

Microsoft  
**Windows** <sup>xp</sup>

# **ЛАРИНГЕАЛЬНАЯ ТРУБКА**

**-современная  
модификация  
пищеводных  
обтураторов**



**КОННЕКТОС  
ТРУБКА  
ЗАПОЛНЕНИЯ  
ВОЗДУХОМ  
МАНЖЕТ**

**КОННЕКТОР**

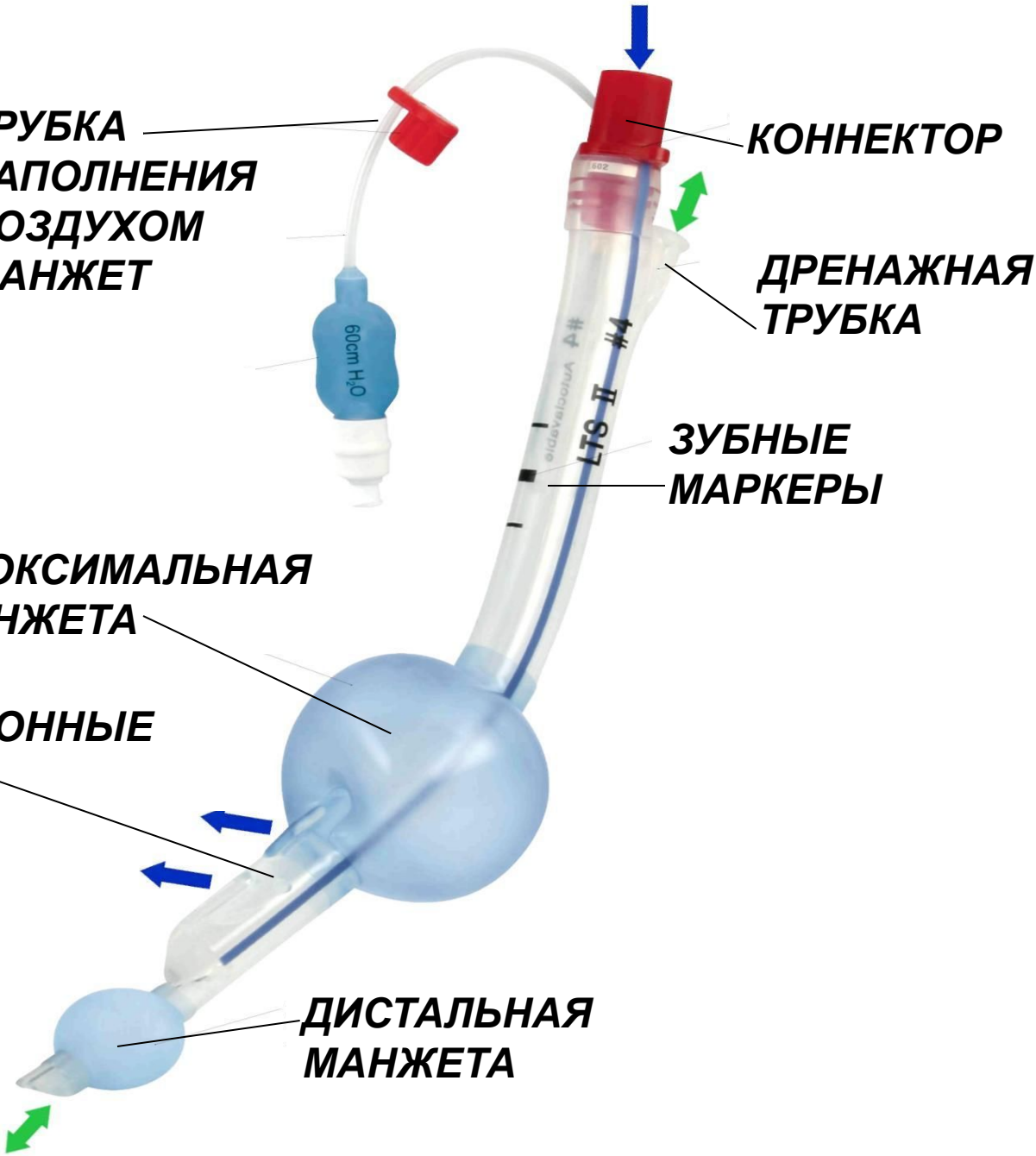
**ДРЕНАЖНАЯ  
ТРУБКА**

**ЗУБНЫЕ  
МАРКЕРЫ**

**ПРОКСИМАЛЬНАЯ  
МАНЖЕТА**

**ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ  
ОТВЕРСТИЯ**

