

Монитор пациента Mindray ePM 10M

Полезные и доступные IT-решения

Мониторы ePM помогают повысить эффективность клинической работы благодаря гибким и надежным возможностям подключения.

Мониторы Mindray ePM можно подключать к центральной станции мониторинга и eGateway как через проводную, так и через беспроводную сеть. С помощью протокола HL7 монитор может быть подключен напрямую к системе электронных медицинских карт (EMR). Мониторы ePM помогают повысить эффективность клинической работы благодаря гибким и надежным возможностям подключения.

Функция просмотра данных других пациентов позволяет медицинским работникам просматривать данные до 12 других мониторов в режиме реального времени на одном экране ePM. Благодаря непрерывному обмену информацией между прикроватными мониторами медперсонал может просматривать данные всех пациентов одновременно без необходимости использования центральной станции мониторинга.

Функция Caregroup позволяет медицинскому персоналу просматривать данные закрепленной группы пациентов на мониторах, подключенных к центральной станции мониторинга. Данные мониторов ePM подключаются к центральной станции мониторинга и Mobile Viewer, предоставляя врачам доступ к информации пациента в любое время и в любом месте медицинского учреждения.

Шкала раннего предупреждения (EWS) центральной станции обеспечивает интуитивно понятное отображение состояния пациента, а также информацию об изменениях в его состоянии, передавая данные в Mobile Viewer и предупреждая медицинский персонал о изменениях и потенциальном риске ухудшения состояния пациента.

Язык

Русский

Кабель питания

Кабель питания, Евро вилка

Основной блок

Система мониторинга физиологических показателей ePM, вариант исполнения: ePM 10M с цветным сенсорным дисплеем 10.1"

Внутренняя карта памяти

- Карта памяти 2Гб;
- Карта памяти 16Гб

ЭКГ алгоритм

- ЭКГ: Mindray 3/5 отведений + анализ аритмий + ST

Встроенный модуль SpO2

- Mindray SpO2 модуль
- Nellcor SpO2 модуль

Встроенный модуль ИАД/СВ

- Модуль ИАД, 2 канала
- Модуль СВ (сердечный выброс)
- Модуль СВ (сердечный выброс) + ИАД, 2 канала

Встроенный модуль CO2

- Модуль Sidestream CO2 (в боковом потоке)
- Модуль Mainstream CO2 (в основном потоке)
- Модуль Microstream CO2 (в микропотоке)

Беспроводная WiFi карта

- WiFi карта 5G/2.4G

Термопринтер

- Термопринтер TR6F

Аналоговый выход/ синхронизация с дефибриллятором

- Разъем VGA+ Аналоговый выход/ синхронизация с дефибриллятором, вызов мед.сестры

Аккумуляторная батарея

- Литий-ионный аккумулятор (11.1В, 2600 мАч)
- Литий-ионный аккумулятор (11.1В, 4500 мАч)
- Литий-ионный аккумулятор (11.1В, 5600 мАч)

ИАД модуль

- Модуль ИАД, 2 канала

СВ модуль

- Модуль термодиллюционного сердечного выброса

Модуль CO2

- Модуль капнометрии Sidestream, O2 парамагнитный
- Модуль капнометрии Sidestream
- Модуль капнометрии Microstream
- Модуль капнометрии в основном потоке

Модуль Мультигаз

- Мультигаз (автоматическое определение) (2 слота)
- Мультигаз (автоматическое определение) + O2 (2 слота)
- Мультигаз (автоматическое определение) + БИС (2 слота)
- Мультигаз (автоматическое определение) + O2 + БИС (2 слота),

БИС модуль

- Модуль БИС / БИСx4

Набор принадлежностей для ЭКГ

- Кабель ЭКГ с электродами: взрослые, 5 отведений, Snap, IEC
- Кабель ЭКГ с электродами: взрослые/детские, 3 отведения, Snap, IEC, с защитой от дефибрилляции
- Кабель ЭКГ с электродами: детские, 3 отведения, Snap, IEC, с защитой от дефибрилляции

- Кабель ЭКГ с электродами: взрослые, 5 отведений, Clip, IEC, с защитой от дефибрилляции
- Кабель ЭКГ с электродами: взрослые, 3 отведения, Clip, IEC
- Кабель ЭКГ с электродами: детские, 3 отведения, Clip, IEC
- Кабель ЭКГ с электродами: неонатальные, 3 отведения, Clip, IEC

