

**TAXAT**

# АМПИР-01

АППАРАТ ПОДОГРЕВА КРОВИ,  
КРОВЕЗАМЕНИТЕЛЕЙ И РАСТВОРОВ  
ПРИ ИНФУЗИОННОЙ ТЕРАПИИ

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ:

предотвращения и лечения  
гипотермии вызываемых ею  
осложнений в до-, интра-  
и постоперативных периодах.



## ПРИМЕНЕНИЕ:

поликлиники, операционные, палаты  
реанимации, где требуется  
инфузионная терапия, переливание крови  
и кровезаменителей.

ПОЗВОЛЯЕТ:

- поддерживать заданную температуру в диапазоне 34-41,5 °C в течение 24 ч
- проводить правильную и эффективную инфузионно-трансфузционную терапию
- обеспечить обогрев крови, кровезаменителей и инфузионных растворов
- производить намотку одной или нескольких инфузионных магистралей

**Ампир-01**

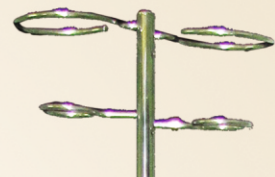
«Ампир-01» - Аппарат подогрева крови, кровезаменителей и растворов при инфузионной терапии работает на принципе непрерывного подогрева потока жидкости за счет нагрева теплообменника, обеспечивая тем самым эффективность лечебных мероприятий при проведении инфузионно-трансфузионной терапии.

Подогрев инфузионных растворов, крови и кровезаменителей является одним из условий правильности проведения инфузионно-трансфузионной терапии. Использование аппарата «Ампир-01» в повседневной врачебной практике поможет улучшить состояние больного в до-интра и послеоперационном периоде, уменьшить осложнения, вызываемые гипотермией.

## ТЕПЛООБМЕННИК



- для эффективного нагрева достаточно 2-3 оборотов магистрали вокруг теплообменника
- один виток магистрали вокруг теплообменника 450 мм.
- желобки теплообменника сделаны с учетом максимального обхвата магистрали для эффективного нагрева переливаемых жидкостей.
- возможность наматывать 2 магистрали одновременно
- напряжение питания 230 В.
- тип/класс защиты от поражения электротоком В/І



## МИКРОПРОЦЕССОРНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ



- LED-дисплей
- кнопки управления
- светодиодный индикатор
- высокая точность поддержания температуры
- температура устанавливается в диапазоне 34 до 41,5 °C
- среднее энергопотребление: менее 30 Вт./час
- класс защиты от проникновения воды IP23
- быстрый нагрев до необходимой температуры в течение 2-4 минут

## КРЕПЛЕНИЕ



- крепление подходит к стойкам от 15 до 55 мм. в диаметре
- надежное крепление к стойке без скольжения

отличительная особенность модификации "АМПИР-01А" - комбинированное управление работой аппарата с использованием шаттла: запуск/остановка нагрева, изменение температуры. Модификация аппарата выбирается по желанию покупателя

## СТОЙКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЛЯ ИНФУЗИОННЫХ РАСТВОРОВ СУИР

крючки для размещения флаконов или пакетов с инъекциями



СТОЛICK ДЛЯ МАНИПУЛЯЦИЙ

крючок для фиксации оборудования и зажимной винт для регулировки высоты



высота регулирования 1,3-2,2 м.



пять специально прорезиненных колесиков с двумя стоячими тормозами  
Диаметр основания -0,55м.  
Вес не более 4,5 кг

Стойка выполнена из нержавеющей стали

