



ПРАЙС-ЛИСТ

Группы компаний
«ЛассаМед»

Lasamed®

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

| | |
|--|-------|
| Оборудование SCHILLER AG (Швейцария) - Функциональная диагностика - Дефибрилляторы - Принадлежности и расходные материалы | 2 – 8 |
| Оборудование GANSHORN Medizin Electronic GmbH (Германия) - Бодиплетизмограф, ультразвуковая система диффузионных измерений - Принадлежности и расходный материал | 9 |
| Фильтры антибактериальные для спирометров GVS (Италия) | 9 |
| Спирометр MedChip Solution (Соединенное Королевство) | 10 |
| Оборудование Vyair Medical Inc. (Германия) - Спирометры и газоанализаторы - Принадлежности и расходный материал | 10-11 |
| Оборудование BITMOS GmbH (Германия) - Кислородные концентраторы - Пульсоксиметры - Аппарат нормобарической гипокситерапии ReOxy | 12-13 |
| Оборудование Rimed LTD (Израиль) - Транскраниальная доплеровская система | 14 |

ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФЫ SCHILLER AG (Швейцария)

| | |
|--|--------------|
| CARDIOVIT AT-1 G2 | |
| Трёхканальный электрокардиограф с цветным экраном, встроенным термопринтером | |
| CARDIOVIT AT-1 G2 (входит программа расчётов) | 190 000,00 |
| CARDIOVIT AT-1 G2, Сумка (входит программа расчётов) | 220 000,00 |
| CARDIOVIT AT-1 G2 ETM (программа расчётов и интерпретации) | 240 000,00 |
| CARDIOVIT FT-1 | |
| 3/6/12-и кан. электрокардиограф, цветной сенсорный экран высокого разрешения (8"), программа измерений (с маркерами измерений и подробной таблицей измерений), интерактивные визуальные 3D подсказки с контролем качества наложения электродов, расширенные коммуникационные возможности, термопринтер, работа от сети и от встроенных аккумуляторов; 1,1 кг | |
| CARDIOVIT FT-1, Сумка (входит программа расчётов) | 320 000,00 |
| CARDIOVIT FT-1 ETM (программа расчётов и интерпретации) | 370 000,00 |
| CARDIOVIT AT-102 G2 | 420 000,00 |
| 6/12-ти канальный. Цветной экран высокого разрешения 8", возможность работы от батареи в течение 8 часов с печатью ЭКГ. Беспроводная передача данных, анализ качества сигнала с цветокодированными кривыми и анатомической схемой наложения электродов | |
| CARDIOVIT AT-102 G2 ETM AT-102 G2 программа интерпретации и расчётов | 490 000,00 |
| CARDIOVIT AT-180 | 970 000,00 |
| 12/16-канальный компьютерный электрокардиограф с цветным экраном и встроенным термопринтером CARDIOVIT AT-180 (входит программа расчетов, интерпретации и повторной интерпретации ETM) | |
| CARDIOVIT AT-180 (входит программа расчетов, интерпретации и повторной интерпретации ETM, программа анализа поздних потенциалов миокарда желудочков SAECG, векторкардиография) | 1 100 000,00 |
| CS-104 | |
| Компьютерный электрокардиограф CARDIOVIT CS-104 проводной модуль регистрации ЭКГ MS-12 USB | 310 000,00 |
| CARDIOVIT CS-104 | 380 000,00 |
| беспроводным модуль регистрации ЭКГ MS-12 blue | |
| CARDIOVIT CS-104 | 2 500 000,00 |
| Компьютерная стресс-система с проводным модулем регистрации ЭКГ CARDIOVIT FT-1 (LCD монитор 23,8", принтер, тележка)/ Программное обеспечение ЭКГ нагрузки/ Велоэргометр ERG 911S (без измерения АД)/ Стандартные принадлежности для стресс-теста | |
| CARDIOVIT CS-104 | 3 000 000,00 |
| Компьютерная стресс-система с беспроводным модулем регистрации ЭКГ CARDIOVIT FT-1 (LCD монитор 23,8", принтер, тележка)/ Программное обеспечение ЭКГ нагрузки/ Велоэргометр 911BP (с измерением АД)/ Стандартные принадлежности для стресс-теста | |
| CARDIOVIT CS-104 | 3 300 000,00 |
| Компьютерная стресс-система с проводным модулем регистрации ЭКГ CARDIOVIT FT-1 (LCD монитор | |