**ДИСТАЛЬНАЯ  
МАНЖЕТА**

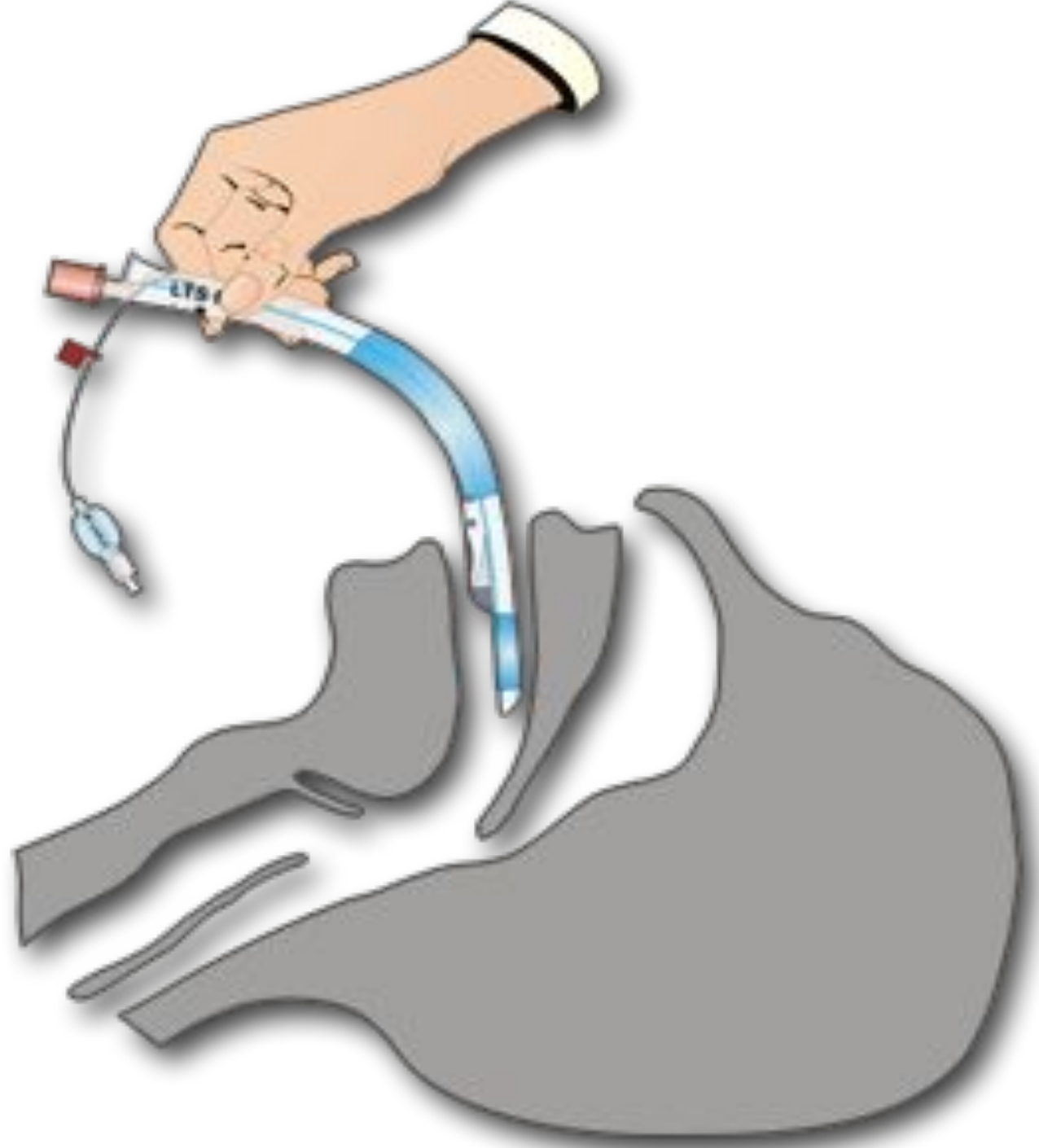




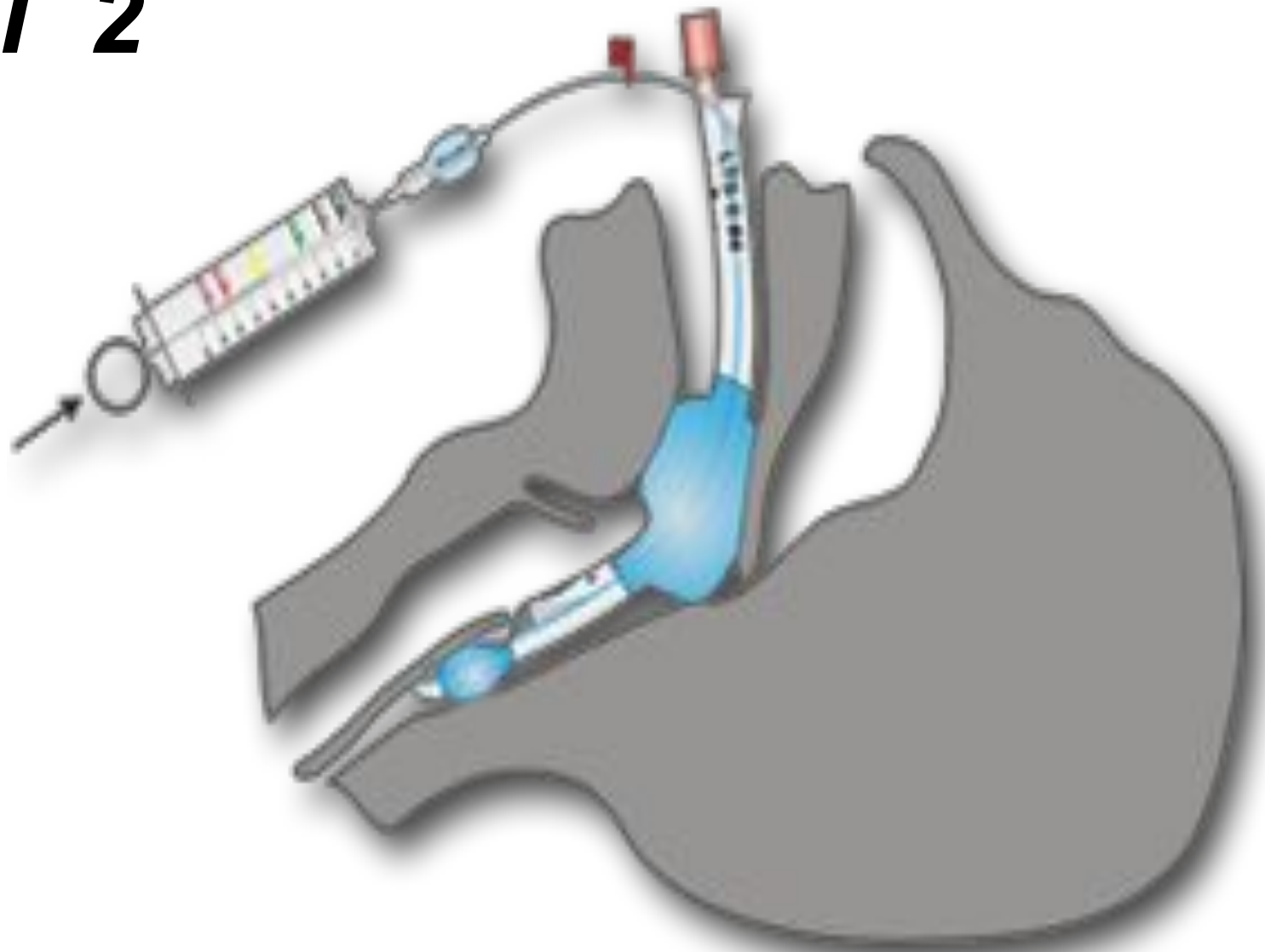
**15 mm Connector**  
- color coded for immediate  
identification of different sizes