- Кабель ЭКГ с интегрированными электродами: взрослые, 5 отведений, Snap, IEC
- Кабель ЭКГ с интегрированными электродами: взрослые/детские, 3 отведения Snap, IEC
- Кабель ЭКГ с интегрированными электродами: детские, 3 отведения Snap, IEC

- Кабель ЭКГ с интегрированными электродами: взрослые, 5 отведений, Clip, IEC
- Кабель ЭКГ с интегрированными электродами: взрослые/детские, 3 отведения, Clip, IEC
- Кабель ЭКГ с интегрированными электродами: детские, 3 отведения, Clip, IEC

- Кабель ЭКГ с электродами: взрослые, 5 отведений, Snap, IEC
- Кабель ЭКГ с электродами: взрослые/детские, 3 отведения Snap, IEC
- Кабель ЭКГ с интегрированными электродами: детские, 3 отведения Snap, IEC

Набор принадлежностей для мониторинга SpO2

- SpO2: MR кабель + датчик, взрослые, напалечный, 512F
- SpO2: MR кабель + датчик, взрослые, напалечный мягкий, 512E

- SpO2: MR кабель + датчик, детский, напалечный, 512H
- SpO2: MR кабель + датчик, неонатальный, на ногу, 518B

- SpO2: Nellcor кабель + датчик, взрослый
- SpO2: Nellcor кабель + датчик, детский
- SpO2: Nellcor кабель + датчик, неонатальный

Набор принадлежностей для мониторинга НИАД

- Трубка + манжета, для взрослых, 25-35 см
- Трубка + манжета, для детей, 18-26 см
- Трубка + манжета, неонатальная, одноразовая, 5,8-10,9 см

Принадлежности для мониторинга температуры

- Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, 2 Pin, MR403B
- Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный/ректальный, 2 Pin, MR401B
- Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, 2 Pin, MR404B
- Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, 2 Pin, MR402B

- Датчик температуры, одноразовый, взрослый/детский/неонатальный, накожный, MR412, 20 шт./уп.;
- Датчик температуры, одноразовый, взрослый/детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, MR411, 20 шт./уп.

- Кабель температуры, удлинительный, для одноразовых датчиков (разъем 2Pin, коннектор Molex)

Набор принадлежностей для мониторинга ИАД

- Набор принадлежностей для ИАД (ICU), в составе:
 - Кабель ИАД, 12 pin (для ICU), IM2201 – 1 шт.;
 - Одноразовый датчик ИАД (ICU) - 5 шт.;
 - Крепление для датчиков ИАД (ICU) – 1 шт.;
 - Зажим для датчиков ИАД (ICU) – 1 шт.

- Набор принадлежностей для ИАД (BD), в составе:
 - IM2202 12 Pin ИАД кабель (для BD) – 1 шт.;
 - Датчики одноразовые (BD P/N: DT-4812) - 5 шт.;
 - Крепление с принадлежностями для датчиков ИАД (BD) – 1 шт.;
 - IM2102 12 Pin ИАД кабель (для BD) – 1 шт.

Принадлежности для мониторинга сердечного выброса

- Набор принадлежностей для СВ (сердечного выброса), в составе:
 - Кабель для сердечного выброса, 12 Pin – 1 шт.;
 - Датчик температуры инъекции (BD кат. №: SP4042) – 1 шт.;
 - Адаптер для датчика температуры инъекции (BD кат. №: SP5045) - 2 шт.;
 - Контрольный шприц 12 см. куб., поворотный (Medex MX367) - 2 шт.

Набор принадлежностей для СВ (сердечного выброса), в составе:

- Кабель для сердечного выброса, 12 Pin
- Датчик температуры инъекции (BD кат. №: SP4042)

- Адаптер для датчика температуры инъекции (BD кат. №: SP5045) - 2 шт.
- Контрольный шприц 12 см. куб., поворотный (Medex MX367) - 2 шт.