| ОПИСАНИЕ | Цена, Руб. |
|--|--------------|
| 23,8", принтер, тележка)/ Программное обеспечение ЭКГ нагрузки/ беговая дорожка SCHILLER MTM-1400med (без измерения АД)/ Стандартные принадлежности для стресс-теста | |
| <p>CARDIOVIT CS-200 Standard</p> <p>Диагностическая станция на базе ПК (под ОС WINDOWS, вкл. цветной монитор, внешний лазерный) стандартные принадлежности, программы: ЭКГ покоя по 12-и отведениям, измерения "M", SDS-200plus - управления данными до 200 ЭКГ, дисперсии QT, обнаружения пейсмейкера, регистрации ритма, тележка.</p> | По запросу |
| <p>CARDIOVIT CS-200 / Велозргометр ERG 911S без блока НИАД</p> <p>CS-200 (стандартные принадлежности для ЭКГ нагрузки) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), велозргометр без блока НИАД, тележка и ПК (LCD монитор 23,8", DVD-RW, принтер, ОС WINDOWS).</p> | 3 290 000,00 |
| <p>CARDIOVIT CS-200 / Велозргометр ERG 911BP с блоком НИАД</p> <p>CS-200 (стандартные принадлежности для ЭКГ нагрузки) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), велозргометр с блоком НИАД, тележка и ПК (LCD монитор 23,8", DVD-RW, принтер, ОС WINDOWS).</p> | 3 760 000,00 |
| <p>CARDIOVIT CS-200 / бегущая дорожка MTM-1500med без блока НИАД</p> <p>CS-200 (стандартные принадлежности для ЭКГ нагрузки) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), бегущая дорожка, тележка и ПК (LCD монитор 23,8", DVD-RW, принтер, ОС WINDOWS).</p> | 4 890 000,00 |
| <p>BP-200 plus Блок НИАД</p> <p>В комплекте с манжетой и соединительными кабелями</p> | 370 000,00 |
| <p>Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов</p> <p>Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов с цифровой регулировкой вакуума и эргономичным дизайном</p> | 270 000,00 |
| <p>Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов с тележкой</p> <p>Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов с цифровой регулировкой вакуума и эргономичным дизайном</p> | 480 000,00 |
| <p>Система для нагрузочного тестирования с газоанализом SCHILLER CARDIOVIT CS-200 / Ergospirometry</p> <p>Система для проведения нагрузочного тестирования с газоанализом на базе электрокардиографа CARDIOVIT CS-200. Представление всех кардиореспираторных параметров и графиков на двух мониторах одновременно. ЭКГ покоя; ЭКГ нагрузки по 12-ти каналам; длительная регистрация ритма; анализ QT дисперсии, функция внешнего дыхания, газоанализ. Автоматическое управление эргометрами. CS-200 Ergometry + газоанализатор Power Cube, два монитора, стандартные принадлежности для CS-200 Ergo-spiro и эргометрии</p> | По запросу |
| <p>Система кардиореабилитации SCHILLER ERGOSANA</p> <p>Комплекс для диагностики и кардиологической реабилитации SANA-SPRINT служит для поэтапного восстановительного лечения с использованием различных программ тренировок и нагрузочных устройств (велозргометры, тредмилы)</p> | По запросу |

