

10 svarbiausių infekcinių ligų protrūkių 2018 metais



Prof. Saulius Čaplinskas
Užkrečiamųjų ligų ir AIDS
centras

10. Žiurkių hepatito E virusas tarp žmonių

Honkongo mokslininkai pirmą kartą pasaulyje įtikinamai įrodė, kad žiurkių hepatito E virusu gali užsikrėsti žmonės. Buvo nustatyti du žmonių užsikrėtimo atvejai. Ši naujiena turėtų priminti, kad gali atsirasti iki šiol nežinomų naujų zoonozijų.

9. Erkių platinamų ligų didėjimas Jungtinėse Amerikos Valstijose

Jungtinių Amerikos Valstijų ligų kontrolės ir prevencijos centras pranešė, kad 2017 metais buvo daugiau nustatyta visų erkių platinamų ligų – nuo Laimo iki Powassano viruso sukeltos ligos. 2016 metais iš viso registruota 48 610 atvejų, o 2017-aisiais – 59 349 atvejai. Naudojant Jungtinių Amerikos Valstijų ligų kontrolės ir prevencijos centro bendrojo įverčio 10 kartų rodiklį, registruoti 42 743 Laimo ligos atvejai reiškia 427 430 galimų atvejų.

8. Beždžionių raupai Nigerijoje ir išvežtiniai atvejai

Nuo 2003 metų protrūkio Jungtinėse Amerikos Valstijose apie beždžionių raupus buvo rašoma labai mažai. Nuo 2017 metų rugsėjo mėnesio Nigerijoje registruota daugiau nei 100 atvejų. Protrūkliai registruoti Kamerūne, Centrinės Afrikos Respublikoje ir Kongo Demokratinėje Respublikoje. Daugiausiai dėmesio pelnė trys išvežtiniai atvejai iš Nigerijos į Angliją (2) ir Izraelį.

7. Dėl maisto kylantys protrūkliai

2018 metais Jungtinėse Amerikos Valstijose nuolat kildavo protrūkliai dėl maisto: pradedant nuo *E. coli O157:H7* romanišės salotose ir baigiant salmoneliozės protrūkiu dėl javainių *Kellogg's Honey Smacks* ir gausių ciklosporozės atvejų dėl daržovių rinkinių *Del Monte* ir *Fresh Express* salotų, parduodamų *McDonald*. Nuo pavasario Jungtinių Amerikos Valstijų ligų kontrolės ir prevencijos centras šalyje registravo 2 173 užsikrėtimo ciklosporoze atvejus.

6. Jungtinėse Amerikos Valstijose dažniau registruojami hepatito A protrūkliai

Nuo 2016 metų vidurio 12 valstijų pranešė apie hepatito A protrūkius, kilusius ne dėl maisto (per 70 mirties atvejų). Atrodo, kad žmonės virusais užsikrečia nuo sąlyčio su kitais žmonėmis. Svarbūs rizikos veiksniai – benamystė ir nelegalių narkotikų vartojimas.

5. Afrikinis kiaulių maras Kinijoje

Žmonės afrikiniu kiaulių maru neužsikrečia, bet ši liga gali būti 100 proc. mirtina užsikrėtusioms kiaulėms, todėl gali būti padaryta milžiniška ekonominė žala. Virusų pirmą kartą aptikta Kinijoje rugpjūtį ir nuo to laiko registruota dvidešimtyje Kinijos provincijų visoje šalyje. Rugsėji Jungtinių Tautų Maisto ir žemės ūkio organizacijos susitikime buvo konstatuota, kad afrikinis kiaulių maras Kinijoje išliks ir kad afrikinis kiaulių maras Azijoje – tik ledkalnio viršūnė.

4. Nipaho viruso protrūkis Indijoje

Pirmą kartą Indijoje per 11 metų ir kur nors kitur pasaulyje nuo 2015 metų Nipaho virusai pasirodė Keralos valstijoje. Registruota 19 Nipaho ligos atvejų, iš jų 17 baigėsi mirtimi.

3. Tymai ir kitos skiepais valdomos ligos

2017 metais Europoje registruotas tymų protrūkis – iš viso apie 14 tūkst. atvejų. Per pirmuosius 6 2018-ųjų mėnesius Europoje nustatyta daugiau nei 40 tūkst. atvejų. Iki metų pabaigos Ukrainoje bus registruota daugiau nei 50 tūkst. atvejų. Pietų Amerikoje, Venesueloje ir Brazilijoje, registruota tūkstančiai atvejų. Afrikoje, Madagaskare, per 3 paskutinius 2018 metų mėnesius – 10 tūkst. Be to, pasaulyje registruota kitų skiepais valdomų ligų protrūkių, pavyzdžiui, difterijos – Venesueloje, raudonukės – Japonijoje.

2. Venesuela

Venesueloje didėja sveikatos krizė dėl infekcinių ligų plitimo, gyventojų sveikatos būklės ir protrūkių gausos. 2018 metais registruota 650 tūkst. maliarijos atvejų.

1. Ebolos protrūkis Kongo Demokratinėje Respublikoje

2018 metais Kongo Demokratinėje Respublikoje pasireiškė 2 Ebolos virusinės ligos protrūkliai. Paskutinis protrūkis – didžiausias Kongo Demokratinėje Respublikoje (nuo 1976 metų registruota 10 Ebolos protrūkių) ir antras pagal dydį po 2014–2016 metais protrūkio vakarų Afrikoje. Šalies sveikatos priežiūros pareigūnai per Kalėdas pranešė, kad nuo epidemijos pradžios iš viso nustatyti 579 atvejai (531 patvirtintas), iš jų – daugiau nei 300 mirčių.

Šaltinis <https://bit.ly/2VoNuvX>.

Naujausią informaciją apie infekcinių ligų protrūkius Lietuvoje ir pasaulyje, kitas aktualijas galite gauti užsisakę naujienas www.ulac.lt.