- Кабель для сердечного выброса, 12 Pin
- Катетер термодилуционный
- Датчик температуры инъекции (BD кат. №: SP4042)
- Адаптер для датчика температуры инъекции (BD кат. №: SP5045)
- Контрольный шприц 12 см. куб., поворотный

Набор принадлежностей для мониторинга CO2

- Набор принадлежностей для капнометрии в боковом потоке (Sidestream CO2), для однослотового модуля, взрослый/детский, в составе:
 - Влагосборник DRYLINE II, взрослый/детский, - 2 шт./уп.;
 - Линия забора пробы газа, взрослый/детский (Кат. №: 60-15200-00), длина 2,5 м, - 2 шт.;
 - Канюля назальная для забора пробы газа, для взрослых, с линией 7', - 2 шт.;
 - Канюля назальная для забора пробы газа, детская, с линией 7', - 2 шт.;
 - Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, - 2 шт.
- Набор принадлежностей для капнометрии в боковом потоке (Sidestream CO2), для однослотового модуля, неонатальный, в составе:
 - Влагосборник DRYLINE II, неонатальный, - 2 шт.;
 - Линия забора пробы газа, неонатальная (Кат. №: 60-15300-00), длина 2,5 м, - 2 шт.;
 - CO2: Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, с линией 7', - 2 шт.;
 - Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, - 2 шт.
- Набор принадлежностей для капнометрии в микропотоке (Microstream CO2), взрослый, в составе:
 - Линия забора пробы газа FilterLine, взрослая/детская – 1 шт.;
 - Линия забора пробы газа NIV-Line, взрослая, - 1 шт.
- Набор принадлежностей для капнометрии в микропотоке (Microstream CO2), детский, в составе:
 - Линия забора пробы газа FilterLine, взрослая/детская (для интубированных пациентов) – 1 шт.;
 - Линия забора пробы газа NIV-Line, детская (для неинтубированных пациентов) – 1 шт.
- Набор принадлежностей для капнометрии в микропотоке (Microstream CO2), неонатальный, в составе:
 - Линия забора пробы газа FilterLine H, неонатальная (для интубированных пациентов) – 1 шт.;
 - Линия забора пробы газа CarnoLine H, неонатальная (для неинтубированных пациентов) – 1 шт.

- Набор принадлежностей для капнометрии в основном потоке (Mainstream CO₂), взрослый/детский/неонатальный, в составе:

- Датчик Capnostat CO₂ (с кабелем 2.4м) – 1 шт.;
- Крепления для датчика Capnostat CO₂ (5шт/уп) – 1 уп.;
- Адаптер для подключения в дыхательный контур для одного пациента, взрослый, - 1 шт.;
- Адаптер для подключения в дыхательный контур для одного пациента, неонатальный – 1 шт.

Набор принадлежностей для мультигаза

- Набор принадлежностей для модуля анализа анестетиков, для двуслотового модуля, взрослый/детский/неонатальный, в составе:

- Влагосборник DRYLINE II, взрослый/детский, - 5 шт.;
- Влагосборник DRYLINE II, неонатальный, - 5 шт.;
- Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, - 2 шт.;
- Адаптер для подключения к дыхательному контуру, угловой, - 2 шт.;
- Адаптер для подключения к дыхательному контуру, неонатальный, - 2 шт.;
- Линия забора пробы газа, взрослый/детский (Кат. №: 60-15200-00), 2,5 м, - 4 шт.;
- Линия забора пробы газа, неонатальная (Кат. №: 60-15200-00), 2,5 м, - 4 шт.

Набор принадлежностей для БИС

- Набор принадлежностей БИС, взрослый, в составе:

- Преобразователь сигнала с кабелем - 1 шт.;
- Датчик BIS одноразовый взрослый - 1 шт.;

- Набор принадлежностей БИС, детский, в составе:

- Цифровой преобразователь сигнала БИС, соединительные кабели – 1 шт.;
- БИС датчики, для детей, Quatro, - 5 шт.

- Набор принадлежностей БИСx4, взрослый, в составе:

- Цифровой преобразователь сигнала БИСx4, соединительные кабели – 1 шт.;
- БИСx4 билатеральные датчики, взрослые, - 5 шт.