СУТОЧНЫЙ МОНИТОРИНГ

| | |
|---|------------|
| Холтеровская система Medilog Darwin | 370 000,00 |
| Программное обеспечение medilog® DARWIN2 для хранения и анализа регистраций: medilog® DARWIN2 Office. Уникальный алгоритм обработки сигнала и формирования шаблонов, анализ ST, анализ QT, анализ пейсмейкера, временной анализ вариабельности ЧСС. В комплект не входит ПК и регистратор | |
| Программное обеспечение medilog® DARWIN2 для хранения и анализа регистраций: medilog® DARWIN2 Enterprise | 880 000,00 |
| Уникальный алгоритм обработки сигнала и формирования шаблонов, анализ ST, анализ QT, анализ пейсмейкера, временной и спектральный анализ вариабельности ЧСС (HRV), расширенный анализ предсердий (Atrial), апноэ (Apnea) Дыхательная активность (EDR). В комплект не входит ПК. | |
| Регистратор ЭКГ по Холтеру medilog® AR, вариант исполнения: (Office) с принадлежностями | 330 000,00 |
| Эффективный и надежный современный 3-х канальный регистратор ЭКГ по Холтеру Технология PureECG™, встроенный микрофон для записи данных пациента, OLED-дисплей (органический светодиодный) работа от внутренней аккумуляторной батареи или по желанию от обычных, не подзаряжаемых батарей типа AAA, система дублированного автономного питания для непрерывной регистрации данных свыше 14 дней, 3-мерный акселерометр распознает паттерны движения пациента, распознавание импульсов пейсмейкера, частота дискретизации 32000 Гц по трем каналам, разрешение по амплитуде 15 бит, передача данных через съемный USB-носитель, интерфейс BlueTooth. | |
| Регистратор ЭКГ по Холтеру medilog® AR, вариант исполнения: e (Enterprise) с принадлежностями | 470 000,00 |
| Эффективный и надежный современный 3-х канальный регистратор ЭКГ по Холтеру Технология PureECG™, встроенный микрофон для записи данных пациента, OLED-дисплей (органический светодиодный) работа от внутренней аккумуляторной батареи или по желанию от обычных, не подзаряжаемых батарей типа AAA, система дублированного автономного питания для непрерывной регистрации данных свыше 14 дней, 3-мерный акселерометр распознает паттерны движения пациента, распознавание импульсов пейсмейкера, частота дискретизации 32000 Гц по трем каналам, разрешение по амплитуде 15 бит, передача данных через съемный USB-носитель, интерфейс BlueTooth распознавание зубца P для предсердного анализа, определение частоты дыхания и эпизодов апноэ, регистрация пульсоксиметрии при подключении датчика SpO2. | |
| Регистратор BR-102 plus | 270 000,00 |
| Аппарат 24-х часового амбулаторного мониторинга АД (метод измерения аускультативный в комбинации с осциллометрическим), программа для представления и анализа результатов мониторинга АД на ПК МТ-300, кабель USB для подключения к ПК (в комплект не входит ПК); 101x69x28 мм (д/ш/в); 198 г | |

ОПИСАНИЕ

Цена, Руб.

Спирометр SPIROVIT SP-1 G2

350 000,00

Портативный аппарат для исследования функций внешнего дыхания, работающий от сети и от встроенного аккумулятора, для проведения пре/постмедикационных тестов SVC, FVC, MV, MVV, измерения вдоха-выдоха. Спирометр оснащен цветным ЖК дисплеем, клавиатурой с резиновыми клавишами прямого управления, встроенным термопринтером. в составе: - дыхательная трубка одноразовая ScoutTube. бумага регистрационная - 1 шт, зажим для носа одноразовые (упаковка 50 штук) - 1 уп.

ДЕФИБРИЛЛЯТОРЫ SCHILLER AG (Швейцария)**Fred EASY**

Портативный наружный дефибриллятор, бифазная технология Multipulse Biowave, работа от батареи, карта памяти, комплект одноразовых электродов, сумка для транспортировки, 230x220x70 мм (д/ш/в), ок. 1,5 кг

Fred EASY с полуавтоматическим режимом дефибрилляции, с отображением ЭКГ

230 000,00

Fred EASY с режимом ручной дефибрилляции, с отображением ЭКГ

250 000,00

Fred PA-1

250 000,00

Портативный дефибриллятор, автоматический или полуавтоматический режим работы, бифазная технология Multipulse Biowave, автоматическое самотестирование, немедленное включение при поднятии крышки, предустановленные электроды, пошаговые голосовые и визуальные инструкции

DEFIGARD HD-7– дефибриллятор-монитор

840 000,00

Дефибриллятор-монитор с утюжковыми электродами и встроенным термопринтером

Дефибриллятор-монитор с утюжковыми электродами, встроенным термопринтером и трансторакальным водителем ритма

920 000,00

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И РАСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ SCHILLER AG (Швейцария)

