



**ANTIMIKROBINIO ATSPARUMO STEBĖJIMO SISTEMOS DUOMENŲ
PANAUDOJIMAS GYDYMO GAIRĖMS**
(*angl. Network to improve use of AMR surveillance data for treatment guidelines*)

Projekto koordinatorius Roberto Kocho institutas, Vokietija.

Projekto dalyviai: Projekte dalyvauja 13 šalių. Projekto partneris Lietuvoje – Higienos institutas.

Projekto vykdymo laikas 2019–2020 m.

Projekto bendra vertė

116 480 Eur (66 480 Eur skiriama projekto organizatoriams, 50 000 Eur – projekto dalyvių susitikimams, leidybai ir publikacijai)

Projekto tikslas

Bendras projekto tikslas – bendradarbiaujant šalims užtikrinti kokybiškų antimikrobinio atsparumo duomenų panaudojimą rengiant infekcinių ligų gydymo rekomendacijas. Siekiama sustiprinti antimikrobinio atsparumo sistemas, gerinti duomenų kokybę bei stebėjimo sistemų ir klinikinės medicinos sąsajas.

Projekto įgyvendinimas

2019 m. vasario mėn. pasirašytas sutikimas dalyvauti projekte. Tų pačių metų spalio 1–2 d. Roberto Kocho institute Berlyne (Vokietija) įvyko pirmasis projekto dalyvių susitikimas. Susitikime aptarta situacija projekte dalyvaujančiose šalyse: kokias gydymo rekomendacijas turi šalys, kaip jose panaudoti antimikrobinio atsparumo duomenys. Diskutuota apie antimikrobinio atsparumo duomenis šalyse, jų prieinamumą, patikimumą ir galimybes pritaikyti rengiant gydymo rekomendacijas. Pristatyta Didžiosios Britanijos ir Norvegijos patirtis. Darbo grupėse aptarti pagrindiniai barjerai, trukdantys šalims parengti gydymo rekomendacijas, atsižvelgiant į antimikrobinio atsparumo duomenis. Aptarti tolesni projekto įgyvendinimo veiksmai.

Daugiau informacijos gali suteikti Visuomenės sveikatos inovacijų skyriaus specialistė Asta Jurkevičienė tel. (8 5) 206 1056, el. p. asta.jurkeviciene@hi.lt