Крепления настенные/на НДА

- iPM/iMEC/ePM настенное крепление, базовая версия

Напольный штатив

- iPM/iMEC мобильный штатив

Электроды ЭКГ

- ЭКГ электроды: взрослые, 10 шт./уп., Kendall
- ЭКГ электроды: детские, 50 шт./уп., 3M
- ЭКГ электроды: неонатальные, 50 шт./уп., Coviden
- ЭКГ электроды: взрослые, 5 шт./уп., INTCO

- ЭКГ электроды: детские/неонатальные, 30 шт./уп., INTCO

Кабели с интегрированными электродами

- ЭКГ-кабель на 5 отведений, 12-ти-контактный, в комплекте с проводами, для взрослых/детей, тип защелка, IEC
- ЭКГ-кабель на 3 отведения, 12-ти-контактный, в комплекте с проводами, для взрослых/детей, тип защелка, IEC
- ЭКГ-кабель на 5 отведений, 12-ти-контактный, в комплекте с проводами, для взрослых/детей, тип зажим, IEC
- ЭКГ-кабель на 3 отведения, 12-ти-контактный, в комплекте с проводами, для взрослых/детей, тип зажим, IEC

Магистральные кабели ЭКГ

- Магистральный кабель ЭКГ: 3/5 отведений, для взрослых/детей, 12 Pin, защита от дефибрилляции, АНА/IEC
- Магистральный кабель ЭКГ: 3/5 отведений, для взрослых/детей, 12 Pin, защита от электрохирургии, АНА/IEC
- Магистральный кабель ЭКГ: 3 отведения, детский/неонатальный, 12 Pin, защита от дефибрилляции, АНА/IEC
- Магистральный кабель ЭКГ: 3 отведения, детский/неонатальный, 12 Pin, защита от электрохирургии, АНА/IEC. Срок производства 60 дней
- Магистральный кабель ЭКГ: 3/5/6 отведений, взрослый/детский, 12 Pin, 3,1 м, защита от дефибрилляции, АНА/IEC
- Магистральный кабель ЭКГ: 3/5/6 отведений, взрослый/детский, 12 Pin, 3,1 м, защита от электрохирургии, АНА/IEC

ЭКГ-провода

- 3-отведения ЭКГ, кнопка, взрослый/детский, длина 1 м
- 3-отведения ЭКГ, зажим, взрослый/детский, длина 1 м
- 3-отведения ЭКГ, зажим, неонатальный, длина 1 м
- 5-отведений ЭКГ, кнопка, взрослый/детский, длина 1 м
- 5-отведений ЭКГ, зажим, взрослый/детский, длинный, длина 1.4 м
- 6-отведений ЭКГ, кнопка, взрослый/детский, длина 0,6 м
- 6-отведений ЭКГ, зажим, взрослый/детский, длина 0,6 м
- 6-отведений ЭКГ, кнопка, взрослый/детский, длина 0,9 м
- 6-отведений ЭКГ, зажим, взрослый/детский, длина 0,9 м

Принадлежности для ЭКГ (одноразовые)

- Магистральный кабель ЭКГ: 3 отведения, неонатальный, 12 Pin, TPU, АНА/IEC, DIN
- 3-отведения ЭКГ, кнопка, детский/неонатальный, одноразовый, DIN
- 3-отведения ЭКГ, зажим, детский/неонатальный, одноразовый, DIN

Наборы для SpO2 Mindray

- SpO2: MR кабель + датчик, взрослый, напалечный, 512F
- SpO2: MR кабель + датчик, взрослый, напалечный мягкий, 512E
- SpO2: MR кабель + датчик, детский, напалечный, 512H
- SpO2: MR кабель + датчик, детский, напалечный, 512G
- SpO2: MR кабель + датчик, неонатальный, на ногу, 518B
- SpO2: MR кабель + датчики, неонатальный, одноразовые, 520N (20 шт.)

