



სსიპ ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და
საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის გენერალური დირექტორის

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა



KA030636129311617

28 / დეკემბერი / 2017 წ.

თბილისი #06-259/თ

"საჯარო სამართლის იურიდიული პირი - ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის მიერ მომსახურების გაწევასთან დაკავშირებული ორგანიზაციული საკითხების რეგულირების, სტანდარტული ოპერაციული პროცედურის (SOP)-ბაქტერიებისა და ვირუსების ეროვნულ საცავში სადეზინფექციო საშუალებების ბაქტერიოციდული ეფექტის განსაზღვრის, განცხადებების და მიმართვის სტანდარტული ფორმის დამტკიცების და შესახებ" სსიპ - ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის გენერალური დირექტორის 2015 წლის 30 სექტემბრის #06-175/თ ბრძანებაში ცვლილების შეტანის შესახებ

საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის 63-ე მუხლის საფუძველზე

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა:

1. "საჯარო სამართლის იურიდიული პირი - ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის მიერ მომსახურების გაწევასთან დაკავშირებული ორგანიზაციული საკითხების რეგულირების, სტანდარტული ოპერაციული პროცედურის (SOP)- ბაქტერიებისა და ვირუსების ეროვნულ საცავში სადეზინფექციო საშუალებების ბაქტერიოციდული ეფექტის განსაზღვრის, განცხადებების და მიმართვის სტანდარტული ფორმის დამტკიცების და შესახებ" სსიპ - ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის გენერალური დირექტორის 2015 წლის 30 სექტემბრის #06-175/თ ბრძანების პირველი პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტით დამტკიცებული დანართი #4 - სადეზინფექციო საშუალებების ბაქტერიოციდული ეფექტის განსაზღვრის განცხადების ფორმა ჩამოყალიბდეს თანდართული დანართი #4-ის შესაბამისად.
2. დაევალოს, ცენტრის ადმინისტრაციულ დეპარტამენტს (კ. ოზიგავა), უზრუნველყოს ამ ბრძანების განთავსება ცენტრის ოფიციალურ ვებ-გვერდზე – www.ncdc.ge.
3. ბრძანება ამოქმედდეს ხელმოწერისთანავე.
4. ეს ბრძანება შეიძლება გასაჩივრდეს ქ. თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მის. ქ. თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კილომეტრი) ერთი თვის ვადაში.

გენერალური დირექტორი

ამირან გამყრელიძე

დაავადებათა კონტროლის და საზოგადოებრივი
ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის
გენერალურ დირექტორს
ბატონ ამირან გამყრელიძეს

გ ა ნ ც ხ ა დ ე ბ ა

გთხოვთ, შეისწავლოთ:

სადეზინფექციო საშუალებების -----

ჩემს მიერ წარმოდგენილი ნიმუშის** ----- ბაქტერიოციდული თვისებები*
(რაოდენობა, შეფუთვა)

წარმოდგენილი სადეზინფექციო საშუალებების ნიმუში გამოყენებული იქნება:

