

Gost urednik: Ilija Kuzman

Poštovani čitatelji MEDICUSA,

u rukama imate tematski broj o akutnim respiratornim infekcijama. Ovo je sigurno jedina tiskovina na hrvatskom jeziku gdje su u 17 preglednih radova i dva posebna pregleda cjelovito i praktično obrađene ove najčešće bolesti suvremenog čovjeka. Odabrani autori vrsni su poznavatelji određenih tema pa njihovi radovi čitatelju uspješno približavaju složenu problematiku dijagnosticiranja i liječenja akutnih respiratornih infekcija u svakodnevnom ambulantnom i bolničkom radu.

U odabiru i pripremi radova posebno sam inzistirao na jasnoći i kritičnosti u pristupu, osobito na potrebi i mogućnostima mikrobiološke dijagnostike i razboritu antimikrobnom liječenju. To smatram izričito važnim, jer su akutne infekcije dišnoga sustava najčešće infekcije i bolesti čovjeka uopće. Bolesnici s tim infekcijama, posebno gornjeg dijela dišnoga sustava, najčešći su posjetitelji pedijatrijskih i drugih ordinacija primarne zdravstvene zaštite. Zbog pravog mnoštva različitih uzročnika koji se vrlo lako prenose, u svakodnevnome praktičnom radu nije moguće primjenjivati etiološke dijagnostičke metode.

Zato su dijagnostika i posebno liječenje akutnih respiratornih infekcija, unatoč stalnomu napretku, i danas praćeni brojnim prijemima. Jedno od najvažnijih pitanja suvremene zdravstvene zaštite jest ordinirati ili ne ordinirati antibiotik prehladenom bolesniku s povišenom temperaturom. Za liječenje akutnih respiratornih infekcija troši se više od 70% peroralnih oblika antibiotika, a za sve ostale bolesti 30%. Posljedica je neprikladno, često nepotrebno, neracionalno i neučinkovito liječenje s brojnim neželjenim događajima. Zacijelo, najveća se zloraba antibiotika događa pri nepotrebnom liječenju virusnih infekcija gornjeg dijela dišnog sustava.

No, da bi se razjasnila veličina problema, u tekstovima su pažljivo obrađeni javnozdravstveni aspekti respiratornih infekcija, a praktično i primjenjivo su protumačena imunosna zbivanja. Posebno važnim smatram priloge o kliničkom značenju rezistencije bakterija na antibiotike te naglašavanje uloge temeljnih antibiotika u liječenju respiratornih infekcija. Značaki su obrađene pojedine bolesti gornjeg dijela dišnog sustava (otitis, sinusitis) te pertusis i akutna egzacerbacija KOPB-a. Influenca kao uvijek aktualna bolest, ali s novim saznanjima ima posebno važno mjesto. Najviše je priloga o upalama pluća (posebni radovi o pneumonijama u djece i u starijih bolesnika) koje su najteže upalne bolesti u dišnome sustavu. Osim dijagnostike i liječenja, u više se radova upozorava na potrebu i mogućnost sprječavanja respiratornih infekcija (cjepivo protiv influence i pneumokoka). Ovaj će broj MEDICUSA biti poticaj i izvrsna baza za izradu naših nacionalnih algoritama (hrvatski: postupnici ili smjernice) za dijagnosticiranje i liječenje respiratornih infekcija.

Bilo mi je pravo zadovoljstvo raditi s autorima jer sam kod svih prepoznao želju i odgovornost da zajednički oblikujemo ovo štivo, za koje smatramo da će biti korisno svim liječnicima koji se bave dijagnostikom, liječenjem i sprječavanjem respiratornih infekcija, a njih nije malo. Zato im svima jednako zahvaljujem, kao i glavnoj urednici MEDICUSA.

Ni jedan trenutak nisam dvojio da ovo neće biti uspješna zbirka vrlo dobrih radova za sve one koji uče, za one koji trebaju obnavljati znanje, za one koji traže praktične naputke, za one koji žele više i bolje te uspješnije i odgovornije liječiti svoje bolesnika s akutnim respiratornim infekcijama. Zato što sam bio zadovoljan, poletno sam i s oduševljenjem pripremao i uređivao tekstove koje držite u rukama.

Dragi čitatelji, poštovani kolegice i kolege, s osobitom radošću prepuštam Vam ovaj broj MEDICUSA!

S osobitim poštovanjem,

Prof. dr. sc. Ilija Kuzman

Sumamed®

Iskustvo kojem vjerujemo



1 g.
Jedna doza.
Istovremeno, svakom od partnera.

Spolno
prenosive
bolesti

PLIVA  antibiotici