

Інструкція по обробці та стерилізації інструментів стоматологічних та аксесуарів виробництва МЕДЕСІ

1. ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ (Початкове використання)

Інструмент поставляється не стерильним: перед першим використанням необхідно правильно помити, промити та простерилізувати.

Більшість інструментів в місцях з'єднання має масляні залишки, викликані етапами виробництва, тому переконайтеся в належному очищенні інструмента.

Якщо використання миючої машини не є можливим, інструменти також можна мити вручну, використовуючи щітку з жорсткою пластиковою щетиною (обов'язково НЕ металічна щетина!) і якісну мийку з використанням дезінфікуючого розчину.

2. СТЕРИЛІЗАЦІЯ

Стерилізацію інструментів проводити тільки після ретельної очистки. Якщо інструмент був не повністю очищений, результати стерилізації будуть недостовірні.

Уважно дотримуватися інструкцій виробника стерилізаційного обладнання.

Існують різні способи стерилізації інструментів:

2.1. СТЕРИЛІЗАЦІЯ В АВТОКЛАВІ

Основною метою стерилізації в автоклаві є отримання необхідної стерилізації і, в той же час, зберегти незмінними структурні та функціональні характеристики інструментів якомога довше.

Цей процес має виконуватися виключно кваліфікованим персоналом, який належним чином підготовлений для цієї операції.

2.1.1. Весь процес проведення очистки має проводитися тільки в приміщеннях, відповідним чином обладнаних та організованих для такого виду робіт.

2.1.2. Після використання інструменти потрібно одразу продезінфікувати за допомогою розчину, ефективність якого доведена. Переконайтеся в правильності дозування миючого засобу для очистки/дезінфекції, терміну замочування та температурного режиму, завжди дотримуватись вимог виробників миючих засобів та обладнання.

2.1.3. Розчини для очистки/дезінфекції, що містять хлорид натрію (NaCl), часто призводять до окислення та корозії, що ставить під загрозу подальше їх використання.

2.1.4. Розчини для очистки/дезінфекції повинні змінюватися кожного дня.

2.1.5. Найкращим рекомендованим способом для ретельної очистки інструментів є ультразвукова очистка, особливо для комбінованих інструментів (наприклад щипці, ножиці, голкотримачі тощо).

2.1.6. Не треба класти разом в один лоток для очистки/стерилізації інструменти з різних металів (наприклад: звичайна сталь с нержавіючою сталлю, алюмінієм, хромованою сталлю тощо)

2.1.7. Комбіновані інструменти (наприклад щипці, ножиці, голкотримачі тощо) потрібно класти у відкритому положенні для очистки/дезінфекції.

2.1.8. Потрібно бути впевненим, що лотки з інструментами не перевантажені – це може зашкодити процесу очистки/дезінфекції.

2.1.9. Після першої мийки можливі залишки біоматеріалів повинні бути повністю видалені вручну (див. вище).

2.1.10. Було доведено, що ідеальною температурою для остаточної промивки є температура від 80 ° C до 90 ° C.

2.1.11. Наполегливо рекомендується використання лише демінералізованої води під час останньої промивки. Цей спосіб дає можливість виключити появу темних плям.

2.1.12. Для збереження ідеальної працездатності комбінованих інструментів потрібно регулярно змащувати спеціальними засобами (**ПРОМИСЛОВІ МАСТИЛА НЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ ВЗАГАЛІ**).

ПЕРЕД СТЕРИЛІЗАЦІЄЮ В АВТОКЛАВІ ІНСТРУМЕНТ НЕОБХІДНО ВИСУШИТИ ПОВНІСТЮ (УСІ ВИДИМІ КРАПЛИ РІДИНИ ПРИБРАТИ ВРУЧНУ)

Враховуючи насичену пару, стерилізація за допомогою автоклава є найбільш популярним способом на сьогоднішній день.

- Для цього метода стерилізації наполегливо рекомендується виконувати цикли, які не перевищують 7 хвилин при температурі 134°C та тиску 2,1 бар.

- Для інструментів дуже важливо завершити повний цикл ретельного ополіскування, оскільки, якщо деяка кількість миючого розчину залишиться на поверхні інструменту, це може призвести до корозії та окисленню металу та як наслідок – викликати розмноження бактерій.

- Стерильні продукти повинні зберігатися у визначених приміщеннях, сухих та без пилу.

УВАГА! ТЕПЛОВА СТЕРИЛІЗАЦІЯ (СУХОЖАРОВА ШАФА) !!!!!!!!!

Температура стерилізації, що перевищує 177°C (350°F) послаблює інструмент, і, як наслідок, знижує його пружність і здатність різати; також може відбуватися потемніння інструментів – коричневі плями, які схожі на окислення.

АЛЮМІНІЄВІ І ТИТАНОВІ ІНСТРУМЕНТИ

Не складайте інструменти з алюмінію та титану в сухожарову шафу та/або в ультразвукову ванночку. Для очистки цих інструментів використовуйте лише ті засоби, які спеціально призначені для алюмінію та титану.

2.2 ХОЛОДНА СТЕРИЛІЗАЦІЯ

Наполегливо рекомендується звернути особливу увагу на обраний розчин, так як деякі з них можуть бути не ефективні та викликати корозію. Ми рекомендуємо використовувати розчин з **базовим рН** та неухильно дотримуватися часу занурення, вказаного виробником, в стерилізаційну рідину.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не дотримання викладених вище основних інструкцій може призвести до пошкодження інструменту і, отже, будь-яке право на заміну або відшкодування по гарантії не буде здійснюватися:

- Хірургічні інструменти завжди повинні бути оброблені з високою турботою і увагою;
- Користувач несе відповідальність і його обов'язок належним чином дбати про інструменти;
- Інструменти призначені для певної мети. Використання їх в інших цілях може призвести до пошкодження інструментів або дефектів, що може призвести до серйозних травм або навіть смерті пацієнта;
- Інструменти завжди повинні бути перевірені перед кожним використанням. Перед кожним застосуванням перевірити і протестувати інструмент. Видимі дефекти, деформації та подряпани впливають на належне використання інструментів. Тому використання інструментів з дефектами суворо заборонено;
- Пошкоджені або зношені інструменти повинні бути негайно замінені.

Постачальник знімає з себе будь-яку відповідальність у таких випадках:

1. Пошкодження, викликані неправильним використанням інструментів;
2. Пошкодження, викликані неправильним процесом очищення і/або стерилізації інструментів;
3. Пошкодження, викликані складуванням інструментів в непристосованих приміщеннях;
4. Пошкодження, викликані відсутністю технічного обслуговування інструментів, особливо комбінованих, яким необхідно регулярне змащування спеціальними засобами місць з'єднання.

Термін використання інструментів стоматологічних та аксесуарів виробництва Медесі необмежений за умови дотримання всіх правил експлуатації.

	Інструменти стоматологічні та аксесуари
	Medesy S.r.L. Viale dell'Industria 1, 33085 Maniago (PN), Italy Medesi С.р.Л. Віале делл'Індустрія 1, 33085 Маніаго (ПН) Італія
	Уповноважений представник в Україні: ТОВ «ІНТЕРДЕНТ» Юридична адреса: вул. Баумана (Януша Корчака) 486, м. Київ, 03190, Україна Тел.: +38(044)-2391249 Факс: 044-4432600 interdent_job@ukr.net