- ესოვილთან, სისხლძარღვთან ან სისხლთან შეხებაში მყოფი სამედიცინო ინსტრუმენტების დამუშავებისათვის სპოროციდული ეფექტით (*S.aureus ATCC 25923*, *P.aeruginosa ATCC 27853*, *Enterococcus hirae ATCC 10541*, *B.subtilis ATCC 6633* და *B.cereus ATCC 4342*)
- ესოვილთან, სისხლძარღვთან ან სისხლთან შეხებაში მყოფი სამედიცინო ინსტრუმენტების დამუშავებისათვის არა სპოროციდული ეფექტით (*S.aureus ATCC 25923*, *P.aeruginosa ATCC 27853*, *Enterococcus hirae ATCC 10541*)
- ლორწოვან გარსებთან ან მთლიანობადარღვეულ კანთან შეხებაში მყოფი სამედიცინო ინსტრუმენტების დამუშავებისათვის სპოროციდული ეფექტით (*S.aureus ATCC 25923*, *P.aeruginosa ATCC 27853*, *Enterococcus hirae ATCC 10541*, *B.subtilis ATCC 6633* და *B.cereus ATCC 4342*)
- ლორწოვან გარსებთან ან მთლიანობადარღვეულ კანთან შეხებაში მყოფი სამედიცინო ინსტრუმენტების დამუშავებისათვის არა სპოროციდული ეფექტით (*S.aureus ATCC 25923*, *P.aeruginosa ATCC 27853*, *Enterococcus hirae ATCC 10541*)
- ინტაქტურ კანთან შეხებაში მყოფი სამედიცინო ინსტრუმენტების დამუშავებისათვის (*S.aureus ATCC 25923*, *P.aeruginosa ATCC 27853*, *Enterococcus hirae ATCC 10541*)
- ანტისეპტიკის მიზნით - პაციენტის/ავადმყოფის საოპერაციო და საინექციო არეების (კანის) დამუშავებისთვის (*S.aureus ATCC 25923*, *P.aeruginosa ATCC 27853*, *Enterococcus hirae ATCC 10541*)
- ხელის ჰიგიენური დამუშავებისთვის (*S.aureus ATCC 25923*, *E.coli ATCC 25922*, *P.aeruginosa ATCC 27853*, *Enterococcus hirae ATCC 10541*)
- იატაკის კედლის, მაგიდების, ზედაპირების ბაქტერიოციდული დამუშავებისთვის (*S.aureus ATCC 25923*, *P.aeruginosa ATCC 27853*, *Enterococcus hirae ATCC 10541*)
- სპოროციდული ეფექტისთვის (*B.subtilis ATCC 6633* და *B.cereus ATCC 4342*)
- წყლის (აუზის) დეზინფექციისათვის (*E.coli ATCC 25922* და *Enterococcus faecium 19433*)
- სხვა _____ (*P.aeruginosa ATCC 27853*, *B.subtilis ATCC 6633* და *B.cereus ATCC 4342*)

სადეზინფექციო საშუალებების გამოსაკვლევი კონცენტრაცია და ექსპოზიციის ხანგრძლივობა*** -----

ნიმუშის წარმომდგენი იურიდიული/ფიზიკური პირი -----

(იურიდიული პირის დასახელება/ სახელი, გვარი სრულად)

ხელმოწერა: -----

შევსების თარიღი : ---/---/-----

* ბაქტერიოციდული თვისებების შესწავლა განხორციელდება „ბაქტერიებისა და ვირუსების ეროვნულ საცავში სადეზინფექციო საშუალებების ბაქტერიოციდული ეფექტის განსაზღვრის“ დეკლარაციის SOP -ის მიხედვით

** ბაქტერიოციდული თვისების შესასწავლად ნიმუშის შეფუთვაზე და შენახვის პირობებზე (ტემპერატურა, დრო, შიგთავსის მუდმივობა) პასუხისმგებლობა ეკისრება წარმომდგენ მხარეს; სადეზინფექციო საშუალებები შეიძლება წარმოდგენილი იქნას ხსნარის, ფხვნილის, აბების და ხელსახოცების სახით, მწარმოებლის მიერ პირველადი (ქარხნული) შეფუთვით

*** ბაქტერიოციდული თვისების შესასწავლად წარმოდგენილი ხსნარის განზავების და ექსპოზიციის დროს განსაზღვრავს ნიმუშის წარმომდგენი.

**** გამოსაკვლევი მიკროორგანიზმები შერჩეულია EN 13727:2009(E) - “ქიმიური დეზინფექტანტები და ანტისეპტიკები - რაოდენობრივი სუსპენზიის ტესტი ბაქტერიოციდული აქტიობის შესაფასებლად სამედიცინო სფეროში” სტანდარტის მიხედვით