Наборы для SpO2 Nellcor

- SpO2: Nellcor кабель + датчик, взрослый
- SpO2: Nellcor кабель + датчик, детский
- SpO2: Nellcor кабель + датчик, неонатальный
- SpO2: Nellcor кабель + датчик, неонатальный, одноразовый

Принадлежности для SpO2 Mindray

- Кабель удлинительный, Mindray SpO2, 7 Pin, длина 2.5м
- Датчик SpO2, многоцветный, взрослый/детский, ушной, 513A
- Датчик SpO2, многоцветный, взрослый, напалечный, мягкий, 512E
- Датчик SpO2, многоцветный, взрослый, напалечный, 512F
- Датчик SpO2, многоцветный, детский, напалечный, мягкий, 512G
- Датчик SpO2, многоцветный, детский, напалечный, 512H
- Датчик SpO2, многоцветный, неонатальный, на ногу (взрослый/детский, напалечный), 518B

Принадлежности для SpO2 Nellcor

- Кабель удлинительный, Nellcor SpO2, 8 Pin
- Датчик SpO2, многоцветный, взрослый, DS-100A
- Датчик SpO2, многоцветный, детский/младенцы, OXI-P/I
- Датчик SpO2, многоцветный, взрослый/неонатальный, с 50 фиксаторами
- Датчик SpO2, одноразовый, взрослый, масса >30kg, MAX-A, 24 шт./уп.
- Датчик SpO2, одноразовый, детский, масса 10 - 50 кг, MAX-P, 24 шт./уп.
- Датчик SpO2, одноразовый, младенцы, масса 3 - 20 кг, MAX-I , 24 шт./уп.
- Датчик SpO2, одноразовый, взрослый/неонатальный, масса >40 кг или <3 кг, MAX-N , 24 шт./уп

Принадлежности для НИАД

- Трубка + манжета, для взрослых, длина 25-35 см
- Трубка + манжета, детская, длина 18-26 см
- Трубка + манжета, неонатальный, одноразовая, длина 5.8-10.9 см

Трубка НИАД

- Трубка для НИАД, взрослый/детский/младенцы, длина 3 м
- Трубка для НИАД, неонатальный, длина 3 м

Многоцветные манжеты

- Манжета многоцветная, младенцы, с коннектором, длина 7-13 см

- Манжета многоцветная, младенцы, с коннектором, длина 10-19 см, CM1201
- Манжета многоцветная, детская, с коннектором, длина 18-26 см, CM1202
- Манжета многоцветная, взрослые, с коннектором, длина 25-35 см, CM1203
- Манжета многоцветная, взрослые, с коннектором, длина 33-47 см, CM1204
- Манжета многоцветная, набедренная, с коннектором, длина 46-66 см, CM1205
- Манжета многоцветная, младенцы, бескамерная, с коннектором, длина 7-13 см, CM1300
- Манжета многоцветная, младенцы, бескамерная, с коннектором, длина 10-19 см, CM1301
- Манжета многоцветная, детская, бескамерная, с коннектором, длина 18-26 см, CM1302
- Манжета многоцветная, взрослые, бескамерная, с коннектором, длина 25-35 см, CM1303
- Манжета многоцветная, взрослые, бескамерная, с коннектором, длина 33-47 см, CM1304
- Манжета многоцветная, набедренная, бескамерная, с коннектором, длина 46-66 см, CM1305
- Манжета многоцветная, взрослый, длинная, бескамерная, с коннектором, длина 25-35 см, CM1306
- Манжета многоцветная, взрослый, длинная, бескамерная, с коннектором, длина 33-47 см, CM1307

Бескамерные манжеты

- Манжета одноразовая, младенцы, длина 10-19 см, CM1501, 10 шт./уп.
- Манжета одноразовая, детские, длина 18-26 см, CM1502, 10 шт./уп.
- Манжета одноразовая, взрослые, длина 25-35 см, CM1503, 10 шт./уп.
- Манжета одноразовая, взрослые, длина 33-47 см, CM1504, 10 шт./уп.
- Манжета одноразовая, набедренная, длина 46-66 см, CM1505, 10 шт./уп.
- Манжета одноразовая, взрослая, бескамерная, длинная, 25-35 см, CM1506, 10 шт./уп.
- Манжета одноразовая, взр, бескамерная, длинная 33-47 см, CM1507, 10 шт./уп.
- Манжета одноразовая, неонатальный, длина 3.1-5.7 см, CM1500A, 20 шт./уп.
- Манжета одноразовая, неонатальный, длина 4.3-8.0 см, CM1500B, 20 шт./уп.
- Манжета одноразовая, неонатальный, длина 5.8-10.9 см, CM1500C, 20 шт./уп.
- Манжета одноразовая, неонатальный, длина 7.1-13.1 см, CM1500D, 20 шт./уп.
- Манжета одноразовая, неонатальный, длина 8-15 см, CM1500E, 20 шт./уп.