| <u>Регистрирующая бумага</u> | |
|--|-----------------------|
| AT-1 G-2 80 мм | 350,00 Вкл. НДС |
| FT-1 поставляется по 10 шт | По запросу |
| AT-1 / SP-1 90 мм | 350,00 Вкл. НДС |
| AT-101 / Argus LCM / Defi 5000 80 мм | 450,00 Вкл. НДС |
| AT-2 / AT-2plus / CS-200 210 мм | 1 000,00 Вкл. НДС |
| AT-102 / AT-102plus / AT-102 G2 210 мм | 1 200,00 Вкл. НДС |
| MS-2007 / MS-2010 114 мм | 550,00 Вкл. НДС |
| MS-2015 210 мм | 1 200,00 Вкл. НДС |
| AT-10plus / AT-110 210 мм | 850,00 Вкл. НДС |
| ARGUS LCX / Defigard 4000 / Maglife Serenity 80 мм | 850,00 Вкл. НДС |
| AT-4 / AT-104 PC 90 мм | 350,00 Вкл. НДС |
| AT-10 / SP-10 210 мм | 600,00 Вкл. НДС |
| <u>Пациентные кабели</u> | |
| Кабель пациента для AT-1/AT-101/AT-2/AT-2plus/AT-10plus/AT-4/AT-102/AT-104PC /AT-110/PT-160 Банановидный 2 м | 15 000,00 Вкл. НДС |
| Кабель пациента для AT-1/AT-101/AT-2/AT-2plus/ AT-10plus/AT-102/AT-104PC/AT-110/PT-160 Клипсовый 3,5 м | 26 000,00 Вкл. НДС |
| Кабель пациента для AT-5/AT-10/CS-200 Банановидный / клипсовый, 3,5 м, | 30 000,00 Вкл. НДС |
| Кабель пациента 4-х жильный для MT-101 (2-х кан.) | 15 000,00 Вкл. НДС |
| Кабель пациента 6-ти жильный для MT-101 (3-х кан.) | 19 000,00 |

| ОПИСАНИЕ | Цена, Руб. |
|--|-----------------------------------|
| Кабель пациента 5-ти жильный для Medilog FD5plus, AR4plus, AR12plus | Вкл. НДС 16 000,00 Вкл. НДС |
| Кабель пациента 7-ти жильный для Medilog FD5plus, AR4plus, AR12plus | 29 000,00 Вкл. НДС |
| <u>ЭЛЕКТРОДЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭКГ</u> | |
| Электроды многоразовые для взрослых SCHILLER Набор многоразовых ЭКГ электродов для взрослых (4 конечностных + 6 грудных) | 7 000,00 Вкл. НДС |
| Электроды многоразовые для детей SCHILLER Набор многоразовых ЭКГ электродов для детей (4 конечностных + 6 грудных) | 9 000,00 Вкл. НДС |
| Одноразовые био-адгезивные электроды SCHILLER 500 шт./уп. | 7 000,00 Вкл. НДС |
| Адаптер для био-адгезивных электродов SCHILLER 10 шт./уп. | 6 000,00 Вкл. НДС |
| Одноразовые электроды для дефибрилляции (комплект для детей) Наклеивающиеся электроды для детей одноразовые 1 уп. | 8 500,00 Вкл. НДС |
| Одноразовые электроды для дефибрилляции (комплект для взрослых) Наклеивающиеся электроды для взрослых одноразовые 1 уп. | 6 000,00 Вкл. НДС |
| <u>МАНЖЕТЫ И ПЛАСТЫРИ ДЛЯ МОНИТОРИНГА АД</u> | |
| Манжета малого типоразмера для BR-102 / BR-102 plus / BP-200 (18-26 см.) | 9 900,00 Вкл. НДС |
| Манжета среднего типоразмера для BR-102 / BR-102 plus / BP-200 (25-35 см.) | 9 000,00 Вкл. НДС |
| Манжета большого типоразмера BR-102 / BR-102 plus / BP-200 (35-45 см.) | 16 800,00 Вкл. НДС |
| Микрофон с соединительной трубкой для BR-102plus | 13 800,00 Вкл. НДС |
| Микрофон с соединительной трубкой для BR-102 | По запросу Вкл. НДС |
| <u>РАСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СПИРОМЕТРИИ</u> | |
| Одноразовые загубники для SP-20 (картонные), 100 шт./уп. | 1 800,00 Вкл. НДС |
| Съемные фильтры для SP-20 / SP-260, 100 шт./уп. | 9 000,00 Вкл. НДС |
| Одноразовые загубники для SP-150 / SP-250 (пластмассовые), 10 шт./уп. | 4 700,00 Вкл. НДС |

| ОПИСАНИЕ | Цена, Руб. |
|--|------------------------|
| Носовой зажим | 150,00 Вкл. НДС |
| Трубки дыхательные одноразовые к спирографу SpiroScout. (1 уп. - 50 шт.) | По запросу |
| Одноразовые фильтры Ganshorn (1уп. – 100 шт.) | По запросу Вкл. НДС |
| Многоразовые загубники Ganshorn для взрослых (1уп. – 10 шт.) | По запросу Вкл. НДС |
| Многоразовые загубники Ganshorn для детей (1уп. – 10 шт.) | По запросу Вкл. НДС |
| <u>ТРАНСПОРТНЫЕ СУМКИ, ТЕЛЕЖКИ</u> | |
| Транспортная сумка для AT-1/AT-101/ MS-2007/MS-2010/AT-104 | 7 900,00 Вкл. НДС |
| Носимый карман для регистратора MT-101 | 5 500,00 Вкл. НДС |
| Носимый карман для регистратора BR-102 plus | 5 500,00 Вкл. НДС |
| Носимый карман Medilog FD5plus, AR4plus, AR12plus | 6 500,00 Вкл. НДС |

