



BENDRADARBIAVIMO SU EUROPOS LIGŲ PREVENCIJOS IR KONTROLĖS CENTRU

2019 M. VEIKLOS ATASKAITA

Ligų grupės:

- antimikrobinis atsparumas;
- antimikrobinų vaistinių preparatų vartojimas;
- infekcijos, susijusios su sveikatos priežiūra.

Kontaktinis asmuo – R. Valintėlienė, pakaitinis – J. Kuklytė.

Techniniai kontaktiniai asmenys: J. Kuklytė, J. Petrėnė, M. Rutkauskas, G. Vizujė ir A. Jurkevičienė.

Pagrindiniai 2019 m. darbai

1. Sutvarkyti Lietuvos 2018 m. operacinių žaizdų infekcijų epidemiologinės priežiūros (HAI-SSI) ir hospitalinių infekcijų epidemiologinės priežiūros intensyviosios terapijos skyriuose (HAI-ICU) duomenys ir perkelti į CSV failus, atlikta duomenų validacija bei jų perkėlimas į ECDC TESSY sistemą.
2. Sutvarkyti Lietuvos 2018 m. antimikrobinų vaistų suvartojimo duomenys ir perkelti į CSV failus, atlikta duomenų validacija bei jų perkėlimas į ECDC TESSY sistemą.
3. Parengta Lietuvos *Clostridioides difficile* infekcijų epidemiologinės priežiūros medžiaga, duomenys konvertuoti į CSV failus, atlikta duomenų validacija ir jie perkelti į ECDC TESSY sistemą HAI-Net tinklo 2018 m. ataskaitai.
4. 2019 m. gegužės 22–23 d. dalyvauta ECDC Hospitalinių infekcijų priežiūros tinklo (HAI-Net) organizuotame susitikime *Clostridioides difficile* infekcijų tema.
5. 2019 m. gegužės 22–24 d. dalyvauta Stokholme (Švedija) ECDC organizuotame ECDC Techninių klausimų patarėjų komiteto susitikime dėl Europos supratimo apie antibiotikus dienos (ESAD) organizavimo. Aptartas 2018 m. Europos supratimo apie antibiotikus dienos (ESAD) ir Pasaulio supratimo apie antibiotikus savaitės minėjimas, pristatyti 2019 m. planuojami darbai Europos Sąjungos lygiu, siūlomos priemonės, aptartos jų pritaikymo galimybės skirtingose šalyse organizuojant ESAD.
6. 2019 m. gegužės 27 d. ECDC pateiktos pastabos dėl straipsnio „*Trends in the consumption of the Reserve group of antibiotics according to the WHO AWaRe categorisation in the hospital sector, EU/EEA, 2010–2016*“.
7. Parengta ir 2019 m. birželio 12 d. Higienos instituto interneto svetainėje paskelbta naujiena „ECDC informuoja apie Naujojo Delio metalo-β-laktamazę gaminančių karbapenemams atsparių *Enterobacteriaceae* šeimos bakterijų protrūkį Italijoje 2018–2019 m.“.
8. 2019 m. birželio 13–14 d. dalyvauta Stokholme (Švedija) ECDC organizuotame susitikime dėl Europos antimikrobinų medžiagų suvartojimo tinklo (ESAC-Net) duomenų rinkimo ir teikimo. Aptarti 2018 m. ESAC-Net tinklui teikti duomenys apie antimikrobinų vaistinių preparatų suvartojimą, 2019 m. ESAC-Net metaduomenų pakeitimai, ESAC-Net tinklo 2018–2020 m. tikslai ir planai, pristatyti praktiniai pavyzdžiai, susiję su šalių teiktais duomenimis apie antimikrobinų vaistinių preparatų vartojimą, duomenų įvesties ir kitos klaidos.
9. ECDC ir Anglijos visuomenės sveikatos tarnybos inicijuoto tyrimo „*Survey of healthcare workers' knowledge and attitudes about antibiotics and antibiotic resistance, EU/EEA, 2019*“, skirto įvertinti Europos šalių sveikatos priežiūros darbuotojų požiūrį bei žinias apie antibiotikus ir antimikrobinų

atsparumą, įgyvendinimas Lietuvoje – pastabų dėl klausimyno teikimas, klausimyno platinimas interneto erdvėje ir pastabų dėl tyrimo rezultatų (ataskaitos) teikimas.

10. ECDC klausimyno „*Online survey on Candida auris – update on epidemiological situation, laboratory capacity and preparedness*“ pildymas. Sveikatos apsaugos ministerijai siūlyta apsvairstyti galimybę / poreikį įtraukti šį sukėlėją į privalomai registruojamų sukėlėjų sąrašą arba inicijuoti vienkartinį tyrimą, siekiant surinkti informaciją iš visų Lietuvos klinikinius mikrobiologinius tyrimus atliekančių laboratorijų.
11. Pagal ECDC užklausas surinkta informacija apie situaciją Lietuvoje: dėl *C. auris* nustatymo ir valdymo, *C. difficile* ribotipų nustatymo, *K. pneumoniae* ir kitų CRE enterobakterijų.
12. Parengta ir pateikta informacija ECDC apie CRE enterobakterijų paplitimo augimą Lietuvoje, dalyvauta atliekant ir recenzuojant ECDC skubų rizikos įvertinimą (RRA).