Принадлежности для ИАД

- Набор принадлежностей для ИАД (BD), в составе:
 - IM2202 12 Pin ИАД кабель (для BD) – 1 шт.;
 - Датчики одноразовые (BD P/N: DT-4812) - 5 шт.;
 - Крепление с принадлежностями для датчиков ИАД (BD) – 1 шт.;
 - IM2102 12 Pin ИАД кабель (для BD) – 1 шт.
- Набор принадлежностей для ИАД (ICU), в составе:
 - Кабель ИАД, 12 pin (для ICU), IM2201 – 1 шт.;
 - Одноразовый датчик ИАД (ICU) - 5 шт.;
 - Крепление для датчиков ИАД (ICU) – 1 шт.;
 - Зажим для датчиков ИАД (ICU) – 1 шт.

- Кабель ИАД, 12 pin (для BD), IM2202 – 1 шт.
- Набор одноразовых датчиков ИАД (BD) кат. №: DT-4812 - 5 шт./уп.
- Крепление с принадлежностями для датчиков ИАД (BD)

- Кабель ИАД, 12 pin (для ICU), IM2201
- Одноразовый датчик ИАД (ICU)
- Крепление для датчиков ИАД (ICU)
- Зажим для датчиков ИАД (ICU)
- Кабель ИАД, 12 pin, для Edwards
- Кабель ИАД, 12 pin, для Memscap (SP844 82031 датчик)
- Кабель ИАД, 12 pin (для Utah)
- Кабель ИАД, 12 pin, для Bbraun

Принадлежности для ВЧД

- Кабель для датчика ВЧД, 12pin, Codman Срок производства до 45 дней
- Датчик ВЧД Codman

Наборы для капнографии

- Набор принадлежностей для капнометрии в боковом потоке (Sidestream CO₂), для однослотового модуля, взрослый/детский, в составе:
 - Влагосборник DRYLINE II, взрослый/детский - 2 шт./уп.
 - Линия забора пробы газа, взрослый/детский, (Кат. №: 60-15200-00), длина 2,5 м, - 2 шт.;
 - Канюля назальная для забора пробы газа, взрослые, с линией 7' - 2 шт.;
 - Канюля назальная для забора пробы газа, детский, с линией 7', - 2 шт.;
 - Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, - 2 шт.
- Набор принадлежностей для капнометрии в боковом потоке (Sidestream CO₂), для однослотового модуля, неонатальный, в составе:
 - Влагосборник DRYLINE II, неонатальный, - 2 шт.;
 - Линия забора пробы газа, неонатальный, (Кат. №: 60-15300-00), длина 2,5 м, - 2 шт.;
 - CO₂: канюля назальная для забора пробы газа, неонатальный, с линией 7', - 2 шт.;
 - Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, - 2 шт.
- Набор принадлежностей для капнометрии в микропотоке (Microstream CO₂), взрослый, в составе:
 - Линия забора пробы газа FilterLine, взрослый/детский – 1 шт.;
 - Линия забора пробы газа NIV-Line, взрослый, - 1 шт.
- Набор принадлежностей для капнометрии в микропотоке (Microstream CO₂), детский, в составе:
 - Линия забора пробы газа FilterLine, взрослый/детский (для интубированных пациентов) – 1 шт.;
 - Линия забора пробы газа NIV-Line, детская (для неинтубированных пациентов) – 1 шт.

- Набор принадлежностей для капнометрии в микропотоке (Microstream CO2), неонатальный, в составе:
 - Линия забора пробы газа FilterLine H, неонатальный (для интубированных пациентов) – 1 шт.;
 - Линия забора пробы газа CapnoLine H, неонатальный (для неинтубированных пациентов) – 1 шт.

- Набор принадлежностей для капнометрии в основном потоке (Mainstream CO2), взрослый/детский/неонатальный, в составе:
 - Датчик Capnostat CO2 (с кабелем 2.4м) – 1 шт.;
 - Крепления для датчика Capnostat CO2 - 5шт./уп.
 - Адаптер для подключения в дыхательный контур для одного пациента, взрослый, – 1 шт.;
 - Адаптер для подключения в дыхательный контур для одного пациента, неонатальный, - 1 шт.

