

## Дезінфекція.

*Дезінфекція* - комплекс заходів спрямованих на знищення патогенних і умовно патогенних мікроорганізмів на об'єктах навколишнього середовища.

### *Методи дезінфекції:*

Метод дезінфекції	Обладнання	Температура дезінфекції	Надмірний тиск пару	Концентрація	Час дії
<b><i>Фізичний метод</i></b>					
Паровий	автоклави	110 °С	0,5атм		20 хв
Повітряний	сухожа-ров і шафи	120 °С			45 хв.
Кип'ятіння	стерилізатор	100 °С		Дистильована вода	30 хв.
				Дистильована вода з додаванням 2% розчину соди	15 хв.
<b><i>Хімічний метод</i></b>					
Гігасепт	контейнер			1,5%	60 хв.
				2%	30 хв.
				3%	15 хв.
Дескотоп	контейнер			0,25%	15 хв.
Корзолекс	контейнер			4%	120 х.
ІнструБорДес	контейнер			3%	15 хв.
<b><i>Швидка дезінфекція</i></b>					

КвікДес				Чистий вигляд	2–5 х.
Дескосепт				Чистий вигляд	5 хв.
Бацілол АР				Чистий вигляд	30сек.

# Етапи обробки інструментів

## *1 етап. Дезінфекція*

Перед дезінфекцією використані інструменти необхідно очистити: помити інструменти під потоком води за допомогою щітки і очистити їх від можливих залишків біологічних тканин.

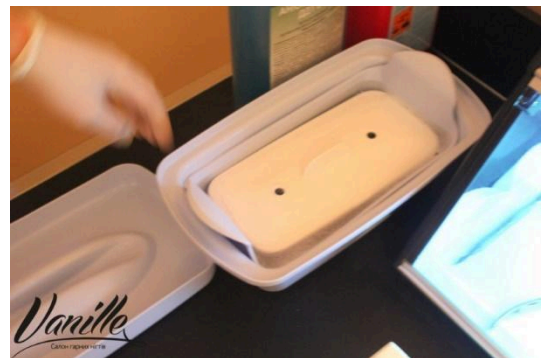


Потім занурити інструменти у розчин для дезінфекції в розкритому вигляді:



При цьому, усі інструменти повинні бути повністю покриті розчином. Застосування і приготування розчинів дезінфікуючих засобів проводять відповідно до методичних вказівок по їх застосуванню.

Ємкості з розчинами повинні бути забезпечені кришками і мати маркування з датою приготування.



Після завершення дезінфекції інструмент виймають з розчину спеціальним пінцетом або руками в спеціальних гумових рукавичках, промивають під проточною водою та протирають насухо одноразовими серветками або ватними тампонами:

