

## Інструкція із застосування медичного виробу

### Зонди шлункові (назогастральний, Левіна) стерильні одноразового використання

№ п/п	Розмір та модифікація виробу
1	Зонд шлунковий назогастральний, розмір 8, стерильний, одноразового використання
2	Зонд шлунковий назогастральний, розмір 10, стерильний, одноразового використання
3	Зонд шлунковий назогастральний, розмір 12, стерильний, одноразового використання
4	Зонд шлунковий назогастральний, розмір 14, стерильний, одноразового використання
5	Зонд шлунковий назогастральний, розмір 16, стерильний, одноразового використання
6	Зонд шлунковий назогастральний, розмір 18, стерильний, одноразового використання
7	Зонд шлунковий назогастральний, розмір 20, стерильний, одноразового використання
8	Зонд шлунковий назогастральний, розмір 22, стерильний, одноразового використання

**Призначення:** використовується для шлункового зондування з діагностичною або лікувальною метою, для промивання шлунку, дренажу небажаного вмісту шлунку, ентєрального харчування.

**Характеристики:** Зонд шлунковий виготовлений з медичного прозорого полівінілхлориду (PVC), складається з трубки та конектора (адаптера). Має гладку поверхню та закритий атравматичний дистальний кінець заокругленої форми, що запобігають травмуванню тканин під час введення зонду. На дистальному кінці - 4 бокові отвори. Довжина зонда 1100 мм. Має рентгенконтрастну смужку по всій довжині та позначки для точного розміщення зонда. Універсальний конектор з кольоровим кодуванням розміру.

#### Інструкція із застосування:

1. Виміряти відстань від рiзців до пупка пацієнта. Обрати необхідний розмір зонду.
2. У ротову порожнину пацієнта вставити кільце, що не дозволяє стиснути щелепи (зонд з малим діаметром можна вводити трансназально).
3. За необхідності, знеболити ротову порожнину анестетиком м'якої дії (спреєм).
4. З дотриманням правил асептики розкрити упаковку. Вилучити зонд з упаковки.
5. Перед використанням обробити зонд мастилом на водній основі.
6. Помістити дистальний кінець зонду на корінь язика та просунути в стравохід за допомогою ковтальних рухів пацієнта. Опустити зонд у шлунок.
7. Звернути увагу на мітку на зонді, при вході зонду в шлунок відчувається опір. В разі необхідності використати радіограф для того, щоб переконатись в правильності положення зонду. Не починати подачу, поки не переконаєтесь в правильності постановки зонду. Промити зонд за допомогою 20-40 мл води для запобігання його закупорюванню.
8. Зафіксувати проксимальний кінець зонду. Далі діяти в залежності від поставлених цілей (харчування, промивання, дренажу вмісту шлунку тощо).
9. Після використання утилізувати вирiб відповідно до вимог чинного законодавства.

#### Застереження:

1. Уникати зволоження, нагрівання та забруднення під час зберігання та транспортування.
2. Вирiб призначений лише для використання кваліфікованим медичним персоналом.
3. Не використовувати, якщо пошкоджена упаковка.
4. Використати одразу після відкриття упаковки.
5. Тільки для одноразового використання!

Вирiб був стерилізований за допомогою етиленоксиду (EO). Апірогенний та нетоксичний.

**Термін придатності** - 5 років від дати, вказаної на упаковці.

Індивідуальна упаковка.

Медичний виріб відповідає вимогам Технічного регламенту щодо медичних виробів, затвердженого Постановою КМУ від 02.10.2013 р. № 753, про що видано Декларацію про відповідність.

**Виробник:** Jiangsu Suyun Medical Materials Co.,LTD  
No.1 Medicine Lane Renmin Road, Lianyungang, Jiangsu Province,  
222002, People`s Republic of China  
tel: 86-518-85476682, [www.syunmedical.com](http://www.syunmedical.com)

**Уповноважений представник в Україні:** ТОВ “Джей Ес Україна”.  
Україна, 65078, м. Одеса, вул. Івана та Юрія Лип, 13  
(048) 766-91-61; [www.jsukraine.com.ua](http://www.jsukraine.com.ua)

