

BENDRADARBIAVIMO SU EUROPOS LIGŲ PREVENCIJOS IR KONTROLĖS CENTRU 2025 M. VEIKLOS ATASKAITA

Ligų grupės:

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

Kontaktinis asmuo – R. Valintėlienė

Techniniai kontaktiniai asmenys – A. Jurkevičienė, A. Šalnaitė, I. Pranskūnaitė, V. Uždavinytė

Pagrindiniai 2025 m. darbai

1. Sutvarkyti Lietuvos 2024 m. operacinių žaizdų infekcijų epidemiologinės priežiūros (HAI-SSI) ir hospitalinių infekcijų epidemiologinės priežiūros intensyviosios terapijos skyriuose (HAI-ICU) duomenys, konvertuoti į CSV failus, atlikta duomenų validacija ir jų perkėlimas į ECDC TESSY sistemą.
2. Sutvarkyti Lietuvos 2024 m. antimikrobinų vaistinių preparatų suvartojimo duomenys, konvertuoti į CSV failus, atlikta duomenų validacija ir jų perkėlimas į ECDC TESSY sistemą.
3. Sutvarkyti Lietuvos 2024 m. *Clostridioides difficile* infekcijų epidemiologinės priežiūros (HAI-CDI) duomenys, konvertuoti į CSV failus, atlikta duomenų validacija ir jų perkėlimas į ECDC TESSY sistemą.
4. Sutvarkyti Lietuvos 2024 m. antimikrobinų vaistinių preparatų suvartojimo duomenys, konvertuoti į CSV failus, atlikta duomenų validacija ir jų perkėlimas į ECDC TESSY sistemą.
5. Birželio 11–13 d. dalyvauta metiniame HAI-Net tinklo susitikime Stokholme (Švedija).
6. Dalyvauta šiuose nuotoliniuose seminaruose:
 - sausio 27 d. – „Behavioural Science in Action: Using Behavioural Science to Counteract Antibiotic Resistance“;
 - balandžio 24 d. – „EpiPulse Cases training for ESAC-Net“;
 - rugpjūčio 26 d. – „EpiPulse cases for the ECDC CRAB survey“
 - rugpjūčio 28 d. – „Matching surveillance targets with IPC implementation – In collaboration with ECDC“
 - rugsėjo 22 d. – „The Public as Partners: Unlocking the Potential of Citizen Science in Disease Prevention and Control“;
 - spalio 21 d. – „Using AI to support behavioural science for infectious disease prevention and control“;
 - gruodžio 4 d. – „Ensuring access to antibiotics in the EU/EEA“;
 - gruodžio 4 d. – „European Antibiotic Awareness Day 2025“;
 - gruodžio 4 d. – „Finding synergies between non-communicable and communicable disease prevention and control“.