



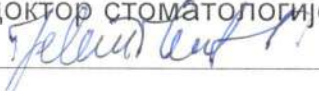

ДОМ ЗДРАВЉА
ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ

СЛУЖБА ЗА СТОМАТОЛОШКУ
ЗДРАВСТВЕНУ ЗАШТИТУ

ДОМ ЗДРАВЉА ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ

Прилог број: 09.12.2019		
Орт. јед.	Број	Прилог
	7975/	253

**ПРОЦЕДУРА СПРОВОЂЕЊА ВЛАЖНЕ
СТЕРИЛИЗАЦИЈЕ У СЛУЖБИ ЗА СТОМАТОЛОШКУ
ЗДРАВСТВЕНУ ЗАШТИТУ**

Број процедуре	Датум израде процедуре	Датум измене процедуре
9.55	26.11.2019.	
Израдио др Биљана Јевтовић доктор стоматологије 	Процедуру оверио 	
Тим за акредитацију стоматолошке службе		

1. ЦИЉ

Овом процедуром се утврђује редослед и поступак извођења влажне стерилизације.

2. ОБЛАСТ ПРИМЕНЕ

Процедура се примењује у Служби за стоматолошку здравствену заштиту Дома здравља Горњи Милановац.

3. ДЕФИНИЦИЈА

Процедура је писани документ којим се детаљно утврђује начин и поступак извођења влажне стерилизације.

Стерилизација је основни метод асепсе којом се постиже потпуно уништавање свих врста микроорганизама. То је профилактичка мера којом се спречава уношење инфекције у организам човека.

4. ОДГОВОРНОСТ

За примену процедуре одговорни су начелник службе, главна сестра службе и лице одговорно за безбедност на раду.

Одговорност за поступак извођења стерилизације сноси главна сестра службе.

5. ПОСТУПАК

На Служби за стоматолошку здравствену заштиту влажном стерилизацијом у аутоклаву се стерилише газа (зубни тупфери) и ендодонтски инструменти.

Тимска сестра припрема газу и пакује у добоше, ендодонтске инструменте у Петријеве шоље, обележава их и тако припремљене предаје главној сестри службе која обавља процес стерилизације у посебној просторији намењеној влажној стерилизацији.

Пре процеса стерилизације преконтролисати исправност апарата, довод електричне струје и контролну траку.

Пре укључивања аутоклава припремљене добоше и Петријеве шоље поређати у аутоклав, отворити странице на добошима, као и поклопце на Петријевим шољама, да би водена пара под притиском могла да допре до материјала.

Врата аутоклава затворити и изабрати жељену температуру и притисак. Најчешће се користи температура од 134 степена Целзијуса под притиском од 2 атмосфере, у трајању од 10 до 30 минута.

Након извршене стерилизације затварају се Петријеве шоље и отвори на добошима да не би дошло до контаминације материјала. Материјал стерилисан на овај начин стерилан је 72 сата. Ако се за ово време материјал не употреби, стерилизација се понавља.

Исправност стерилизације се контролише контролном траком која се поставља на сваки добош и Петријеву шољу.

У вези влажне стерилизације уредно се води евиденција у чек-листама, у које се уноси датум стерилизације, потпис лица које предаје материјал и потпис лица које је преузело материјал и обавља стерилизацију, садржај материјала који је примљен на стерилизацију и материјала који је преузет са стерилизације, потпис лица које је преузело стерилисан материјал и контролна трака.

По извршеној стерилизацији тимска сестра преузима стерилан материјал.

Уколико се у току процеса стерилизације и сушења у аутоклаву уочи било каква неправилност, прекинути процес искључивањем, не отворати врата стерилизатора и чекати док притисак у аутоклаву не падне на дозвољену вредност. Квар пријавити по процедури за пријаву кварова.

6. ЗАПИСИ И ДОКУМЕНТАЦИЈА

- 6.1 Упутство за безбедан поступак и рад са аутоклавом
- 6.2 Образац број 4-109 евиденције извршене влажне стерилизације
- 6.3 Извештај 33J3 Чачак о биолошкој контроли стерилизације