



ДОМ ЗДРАВЉА ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ

Број протокола	20.07.2018.
Улт. бр.	7175/
	1223

ПРОЦЕДУРА УКЉУЧИВАЊА И РАДА АУТОКЛАВА

– Дом здравља Горњи Милановац –

Број процедуре	Датум израде процедуре	Датум измене процедуре
4.16	20.06.2018	
Израдио Др Аксентије Тошић <i>Dr. Aksentije Tošić</i>	Контролисао	
Тим за заштиту животне средине	<i>Владимир Миловановић</i> Др медицина Владимир Миловановић спец. педијатрије ИД 17004365	



1. ПРЕДМЕТ

Овом процедуром утврђује се редослед и поступак укључивања и рада аутоклава

2. ПОДРУЧЈЕ ПРИМЕНЕ

Процедура се примењује у простору локације аутоклава Дома здравља Горњи Милановац.

3. ДЕФИНИЦИЈЕ

Процедура је писани документ којим се детаљно утврђује начин и поступак укључивања и рада аутоклава

4. ОДГОВОРНОСТ

За примену процедуре одговорно је особље за рад на аутоклавирању

5. ОПИС ПОСТУПКА

Пре укључивања за рад , проверити ниво дестиловане воде у резервоару и досути до означене линије на апарату уколико је потребно . Уколико је материјал упакован у апарат ,приступити аутоклавирању.

Укључити у струју , притиснути зелено дугме и притиском на дугме СТАРТ започиње процес стерилизације. Проверити да ли су врата затворена.

Даљи ток стерилизације уи сушења изводити по УПУТСТВУ за руковање те врсте аутоклава а које се налази поред апарата.

Процес стерилизације траје од 12 – 25 минута у зависности од врсте аутоклава

Време сушења траје од 5-12 минута у зависности од аутоклава

По завршеној стерилизацији поступати по процедурама паковања и преноса стерилног материјала

Уколико се приликом процеса стерилизације и сушења у аутоклаву уочи било каква неправилност , прекинути процес искључивањем на зелено дугме , не отворати врата и чекати док притисак не падне на дозвољену вредност.

Квар пријавити главној сестри која даље поступа по процедури за пријаве и отклањање кварова.

6. РЕФЕРЕНТНИ ДОКУМЕНТИ И ЗАПИСИ

- Упутство за безбедни поступак и рад са аутоклавом
- План и програм обуке за рад у процесу стерилизације
- Образац број 4-112 Извештај о завршеној обуци за процес стерилизације