

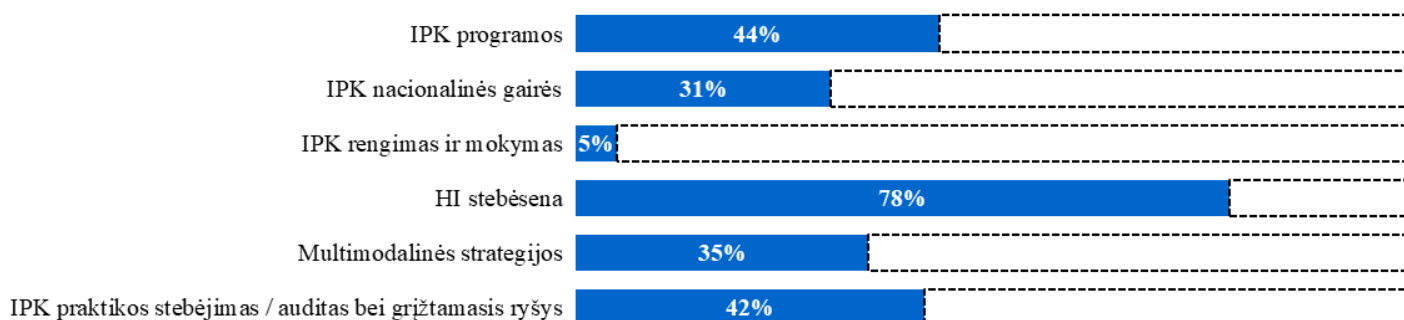


## Infekcijų prevencijos ir kontrolės įgyvendinimo nacionaliniu lygiu įvertinimo pagal Pasaulio sveikatos organizacijos gaires „Infekcijų prevencijos ir kontrolės programų pagrindinių komponentų gairės nacionaliniu ir sveikatos priežiūros įstaigų lygiu“ SANTRAUKA

Higienos institutas atliko infekcijų prevencijos ir kontrolės programų pagrindinių komponentų nacionaliniu lygiu vertinimą. Vertinimui naudotas Pasaulio sveikatos organizacijos (toliau – PSO) įrankis, pagrįstas 2016 m. PSO gairėmis „Pagrindiniai infekcijų prevencijos ir kontrolės programų komponentai nacionaliniu ir sveikatos priežiūros įstaigų lygiu“ (<http://www.who.int/infection-prevention/publications/ipc-components-guidelines/en/>). Įrankis palaiko antrąjį ir ketvirtąjį žingsnius (pradinis vertinimas ir vertinimas) iš penkių įgyvendinimo etapų, pateiktų Laikinajame praktiniame vadove, skirtame PSO rekomendacijų infekcijų prevencijos ir kontrolės programų pagrindinių komponentų įgyvendinimui (<http://www.who.int/infection-prevention/campaigns/clean-hands/cc-implementation-guideline.pdf?ua=1>).

Infekcijų prevencijos ir kontrolės programos pagrindinius komponentus sudaro infekcijų prevencijos ir kontrolės programos, nacionalinės infekcijų prevencijos ir kontrolės gairės, infekcijų prevencijos ir kontrolės specialistų išsilavinimas ir mokymai, hospitalinių infekcijų stebėseną, multimodalines strategijas ir infekcijų prevencijos ir kontrolės praktikos stebėjimas / auditas bei grįžtamasis ryšys. Kiekvieno pagrindinio komponento galimas aukščiausias įvertinimas – 100 proc.

Infekcijų prevencijos ir kontrolės programos vertinimo nacionaliniu lygiu rezultatai parodė (1 pav.), kad geriausiai Lietuvoje įgyvendinamas komponentas – hospitalinių infekcijų stebėseną (78 proc.). Taip pat neblogi rezultatai, įgyvendinant infekcijų prevencijos ir kontrolės programas (44 proc.) ir infekcijų prevencijos ir kontrolės praktikos stebėjimą / auditą bei grįžtamąjį ryšį (42 proc.). Blogiausia situacija yra su infekcijų kontrolės specialistų rengimu ir mokymu (5 proc.).



### 1 pav. Infekcijų prevencijos ir kontrolės programos (IPK) pagrindinių komponentų vertinimo rezultatai

Siekiant gerinti Infekcijų prevencijos ir kontrolės programos pagrindinių komponentų įgyvendinimą Lietuvoje, labiausiai reiktų kreipti dėmesį į tris pagrindinius komponentus – specialistų rengimą ir mokymą, nacionalinių gairių rengimą bei multimodalinių strategijų diegimą.

Vertinimo nacionaliniu lygiu rezultatai pristatyti ir pakoreguoti 2019 m. birželio 11 d. vykusiam Hospitalinių infekcijų ekspertų grupės posėdyje. 2019 m. spalio 10 d. vykusiam

Ekspertų grupės antimikrobiniais preparatais atsparių mikroorganizmų atsiradimo ir plitimo prevencijos klausimams spręsti posėdyje pritarta vertinimo rezultatai.

Daugiau informacijos apie atliktą vertinimą gali suteikti Visuomenės sveikatos technologijų centro Visuomenės sveikatos inovacijų skyriaus vadovė Virginija Kanapeckienė, el. paštu [virginija.kanapeckiene@hi.lt](mailto:virginija.kanapeckiene@hi.lt) arba tel. (8 5) 262 5479.