ОБОРУДОВАНИЕ GANSHORN Medizin Electronic GmbH (Германия)

| | |
|--|--------------|
| <p>Аппарат для исследования функции внешнего дыхания PowerCube body Бодиплетизмограф с ультразвуковым датчиком потока для диагностики респираторной системы. Характеристики: анализ выдыхаемого воздуха в режиме реального времени; расчет ATP - BTPS в режиме реального времени; ультразвуковой датчик потока, не требующий калибровки и не оказывающий сопротивления воздушному потоку. Программы: бодиплетизмография; спирометрия; Flow/Volume, определение внутригрудного объема (TGV), определение сопротивления дыхательных путей (RAW)</p> | По запросу |
| <p>Аппарат для исследования функции внешнего дыхания PowerCube body Бодиплетизмограф PowerCube Body: - ультразвуковой датчик потока, - спирометрия (SVC, FVC), - определения внутригрудного объема (TGV), - определение сопротивления дыхательных путей (RAW), - определение диффузионной способности легких анализ работы дыхательной мускулатуры</p> | 8 400 000,00 |
| <p>Опция измерения эффективности работы дыхательной мускулатуры P 0.1/Pmax</p> | По запросу |
| <p>Опция измерения дыхательного сопротивления ROCC</p> | По запросу |
| <p>Опция измерения эластичности легочной ткани/ Compliance+</p> | По запросу |
| <p>Опция проведения бронхопровокации/ Provocation ProvoJet (integrated in the Body-box)</p> | По запросу |
| <p>Опция диффузии</p> | По запросу |
| <p>POWERCUBE DIFFUSION Аппарат для исследования диффузионной способности легких. Обеспечивает быстрое и точное измерение CO для процедуры определения диффузионной способности легких. Анализатор гелия дает информацию о дыхательных объемах в течение нескольких миллисекунд. Характеристики: определение диффузионной способности легких методом одиночного вдоха, в том числе в режиме реального времени; расчет ATP - BTPS в режиме реального времени; ультразвуковой датчик потока, не требующий калибровки и не оказывающий сопротивления воздушному потоку.</p> | По запросу |
| <p>SPIROSCOUT Система исследования ФВД (спирометрия, поток/объем) на базе Windows, ультразвуковой датчик (ПК в комплект не входит) с одноразовыми дыхательными трубками</p> | 370 000,00 |

**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И РАСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ GANSHORN
 Medizin Electronic GmbH (Германия)**

| | |
|--|---------------------------------|
| <p>Одноразовые фильтры GANSHORN 100 шт./уп.</p> | 32 000,00 Вкл. НДС |
| <p>ФИЛЬТРЫ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ДЛЯ СПИРОМЕТРОВ GVS (Италия)</p> | |
| <p>Фильтры антибактериальные GVS Фильтры антибактериальные для спирометров: <ul style="list-style-type: none"> • MEDCHIP SOLUTION • JAEGER /VYARE • GANSHORN • MIR и др. Фильтры для проведения исследования функции внешнего дыхания. Наши изделия прошли строгие испытания и доказали свою высокую эффективность защиты от вирусов и бактерий, также соответствие всем требованиям биосовместимости. Антибактериальные фильтры - лучшее решение для защиты пациентов, персонала и инструментов от инфицирования. Минимальный заказ осуществляется от 100 штук</p> | 17 900,00 (цена за 100 штук) |

ОБОРУДОВАНИЕ MedChip Solution (Соединенное Королевство)

ОПИСАНИЕ

Цена, Руб.

| | |
|---|------------|
| Спирометр SpiroConnect НОВИНКА!!! | 179 000,00 |
| <p>Спирометр SpiroConnect предназначен для проведения спирометрических измерений с целью диагностики распространенных респираторных заболеваний, таких как астма и ХОБЛ у взрослых и детей старше пяти лет. Спирометр SpiroConnect в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • спирометр SpiroConnect; • устройство СУБД SpiroConnect Data Manager; • программный ключ SpiroConnect; • батарейки размером AA – 2 шт.; • зажим для носа; • сумочка для хранения и переноски; • инструкция по эксплуатации. <p>(ПК в комплект не входит). Беспроводное подключение к компьютеру, планшету и смартфону на базе Android. Для работы необходим ПК, в том числе ноутбук, с USB-портом.</p> | |

