



**Chirana**

*Primum vita - ради жизни*



**Анестезиологические  
наркозно-дыхательные  
аппараты**

**Аппараты  
искусственной  
вентиляции легких**



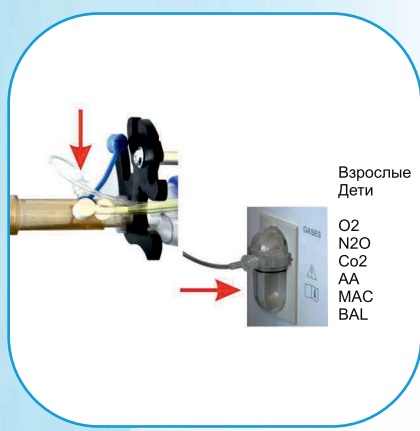
**Наркозная станция с возможностью проведения низкопоточной анестезии  
с применением современных ингаляционных анестетиков  
для пациентов всех возрастных категорий.**

**В базовой комплектации:**

Мониторинг всех параметров вентиляции и респираторной механики.  
Автостарт и модуль компьютерной оптимизации параметров вентиляции.  
Полный метаболический анализ, включая потребление энергии при дыхании.  
Испаритель анестетиков.  
Встроенный вакуумный аспиратор.



**Дополнительные возможности**



Система полного газоанализа



Интегрированный монитор гемодинамики:  
ЭКГ, SpO2, NIBP, IBP, Temp, RESP, ARR/PVC,  
ЭКГ/ST, O2, CO2, N2O, AA, MAC, BAL



Инфузационная (коммутационная)  
станция IDS

## Сервовентилятор для проведения ИВЛ пациентам всех возрастных категорий.

**В базовой комплектации:**

Встроенный компрессор.

Сенсорный поворотный дисплей, обеспечивающий мониторинг всех параметров вентиляции и респираторной механики.

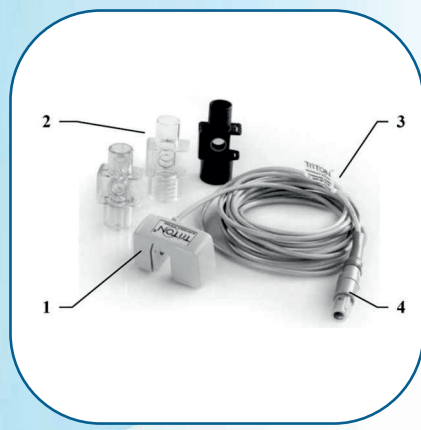
Режимы CMV, SCMV, PCV, SPCV, SIMV, SIMV+PS, SIMVp, SIMVp+PS, PS, PMLV , CPAP, CFvS , SIGH, 2-level, APMV, NIV, PS-VG, PC-VG, SIMV-VG, 2-level-VG.

Увлажнитель дыхательной смеси.

Небулайзер.



## Дополнительные возможности



Анализатор CO<sub>2</sub>



Пневмопривод и  
внешний компрессор  
(комплектация Aura V)



Режимы ВЧ и CPAP вентиляции  
(комплектация Aura neo)

## Линейка аппаратов искусственной вентиляции легких CHIROLOG

Универсальные аппараты искусственной вентиляции легких обеспечивают проведение длительной респираторной терапии у пациентов с тяжелыми формами поражения легких. Аппараты отвечают требованиям европейских стандартов ИВЛ и мониторинга, поддерживают более 15 режимов вентиляции, обеспечивая максимально физиологическое дыхание.



BASIC



BASIC + CO2



AURA V



AURA NEO

## Линейка анестезиологических наркозно-дыхательных аппаратов VENAR

Наркозно-дыхательные аппараты экспертного класса с возможностью проведения современных методов анестезии пациентам всех возрастных категорий. Большой выбор режимов вентиляции, возможность расширения базовой комплектации, система обеспечения безопасности пациентов позволяют говорить о аппаратах серии VENAR, как о современных анестезиологических станциях.



Libera Screen



Libera Screen+AGAS



OMEGA