

Microsoft
Windows ^{xp}

ЛАРИНГЕАЛЬНАЯ ТРУБКА

***-современная
модификация
пищеводных
обтураторов***



**КОННЕКТОС
ТРУБКА
ЗАПОЛНЕНИЯ
ВОЗДУХОМ
МАНЖЕТ**

КОННЕКТОР

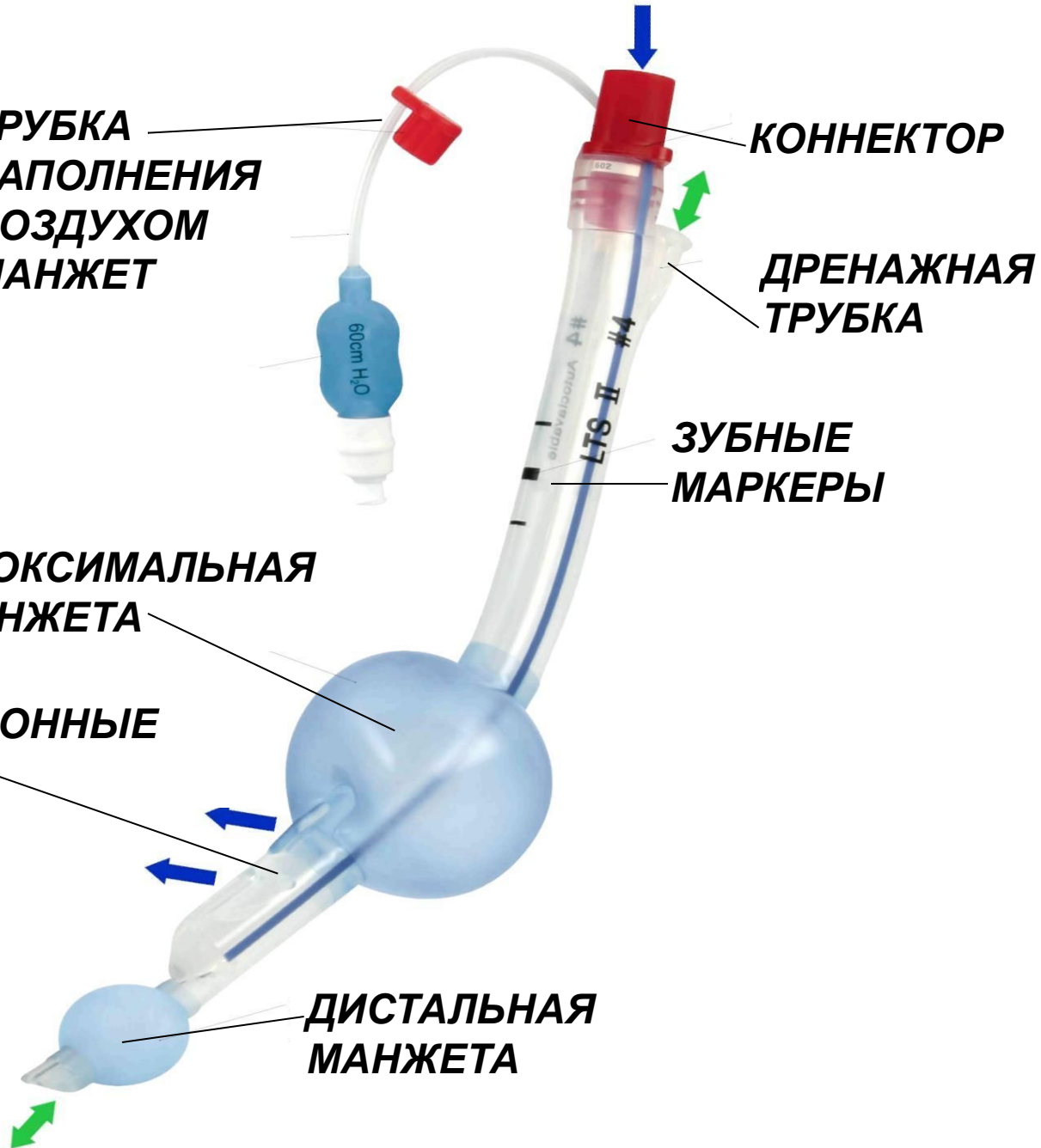
**ДРЕНАЖНАЯ
ТРУБКА**

**ЗУБНЫЕ
МАРКЕРЫ**

**ПРОКСИМАЛЬНАЯ
МАНЖЕТА**

**ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
ОТВЕРСТИЯ**

**ДИСТАЛЬНАЯ
МАНЖЕТА**

