

V3 Аппарат ИВЛ

COVID-19 Респираторная терапия при коронавирусной пневмонии

- V3 - это турбинная платформа респираторной поддержки, которая может выполнять различные сценарии, включая прикроватную вентиляцию и во время транспортировки внутри больницы.
- Интерфейс прост и интуитивно понятен, медперсонал может легко освоить его без сложного обучения.
- Комплексные режимы вентиляции, охватывающие критическую и подкритическую респираторную терапию для взрослых/детей.
- Высокопроизводительное и надежное питание для сверхвысокой скорости потока и стабильной вентиляции удовлетворит различные требования к респираторной поддержке.

Многофункциональность

V3 предлагает комплексные решения для респираторной терапии - от внутрибольничной экстренной транспортировки до интенсивной терапии.

Стабильность работы и безопасность при внутрибольничной транспортировке

ИВЛ на базе турбины не нуждается в источнике воздуха под высоким давлением и может использовать воздух в помещении, во время транспортировки.

Комплексное лечение респираторных заболеваний

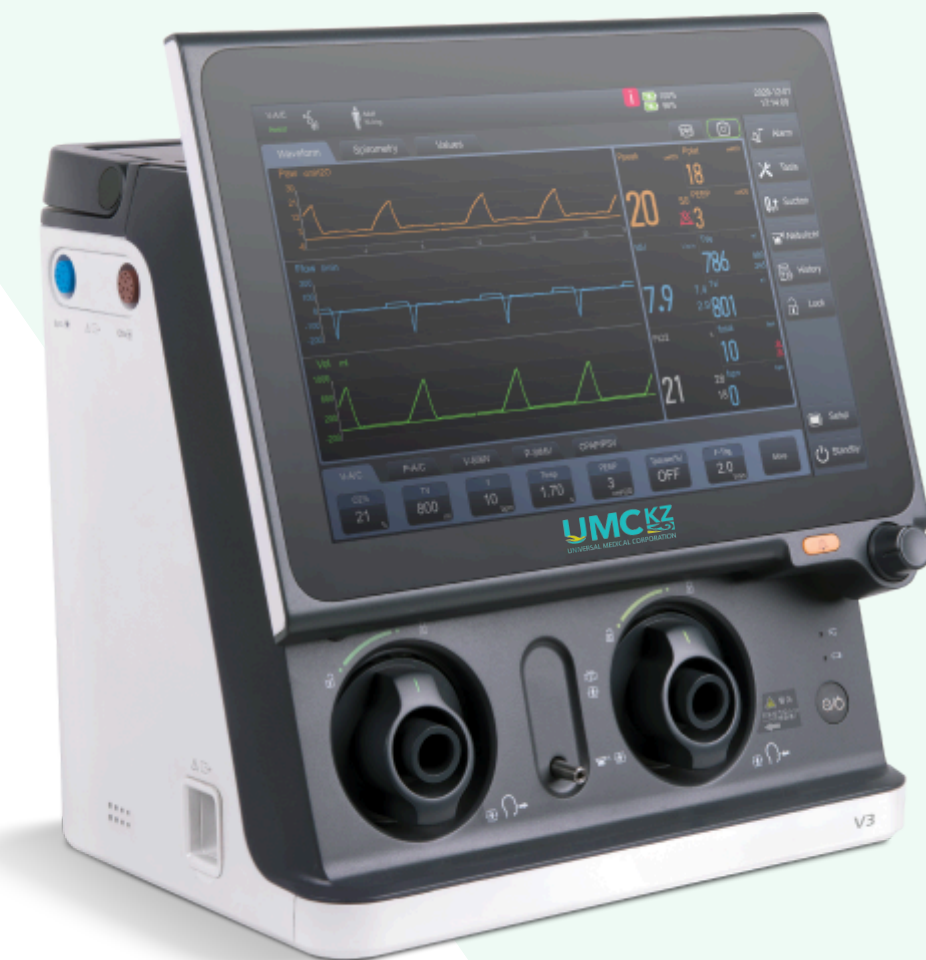
V3 имеет широкий спектр режимов вентиляции и специальные функции, которые соответствуют требованиям респираторной и интенсивной терапии.

Он полностью удовлетворяет различные потребности при лечении в отделениях ICU, PACU, RICU, EICU, PICU и других.

Высокая производительность

V3 оснащён двумя, отлично сконструированными клапанами и высокопроизводительной турбиной для эффективной вентиляции.

V3 разработан в строгом соответствии с экологическими стандартами мобильных ИВЛ и имеет более высокую надёжность, чем большинство ИВЛ.



- Легко разбираемая тележка
- Маленький и легкий базовый блок
- Встроенная литиевая батарея большой емкости