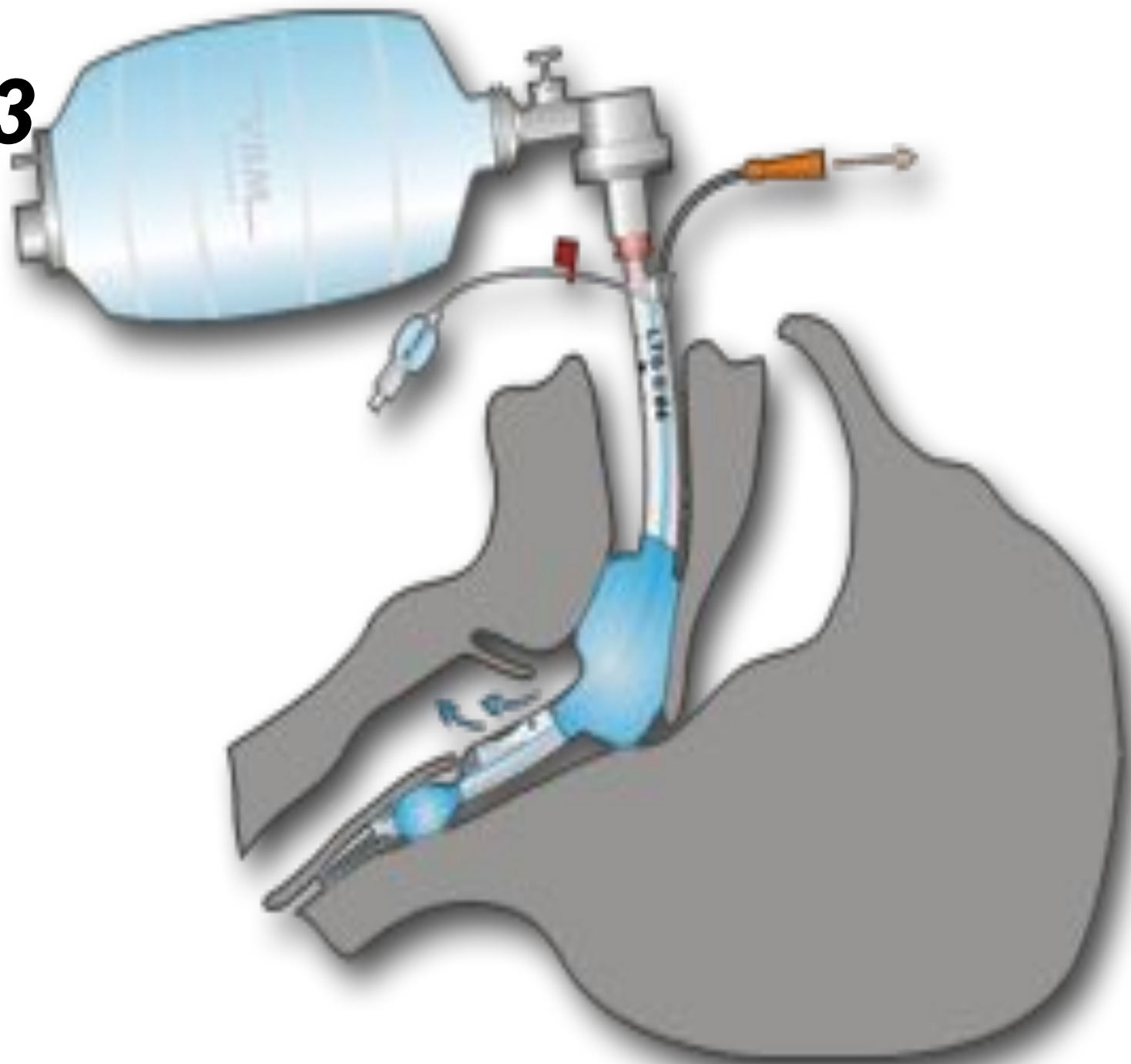
# ШАГ 1



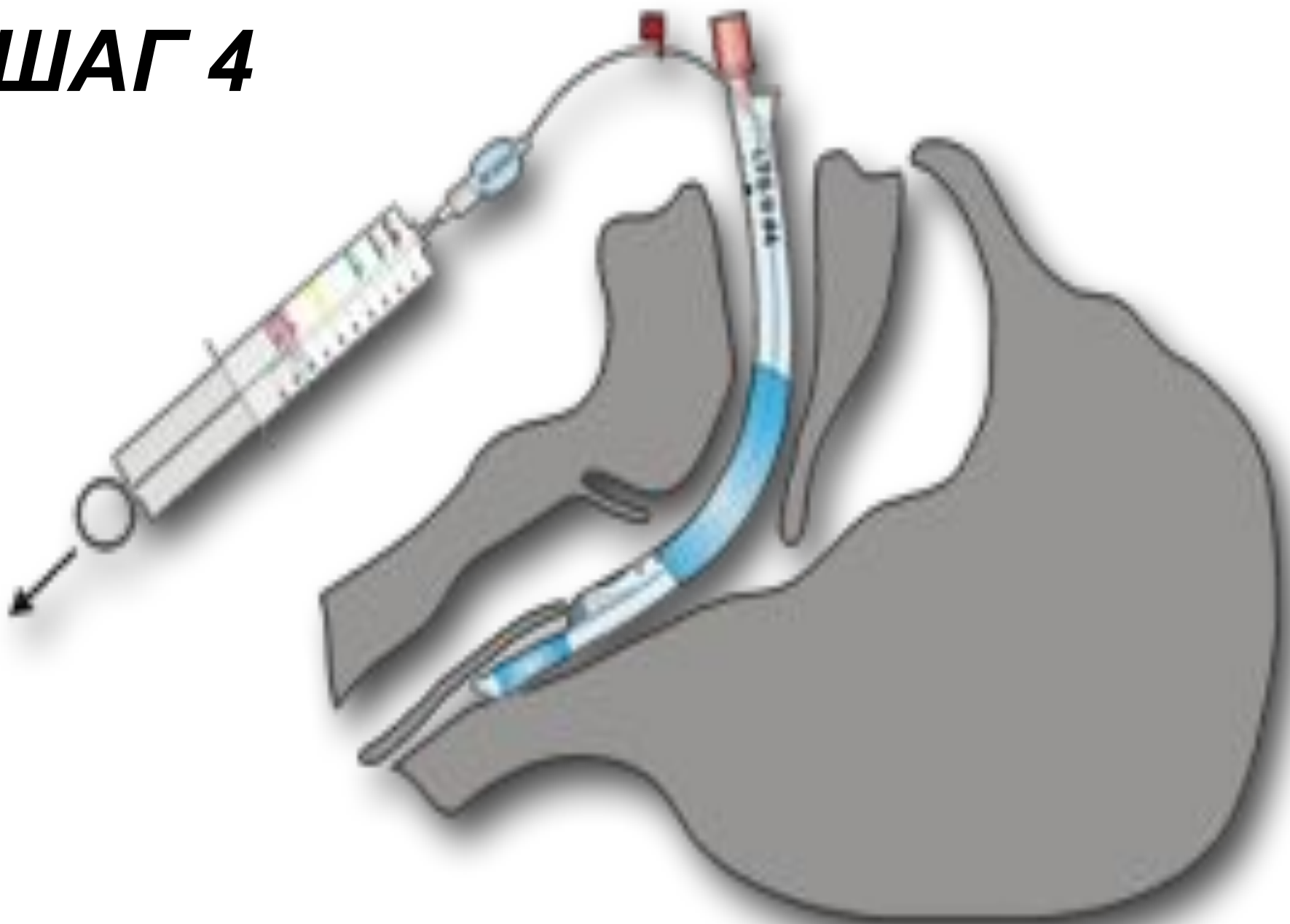
# ШАГ 2



# 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)**

