



**ШПРИЦ ОДНОРАЗОВОГО ВИКОРИСТАННЯ СТЕРИЛЬНИЙ**

**1. Призначення для використання**

Шприц одноразового використання стерильний, призначений для виконання підшкірних, внутрішньошкірних, внутрішньом'язових і внутрішньовенних ін'єкцій та відсмоктування рідин з організму кваліфікованим та спеціально навченим медичним персоналом.

**2. Інструкція з проведення ін'єкції**

1. Ін'єкцію проводити відповідно до вимог техніки її проведення та правил асептики з метою попередження контамінації.
2. Перед використанням візуально перевірити цілісність індивідуальної герметичної упаковки та термін придатності. Шприц не використовувати, якщо індивідуальна упаковка пошкоджена або термін придатності минув.
3. Номінальна місткість визначаються в залежності від кількості лікарського засобу для ін'єкцій та типу ін'єкцій (підшкірна, внутрішньошкірна, внутрішньом'язова, внутрішньовенна).
4. Ретельно вимити руки з миючим засобом, обробити антисептичним засобом. Одягти стерильні медичні рукавички.
5. Відкрити стерильну індивідуальну упаковку та вийняти шприц із упаковки з боку шток-поршня.
6. Набрати в шприц необхідну кількість рідини для ін'єкцій, розмістити шприц з голкою вертикально, натискаючи на шток-поршень, видалити залишки повітря.
7. Обробити місце ін'єкції антисептиком.
8. Виконати ін'єкцію у підготовлене місце відповідно до техніки ін'єкції в залежності від типу ін'єкцій (підшкірна, внутрішньошкірна, внутрішньом'язова, внутрішньовенна).
9. За необхідності відсмоктування рідини з порожнин організму відкрити стерильну індивідуальну упаковку та вийняти шприц із упаковки з боку шток-поршня. Провести відсмоктування.
10. За необхідності промивання порожнин організму відкрити стерильну індивідуальну упаковку та вийняти шприц із упаковки зі сторони шток-поршня. Наповнити шприц розчином для промивання і провести промивання.

**3. Утилізація**

Після застосування шприц необхідно утилізувати відповідно до вимог щодо видалення відходів. Для збирання та утилізації використаних шприців використовувати ємність, що не проколюється.

**4. Застереження!**

1. Не використовувати, якщо упаковка була пошкоджена чи відкрита.
2. Тільки для одноразового використання. Повторне використання може бути причиною інфікування.
3. Не використовувати після закінчення терміну придатності.
4. Не використовувати з матеріалами високої в'язкості.

*Примітка. ТОВ «УМЕДО ГРУП» не несе відповідальності за травми або ушкодження, отримані внаслідок неналежного застосування даного виробу.*

**5. Стерилізація**

Під час стерилізації використовується оксид етилену.

**6. Умови зберігання**

Зберігати в герметичній індивідуальній упаковці, в сухому місці при температурі від +5 °C до +40 °C та відносній вологості повітря не більше 80 %. Зберігати в недоступному для дітей місці.

**7. Термін придатності**

5 років в непошкодженій упаковці.

**Увага!**

Найменування шприца, номер партії, дата виготовлення та термін придатності вказані на індивідуальній, груповій та транспортній упаковці.

Графічні символи та їх роз'яснення			
	Символ «Виробник»		Символ «Дата виготовлення»
	Символ «Номер по каталогу»		Символ «Код партії»
	Символ «Використати до»		Символ методу стерилізації під час якого використовують оксид етилену
	Символ «Не використовувати, якщо упаковка була відкрита або пошкоджена!»		Символ «Температурне обмеження»
	Символ «Апірогенно»		Символ «Оберігати від сонячного світла»
	Символ «Берегти від вологи»		Символ «Повторно не стерилізувати»
	Символ «Повторно використовувати ЗАБОРОНЕНО»		Символ «Уповноважений представник в Європейському Союзі»
	Символ «Знак відповідності Технічному регламенту»		Символ «Знак відповідності вимогам Європейського Союзу»
	Символ «Особлива утилізація. Після застосування утилізувати відповідно до вимог щодо видалення відходів»		



**Виробник**

ТОВ «УМЕДО ГРУП», Україна, 08000, Київська область, Макарівський район, смт. Макарів, вул. Ватутіна генерала, буд. 62Б

Телефон: 0-800-502-363;  
електронна адреса: info@umedogroup.com;  
web-сайт: www.umedogroup.com



MedLine Devices s.r.o.  
Francouzská 836/31, Vinohrady, 120 00, Praha,  
Czech Republic

Дата останнього перегляду 07.10.2021  
Ред. WN-02



**1. Intended use**

Sterile single use syringe is a device intended for subcutaneous, intradermal, intramuscular and intravenous injections and withdrawals of body fluids by qualified and trained medical personnel.

**2. Instructions for injection**

1. Injection should be carried out in accordance with the requirements of its technique and aseptic rules in order to prevent contamination.
2. Before use, inspect tight individual package for integrity and its expiry date. Do not use syringe if the individual packaging is damaged or expired.
3. Nominal capacity, are determined by the amount of drug to be injected and the type of injection (subcutaneous, intradermal, intramuscular or intravenous).
4. Wash hands thoroughly with detergent, treat with antiseptic. Put on sterile medical gloves.
5. Open the sterile individual package and remove the syringe from the package on the side of plunger.
6. Draw up the required amount of injection fluid into the syringe, place syringe with needle vertically, remove the residual air by pushing the plunger.
7. Treat injection site with antiseptic.
8. Give injection into the prepared site according to the injection technique, depending on the type of injection (subcutaneous, intradermal, intramuscular or intravenous).
9. In case of fluid suction from the body cavities, open sterile individual package and remove the syringe from the package on the side of plunger. Carry out suction.
10. In case of body cavities irrigation, open sterile individual packaging and remove the syringe from the package on the side of plunger. Fill the syringe with washing solution and hold washing.

**3. Utilization**

Syringe and needle should be utilized in accordance with waste disposal requirements after use. Use non-puncture container to collect and utilize used syringes and needles.

**4. Warnings!**

1. Do not use if package is damaged or opened.
2. For single use only. Re-use might cause infection.
3. Do not use after expiry date.
4. Not use with high viscosity materials.

**Note.** «UMEDO GROUP LLC» is not responsible for injuries or damages resulting from the improper use of this product.

**5. Sterilization**

Sterilized using ethylene oxide.

**6. Storage conditions**

Store in tight individual package, in dry place with temperature from +5 °C to +40 °C and relative air humidity no more than 80%.

Keep out of the reach of children.

**7. Shelf life**

5 years unless the package is damaged.

**Attention!**

Syringe name, batch number, date of manufacture and expiry date are indicated on the individual, group and transport packaging.

Symbols and their description			
	Symbol «Manufacturer»		Symbol «Date of manufacture»
	Symbol «Catalogue number»		Symbol «Batch code»
	Symbol «Use-by date»		Symbol indicating sterilization using ethylene oxide
	Symbol «Do not use if package is damaged or opened!»		Symbol «Temperature limit»
	Symbol «Non-pyrogenic»		Symbol «Keep away from sunlight»
	Symbol «Keep dry»		Symbol «Do not re-sterilize»
	Symbol «Re-use is forbidden»		Symbol «Authorized representative in the European Community»
	Symbol «Conformity to the Technical Regulation»		Symbol «European Union conformity mark»
	Symbol «Special disposal. Dispose of in accordance with waste disposal requirements after use»		



**Manufacturer**

«UMEDO GROUP» LLC, 62B, Vatutin general Str.  
Makariv town, Makariv district,  
Kyiv region, 08000, Ukraine

Tel. 0-800-502-363;  
e-mail: info@umedogroup.com;  
web: www.umedogroup.com



MedLine Devices s.r.o.  
Francouzská 836/31, Vinohrady, 120 00, Praha,  
Czech Republic

Date last viewed October 07, 2021  
Ver. WN-02