



Выбор маски для кислородной терапии

«АКТИОН» Медицина



Кислородная терапия

НИЗКОПОТОЧНАЯ

с переменной концентрацией доставляемого кислорода

Кислородная маска средней концентрации O₂

назальная канюля



ВЫСОКОПОТОЧНАЯ

с фиксированной концентрацией доставляемого кислорода

маска Вентури

(с регулируемой концентрацией O₂)

маска Вентури

(с фиксированной концентрацией O₂)





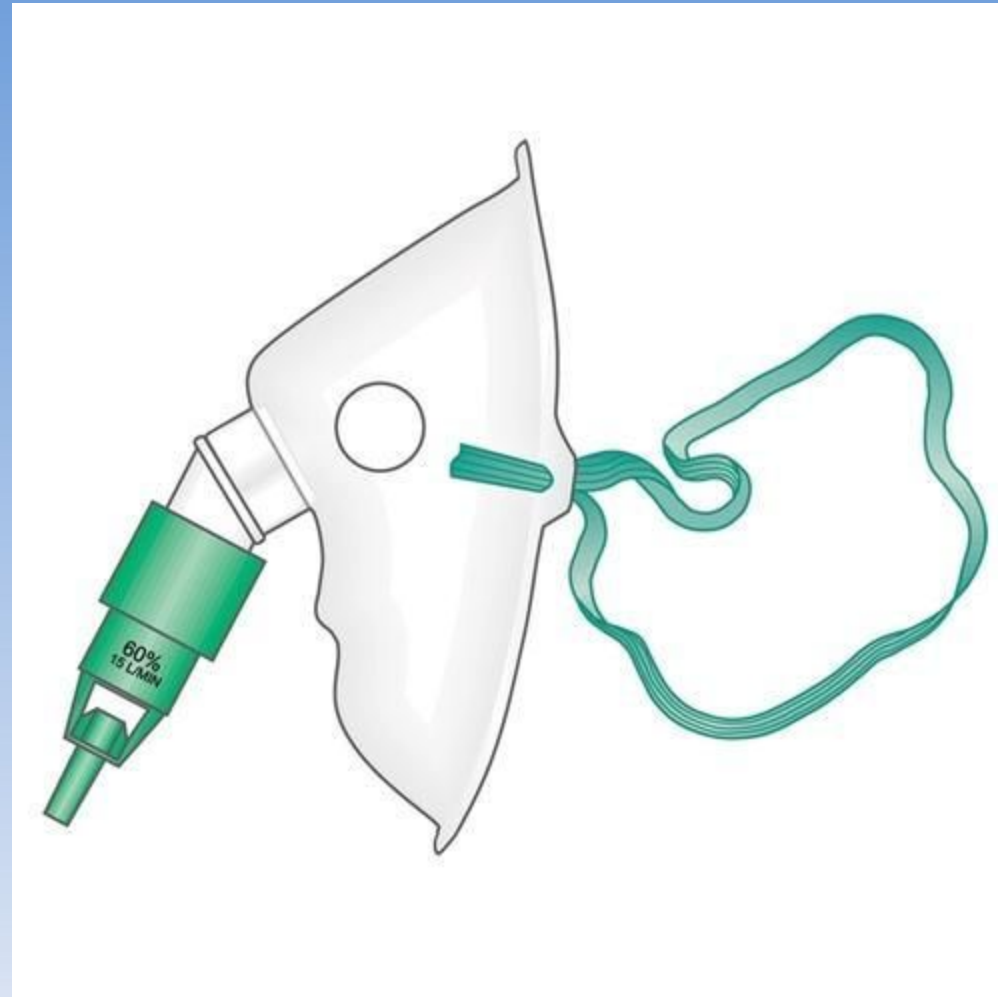
Оптимальное и целевое поддержание показателей SpO₂

ОПТИМАЛЬНО Е	ЦЕЛЕВОЕ при острых состояниях	ЦЕЛЕВОЕ значение для пациентов с ХОБЛ
92–96 %	94% - 98%	88% - 92%



Маска Вентури

точная
концентрация
кислорода





система подачи кислорода

- Присоединить кислородный расходомер к источнику кислорода
- При необходимости и присоединить увлажнитель к кислородному расходомеру





правильное положение маски с мешком-резервуаром

маска плотно
прилегает ко
рту и носу
пациента



во время вдоха
мешок-резервуар
остается частично
надутым



использование маски Вентури



маска плотно прилегает
ко рту и носу пациента;
выбран соответствующий
порт