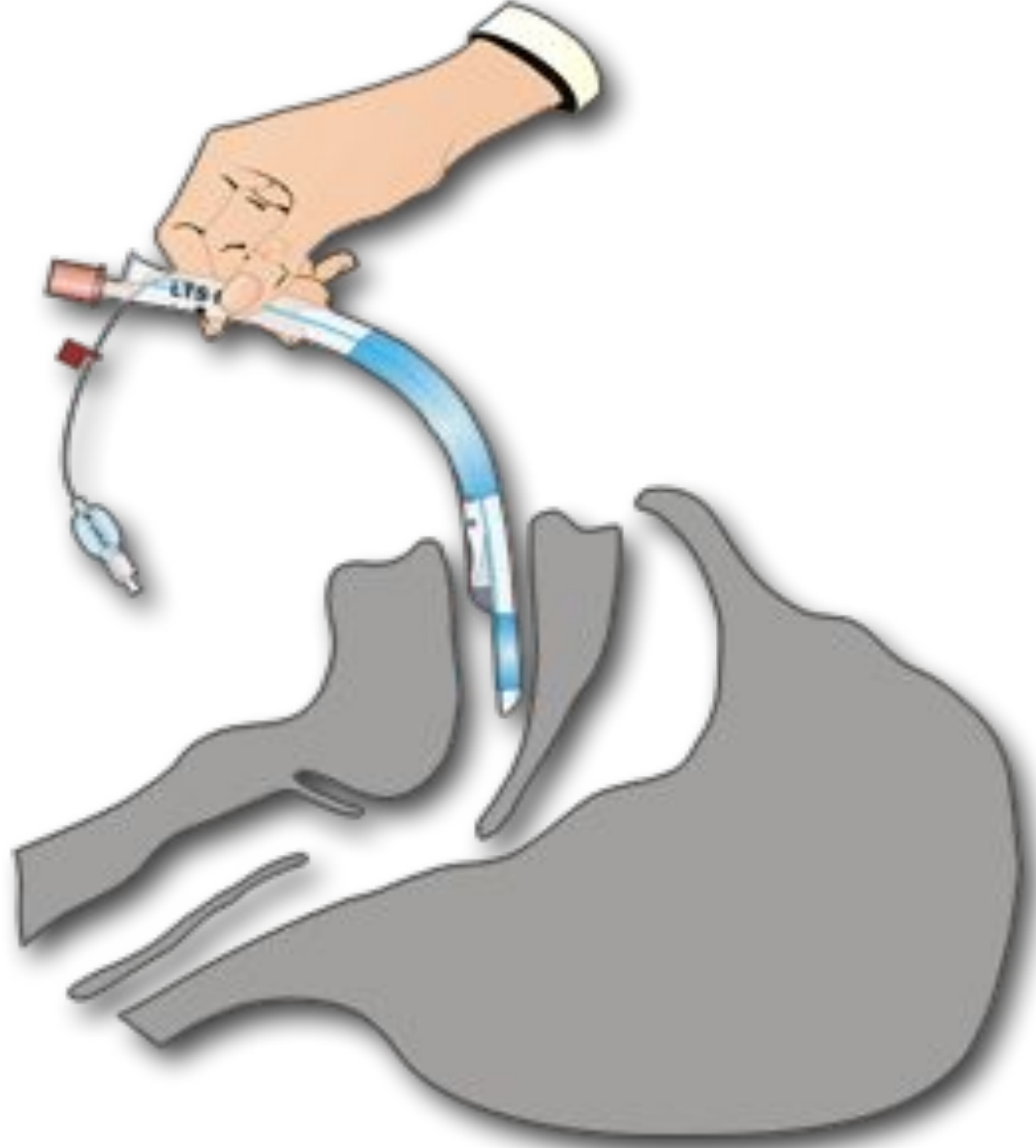




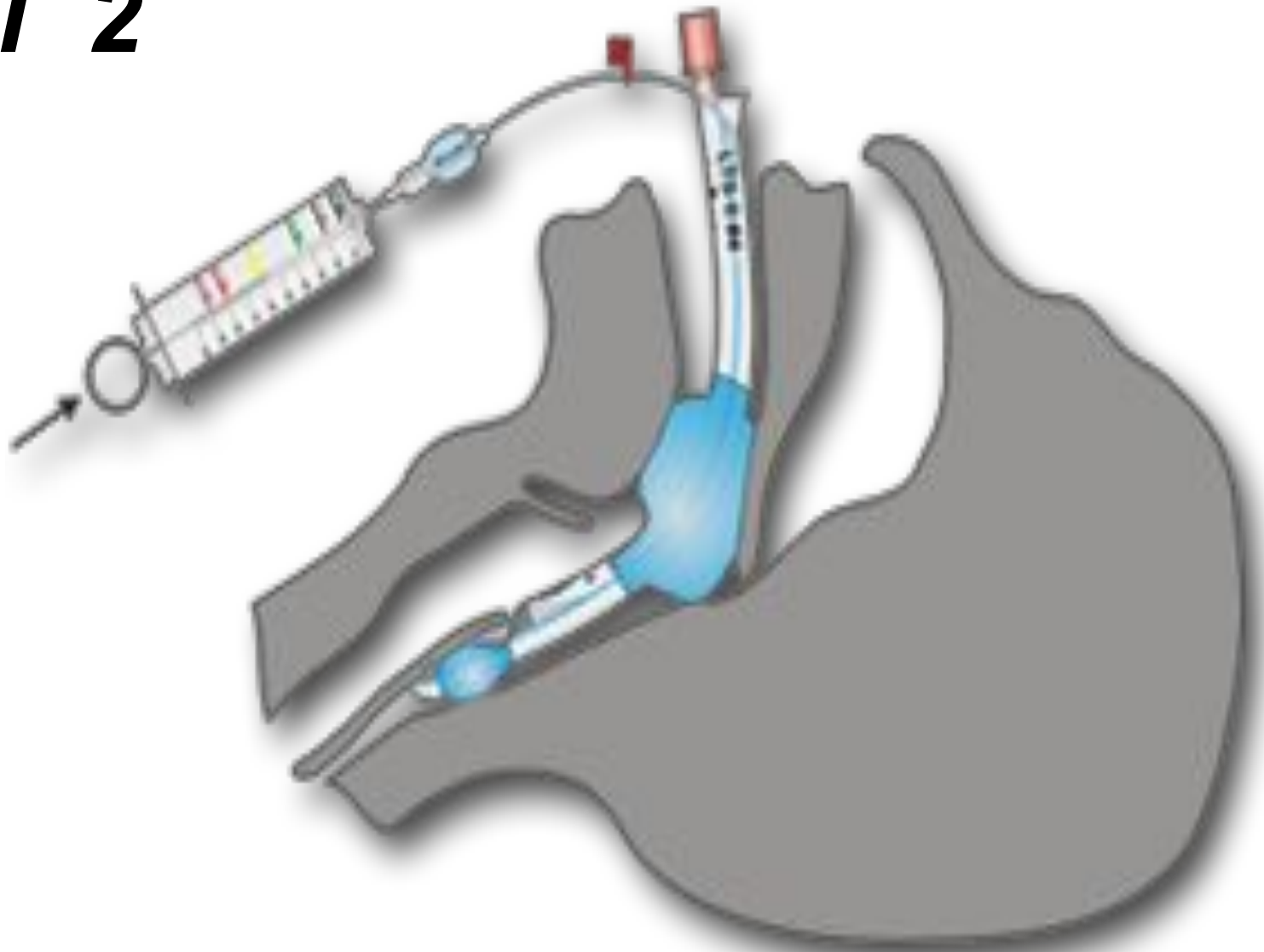
15 mm Connector
- color coded for immediate
identification of different sizes