Принадлежности для капнографии в боковом потоке

- Влагосборник DRYLINE II, взрослый/детский, 10 шт./уп. (предыдущий кат. № 100-000080-00), для однослотового модуля Sidestream CO2;
- Влагосборник DRYLINE II, неонатальный, 10 шт./уп. (предыдущий кат. № 100-000081-00), для однослотового модуля Sidestream CO2;

- CO2: канюля назальная для забора пробы газа, взрослый, с линией 7', 25 шт./уп. (предыдущий кат. № M02A-10-25937);
- CO2: канюля назальная для забора пробы газа, детский, с линией 7', 25 шт./уп. (предыдущий кат. № M02A-10-25938);
- CO2: канюля назальная для забора пробы газа, неонатальный, с линией 7', 25 шт./уп. (предыдущий кат. № M02B-10-64509)

- Линия забора пробы газа, взрослый/детский, длина 2,5 м, 25 шт./уп. (Кат. №: 60-15200-00) (предыдущий кат. № 9200-10-10533);
- Линия забора пробы газа, неонатальный, длина 2,5 м, 25 шт./уп. (Кат. №: 60-15300-00) (предыдущий кат. № 9200-10-10555);

- Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, взрослый/детский, 10 шт./уп. (Кат. №: 60-14100-00) (предыдущий кат. № 9000-10-07486);
- Адаптер для подключения к дыхательному контуру, угловой, взрослый/детский, 10 шт./уп. (Кат. №: 60-14200-00) (предыдущий кат. № 9000-10-07487);
- Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, 10 шт./уп. (предыдущий кат. № 040-001187-00).

Принадлежности для капнографии Microstream

- Линия забора пробы газа FilterLine, взрослый/детский (для интубированных пациентов)

- Линия забора пробы газа FilterLine H, взрослый/детский (для интубированных пациентов)
- Линия забора пробы газа FilterLine H, неонатальный (для интубированных пациентов)
- Линия забора пробы газа FilterLine, взрослая/детская, длинная, (для интубированных пациентов)
- Линия забора пробы газа FilterLine H, взрослая/детская, длинная, (для интубированных пациентов)
- Линия забора пробы газа FilterLine H, младенцы/неонатальный, длинная, (для интубированных пациентов)
- Линия Smart CapnoLine Plus, взрослая/детская (для неинтубированных пациентов)
- Линия Smart CapnoLine, детская (для неинтубированных пациентов)
- Линия Smart CapnoLine Plus O2, взрослая/детская (для неинтубированных пациентов)
- Линия Smart CapnoLine O2, детская (для неинтубированных пациентов)
- Линия Smart CapnoLine O2, взрослая/детская, длинная, (для неинтубированных пациентов)
- Линия Smart CapnoLine O2, детская, длинная, (для неинтубированных пациентов)
- Линия CapnoLine H, взрослая (для неинтубированных пациентов)
- Линия забора пробы газа CapnoLine H, неонатальный, (для неинтубированных пациентов)
- Линия CapnoLine H O2, взрослая (для неинтубированных пациентов)
- Линия CapnoLine H O2, детская (для неинтубированных пациентов)
- Линия забора пробы газа NIV-Line, взрослая (для неинтубированных пациентов)
- Линия забора пробы газа NIV-Line, детская (для неинтубированных пациентов)

Принадлежности для капнографии в основном потоке

- Адаптер для подключения в дыхательный контур, многоцветный, взрослый/детский
- Адаптер для подключения в дыхательный контур, многоцветный, неонатальный (Respironics)
- Адаптер для подключения в дыхательный контур для одного пациента, взрослый/детский
- Адаптер для подключения в дыхательный контур для одного пациента, взрослый/детский, с загубником
- Адаптер для подключения в дыхательный контур для одного пациента, неонатальный

- Маска Capnostat CO2, большая взрослая
- Маска Capnostat CO2, взрослая
- Маска Capnostat CO2, детская

- Датчик Capnostat CO2, с кабелем 2.4м
- Крепления для датчика Capnostat CO2 - 5шт./уп.