

(Ligoninės duomenų registracijos forma)

CLOSTRIDIODES DIFFICILE INFEKCIJŲ EPIDEMIOLOGINĖ PRIEŽIŪRA

BENDRIEJI DUOMENYS

Ligoninės pavadinimas: _____

Stebėsenos laikotarpis: nuo sausio 1 d. iki kovo 31 d. nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d.
 nuo sausio 1 d. iki gruodžio 31 d. (nuolat)

Ligoninės teikiamų paslaugų lygis:

pirminis antrinis
 tretinis specializuota ligoninė (nurodyti: _____)

Stebėsenos laikotarpio duomenys:

Lovų skaičius	
Išrašytų (ar atvykusių) pacientų skaičius	
Lovadienių skaičius	
Bendras CD infekcijų atvejų skaičius. Iš jų:	
Hospitalinių CD infekcijų ^{1,3} atvejų skaičius	
Visuomenėje įgytų ar nenustatytos kilmės CD infekcijų ^{2,3} atvejų skaičius	
Pasikartojančių CD infekcijų atvejų skaičius	
Išmatų mėginių, tirtų dėl CD infekcijos, skaičius	
Teigiamų išmatų mėginių dėl CD infekcijos skaičius	

¹hospitaliniai (ligoninėje įgyti) CD infekcijų atvejai; ² visuomenėje įgyti CD infekcijų atvejai;

³ pasikartojantys CD infekcijų atvejai neįskaičiuojami.

Stebėsenoje dalyvaujantys skyriai:

visi (rekomenduotina) ne visi

Nurodykite tyrime nedalyvaujančius skyrius⁴: _____

⁴ Tyrime dalyvauja visi skyriai, išskyrus pvz. dienos chirurgijos, dializės skyrius.

LIGONINĖJE NAUDOJAMAS CD INFEKCIJOS NUSTATYMO ALGORITMAS

ESCMID-rekomenduojami:

- atrankinis nukleino rūgščių amplifikacijos testo (NAAT) tyrimas, patvirtinamas toksino A/B imunofermentiniu tyrimu (EIA);
- atrankinis glutamato dehidrogenazės (GDH) ir toksino A/B EIA tyrimas, pasirinktinai patvirtinamas NAAT tyrimu ar toksigeninės kultūros* nustatymu;
- atrankinis GDH EIA tyrimas, patvirtinamas toksino A/B EIA tyrimu, pasirinktinai sekantis patvirtinamasis NAAT tyrimas ar toksigeninės kultūros* nustatymo tyrimas;
- atrankinis GDH EIA tyrimas, patvirtinamas toksinų A/B EIA tyrimu, nesant laboratorijos pajėgumų patvirtinti NAAT arba toksigeninės kultūros* nustatymu

Kiti:

- atrankinis GDH EIA tyrimas, patvirtinamas NAAT tyrimu;
- atrankinis GDH EIA tyrimas, patvirtinamas toksigeninės kultūros* nustatymu;
- tik NAAT tyrimas;
- atrankinis toksino nustatymo tyrimas, patvirtinamas su NAAT tyrimu toksigeninės kultūros* nustatymo tyrimu;
- Toksigeninės kultūros* nustatymas;
- tik toksinų EIA tyrimas;
- tik išmatų citotoksiškumo nustatymas (*C. difficile* toksino poveikis į audinių kultūrų ląsteles);
- kitas, nurodykite: _____

*Toksigeninė kultūra – išskirta *C. difficile* kultūra gamina toksinus *in vitro*, atliekant kultūros citotoksiškumo nustatymą, toksinų A/B EIA arba NAAT tyrimą iš kolonijų.