



	Клиника за стоматологију Војводине Хајдук Вељкова 12 Нови Сад	ПР. 03.02.
	Процедура за процену стања опреме и усклађености са потребама организационе јединице зубна техника	
	Деловодни печат и број: 	

ПРОЦЕДУРА ЗА ПРОЦЕНУ СТАЊА ОПРЕМЕ И УСКЛАЂЕНОСТИ СА ПОТРЕБАМА ОРГАНИЗАЦИОНЕ ЈЕДИНИЦЕ ЗУБНА ТЕХНИКА

Број процедуре	Датум израде процедуре	Датум измене процедуре
ПР. 03.02.		
Процедуру израдио: Др Бојан Петровић 	Процедуру оверио Комисија за оверу процедура: Председник Комисије Проф. др Дубравка Марковић	
Тим за акредитацију Клинике за стоматологију Војводине за област стоматолошка здравствена заштита		



1. ЦИЉ:

Ова процедура има за циљ да се утврди начин процене стања опреме организационе јединице зубна техника Клинике за стоматологију Војводине.

2. ОБЛАСТ ПРИМЕНЕ:

Овом процедуром обухваћени су сви поступци примене одговарајуће опреме који се користе током израде протетичке или ортодонтске надокнаде. Процедура је намењена свим запосленима организационе јединице у Клиници за стоматологију Војводине, те начелницима Служби стоматолошке протетике и ортодонције.

3. ВЕЗА СА ДРУГИМ ДОКУМЕНТИМА:

- Правилник о класификацији општих медицинских средстава, Сл. Гласник РС, бр.46/11
- Приручник за биолошку безбедност у лабораторији, СЗО, треће издање, Женева, 2004
- „Стоматолошки материјали“, Драгослав Стаменковић, Косовка Обрадовић-Ђуричић, Драган Белоица, Завод за уџбенике-Београд, 2003
- „Стоматолошка протетика-претклиника“ Д. Трифуновић и сарадници. Београд, завод за уџбенике и наставна средства, 1995

4. ДЕФИНИЦИЈЕ:

Технолошки процеси дефинитивног обликовања зубних надокнада су врло сложени. Поред конвенционалних процедура (ливење, синтероване, полимеризација) данас се у зубној техници користе и напредне технологије: галванизација, ласери, оптичко скенирање, 3Д штампа и технике које подразумевају процесе на атомском нивоу. Разумевање ових технологија захтева познавање хемијских, физичких, механичких и биолошких својстава стоматолошких материјала и опреме која се користи приликом дефинитивне израде протетичке или ортодонтске надокнаде. Неки од ових апарата развијају високе температуре, неки поседују значајну механичку снагу, неки носе ризик од токсичних испарења. Због тога је неопходно стално пратити стање апарата у организационој јединици зубне технике и анализирати да ли апарати задовољавају све стандарде.

5. ОДГОВОРНОСТ:

5.1 Одговорни за контролу протокола су сви начелници служби и руководиоци одељења КСВ.

5.2 Одговорни за спровођење процедуре су сви здравствени радници Клинике за стоматологију Војводине.

6. ПОСТУПАК:

У организационој јединици зубне технике Клинике за стоматологију Војводине користе се следећи апарати



1. Гипс тример с таложником GT6704 MLW с. број 0671
2. Хидраулична преса Reco Hidromatic с. број s.br. 0677
3. Пећ за керамику Vacuum VITA 40T + vacuum pumpa с. број 0685
4. Каво микромотор 50000 OB с. број 0720
5. Микромотор 25000 с. Број 0721
6. Технички мотор Perfekt 600 с. број 0722
7. Аспиратор за пескирање са воденим филтером Renfert Vortex Compact 3L с. број 1034
8. Ivoclar пећ за керамику Programator EP 3000 с. број 1039
9. Вакуум пумпа VA4 IVOCLAR с. број 104
10. Апарат за изливање отисака, методом вибрирања Eurocem с. број 1041
11. Апарат за сечење и обраду метала Ray Foster с. број 0637
12. Фрез паралелометар Bego Paroskop M с. број 0638
13. Апарат за ливење Nautilus CC с. број 0642
14. Апарат за хлађење кивета Reco Cooling с. број 0654
15. Сушара Reco Recodrayer с. број 0655
16. Пећ за жарење са микропроцесором Bego Miditherm с. број 0657
17. Апарат за ливење Degutron Degussa с. број 0658
18. Пескара Renfert Vario Basic с. број 0661
19. Апарат за електролизу Reco wiesbaden с. број 0664
20. Ivomat с. број 0665
21. Полир мотор Reco PM Super с. Број 0666
22. Апарат за пресовање фолија S 230V SCHEU с. број 1166
23. Пескара Basic Classik SA 2 BATSG с. број 1254
24. Vortex Compact 3L Аспиратор с. број 1271
25. Апарат за вакуум мешање Twister Venturi Vacuum мешач с. број 1298
26. Hotty Електрична топилица за восак с. број 1299

-сви апарати су организационе јединице зубна техника су прописно инсталирани у просторијама које задовољавају стандарде и исправни

-апарати су различитог годишта производње, неки су у употреби и више од двадесет година, јер се потребе за набавком нових апарата стално појављују напредком материјала и технологија у стоматолошкој протетици и ортодонцији

-сви апарати се контролишу у индивидуалном плану контроле од стране овлашћеног сервисера са којим Клиника за стоматологију Војводине има склопљен уговор

-сваки нови апарат који се инсталира не сме бити пуштен у рад без претходног испитивања од стране добављача и обуке запослених на раду са апаратом

-запослени у организационој јединици зубне технике врше евиденцију о свим кваровима и оштећењима апарата и о томе обавештавају сервисере при њиховом доласку, а у случају неког озбиљнијег квара или оштећења сервисери се одмах контактирају

-сваки квар или неправилан рад се бележи и износи на састанцима службе зубне технике и Одељења стоматолошке протетике и ортодонције

-потребе за куповином нових апарата, апарата за заштиту и отклањање штетног дејства опреме Организационе јединице зубна техника се саопштавају начелницима одељења стоматолошке протетике и ортодонције

REPUBLIKA SRBIJA
AUTONOMNA POKRAJINA VOJVODINA
KLINIKA ZA STOMATOLOGIJU VOJVODINE




REPUBLIC OF SERBIA
AUTONOMOUS PROVINCE OF VOJVODINA
DENTAL CLINIC OF VOJVODINA

HAJDUK VELJKOVA 12, NOVI SAD
PIB: 102052439
Ž/r: 840-556667-79
Tel/fax 021/526-120, 6612-222, 6613-362



HAJDUK VELJKOVA 12, NOVI SAD
PIB: 102052439
Ac./No.: 840-556667-79
Tel/fax: (+381 21) 526-120, 6612-222, 6613-362

Прилог 1. Дистрибутивна листа

Прилог 2. Листа упознавања запослених са процедуром

	Клиника за стоматологију Војводине	Ознака процедуре: ПР. 03.02
	Назив процедуре: Процедура за процену стања опреме и усклађености са потребама организационе јединице зубна техника	Прилог 1.

Дистрибутивна листа

Редни број	Назив организационе јединице	Начелник организационе јединице	Датум пријема	Потпис
1.	Служба за стоматолошку протетику са зубном техником	Проф.др Татјана Пушкар		
2.	Служба за ортопедију вилица са зубном техником	Проф.др Ђорђе Петровић		
3.	Одељење за протетску имплантологију	Проф. Др Татјана Пушкар		