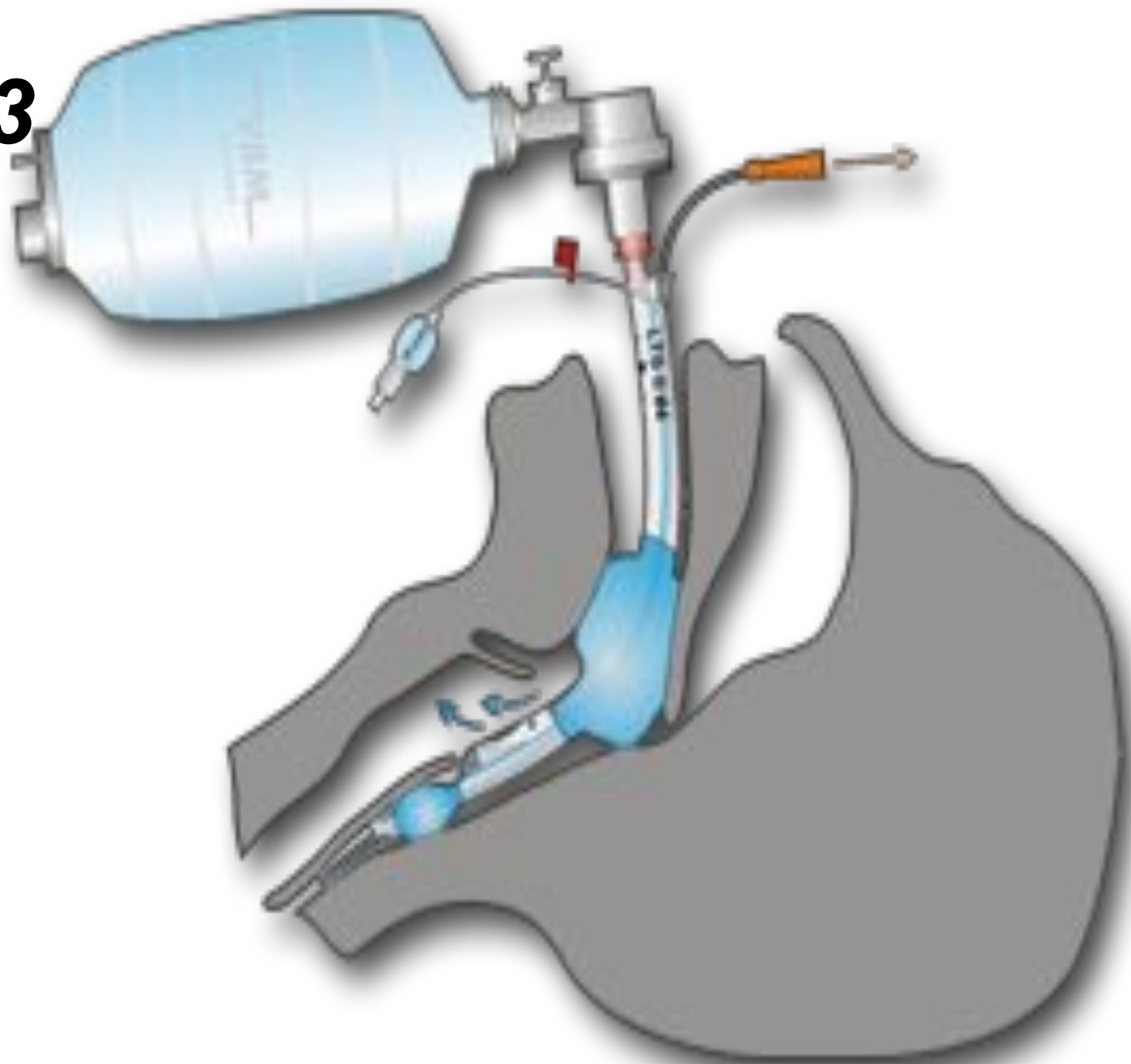
ШАГ 1



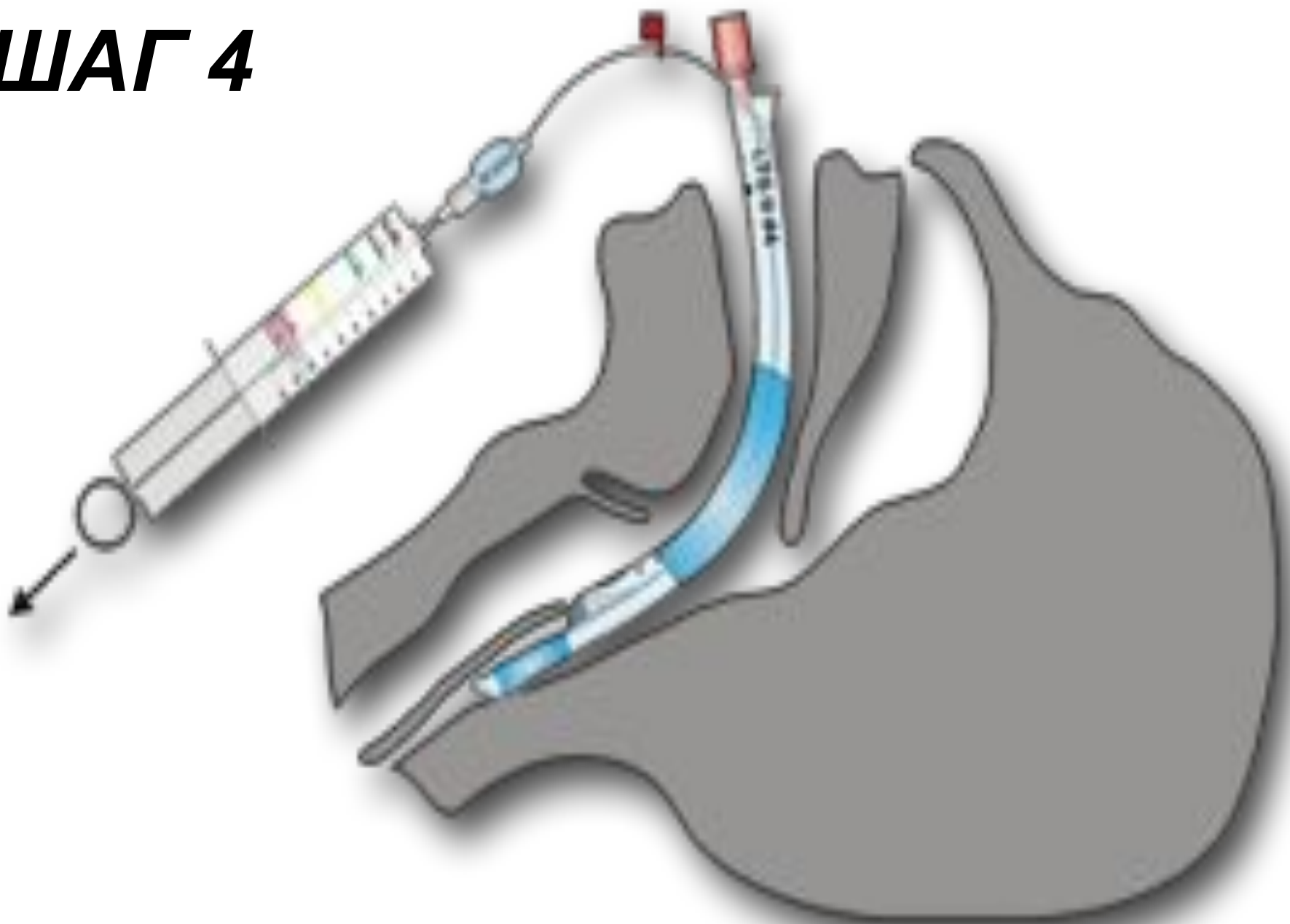
ШАГ 2



ШАГ 3



ШАГ 4



РАЗМЕРЫ ЛТ У НАС:

- 2 - для детей весом 12-25 кг
(зеленый коннектор и метка на шприце)***
- 4 - для взрослых ростом 155-180 см
(красный коннектор и метка на шприце)***

**РАЗМЕР ЛТ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОЛЖЕН
СООТВЕТСТВОВАТЬ АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИМ
ДАНЫМ ПАЦИЕНТА !**

Преимущества применения ЛТ по сравнению с традиционной интубацией на ДГЭ:

- 1. Техническая простота**
- 2. Отсутствие в необходимости визуализации голосовой щели (положение головы больного не влияет на выполнение манипуляции)**
- 3. Скорость выполнения (до 20 сек.)**

Преимущества применения ЛТ по сравнению с трубкой Combitub:

- 1. Улучшение условий вентиляции легких за счет укорочения трубки и более широкого просвета***
- 2. Сокращение времени за счет более простой методики выполнения***
- 3. Наличие широкого выбора размеров ЛТ***

Ограничения применения ЛТ на догоспитальном этапе:

- 1. Обструкция верхних дыхательных путей, связанная:**
 - с инородным телом**
 - с отеком слизистой оболочки**
 - с ларингоспазмом**
- 2. Прием внутрь едких или прижигающих веществ (или данные об их приеме в анамнезе)**

