

## GRIPA

Svake godine, oko deset posto europske populacije je zaraženo virusom gripe, a komplikacije ove bolesti uzrokuju stotinu hiljada hospitalizacija širom Europe. Stariji ljudi, mlađa djeca, trudnice i osobe s hroničnim bolestima su najviše ugroženi. Prema godišnjim procjenama američkih Centara za kontrolu i prevenciju bolesti (CDC), Svjetske zdravstvene organizacije i globalnih zdravstvenih partnera, do 650 000 smrtnih slučajeva godišnje povezano je sa sezonskom gripom. Komplikacije uključuju upale pluća, miokarditis i encefalitis, koji mogu dovesti do smrti. Epidemijski potencijal gripe, u uvjetima pojačane aktivnosti virusa premašuje incidencu svih ostalih zaraznih bolesti. Praćenje kretanja gripe zauzima posebnu pažnju, naročito nakon pandemije 2009. godine, kada su se otkrili nedostaci u sistemu nadzora na globalnom nivou, zbog čega su Svjetska zdravstvena organizacija (SZO) i Europski centar za prevenciju i nadzor bolesti (ECDC) izdali preporuke za praćenje epidemioloških, kliničkih i virusoloških karakteristika gripe.

Kao i u drugim zemljama Europe i Sjeverne hemisfere, zima je vrijeme za pojavu gripe. Epidemiološki nadzor nad gripom započinje u oktobru i završava u maju.

Svake godine u Federaciji BiH se registrira 30 000-40 000 osoba sa simptomima sličnim gripi. Sezona najčešće počinje u decembru, a najveći broj oboljelih registrira se u periodu januar-februar, kada se registrira i najveći broj teških slučajeva gripe. Svake sezone gripe, registriraju se umrli od komplikacija gripe. Sa poboljšanjem laboratorijske dijagnostike, i u Federaciji BiH se prijavljuju smrtni slučajevi povezani sa gripom. Tako je Zavodu za javno zdravstvo FBiH prijavljeno 10 umrlih u sezoni 2014/2015, 11 u sezoni 2015/2016, 3 osobe u sezoni 2016/2017., a u sezoni 2017/2018, do sada je registrirano 8 umrlih od gripe. Najveći broj umrlih je imao već neko hronično oboljenje. Uglavnom su ne vakcinisani ili nepoznatog vakcinalnog statusa.

Ovu sezonu karakterizira široka rasprostranjenost i srednji intenzitet gripe. Od početka sezone prijavljuju se oboljeli sa simptomima sličnim gripi, ali prva laboratorijska potvrda je registrirana sredinom novembra. Povećanje broja oboljelih bilježi se zadnje sedmice decembra 2017. godine, a tkz preepidemijski prag gripe pređen je početkom januara, 2018. godine. Prema izvještaju Kliničke mikrobiologije KCUS, početkom novembra detektiran je virus gripe tip B, koji je dominirao u uzorcima do kraja januara. Virus gripe tip A H1N1 pdn09 detektiran po prvi put u 3. sedmici januara. Trenutno su u cirkulaciji tipovi gripe A i B.

***Zavod za javno zdravstvo FBiH***

***Služba za epidemiologiju***

***Datum: 23.02.2018. godina***