blažić: Prevencija respiratornih infekcija cijepljenjem

RASPRAVA. ZAKLJUČCI