ОБОРУДОВАНИЕ Vyairе Medical Inc. (Германия)

| | |
|---|------------|
| MICRO RPM | 145 000,00 |
| <p>Ручной прибор для оценки силы дыхательных мышц посредством определения максимального давления выдоха и вдоха в ротовой полости (MIP, MEP) и максимального назального давления вдоха (SNIP) в смH₂O; ЖК дисплей; работа от батареи 9 В; программа ПК Puma: компьютерная программа обработки данных от MicroRPM; анализ и хранение результатов (входит в комплект). Размеры: 170x60x26 мм, вес: 175 г</p> | |
| MICRO CO | 67 000,00 |
| <p>Ручной прибор для определения значения альвеолярной концентрации CO в ррт или %COHb у пациентов с профзаболеваниями, отравлениями CO и лиц, злоупотребляющих курением; ЖК дисплей; передача данных на ПК при помощи программы COBRA (входит в комплект); работа от батареи 9В, RS-232. Размеры: 170x60x26 мм, вес: 160 г</p> | |

**ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И РАСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ
Vyairе Medical Inc. (Германия)**

| | |
|--|--|
| Термобумага (Россия) 110 мм ширина, 1 рулон | 200,00 Вкл. НДС |
| Загубники одноразовые картонные педиатрические для спирометров 250 шт./ уп., необходим переходник, в комплект не входит (PSA 1200) | 3 825,00 Вкл. НДС |
| Переходник для педиатрических загубников 1 шт. (PSA 1100) | 935,00 Вкл. НДС |
| Загубники одноразовые картонные для MicroCO / SmokeCheck / Micro H2 250 шт./ уп. (PSA 1200) | 3 825,00 Вкл. НДС |
| Одноразовые фильтры GVS для спирометров MedChip Solution /SpiroUSB / MicroLoop / MicroLab / MasterScreen (Jaeger)/ MIR (Spirolab)/ MicroMedical/ Cosmed Qbox/ GANSHORN Стоимость указана за минимальную партию - 100 шт. | 17 900,00 Вкл. НДС Специальное предложение |
| Подставка под датчик объема для спирометров 1 шт. | 3 400,00 Вкл. НДС |
| Калибровочный баллон с газом CO 1 шт., объем – 20 л (MCG020) | 12 665,00 Вкл. НДС |
| Редуктор для газового баллона 1 шт. (MGA222) | 11 475,00 Вкл. НДС |
| Носовой зажим | 150,00 |

ОПИСАНИЕ

Цена, Руб.

1 шт. (892120)

Вкл. НДС

КИСЛОРОДНЫЙ КОНЦЕНТРАТОР ВITMOS GmbH (Германия)

| | |
|---|------------|
| <p>OXY 6000</p> <p>Концентратор для проведения кислородотерапии при отсутствии централизованной подачи кислорода (стационары, поликлиники, санатории, машины скорой помощи, домашние условия и пр.). Обеспечивает подачу увлажненной воздушной смеси с концентрацией кислорода 75-95% в зависимости от скорости потока (0 – 6 л/мин). Встроенная система тревог, фильтров. Уровень шума: 35 Дб. Потребляемая мощность: 360 Вт. Гарантия – 30,000 часов или 5 лет. Размеры: 53,5x20,3x52,0 см. Вес: 19,8 кг</p> | По запросу |
|---|------------|

ПУЛЬСОКСИМЕТРЫ ВITMOS GmbH (Германия)

| | |
|--|------------|
| <p>SAT 801</p> <p>Переносной пульсоксиметр с цветным TIF дисплеем. Технология Massimo, сигналы тревоги, память данных, USB интерфейс, использование микрокарты SD, в комплекте с многоцветным датчиком DCSC. Размеры (вхшхг): 128x85x46 мм, вес: 230 г, вкл. батареи, руководство пользователя</p> | По запросу |
| <p>SAT 801 (питание литий-ионный аккумулятор) кат. №36-8001.1 (2.4Ач)</p> <p>sat 801 + пальцевой датчик с интегрированным кабелем DCSC для пациентов весом >30 кг. (кат№16-1396) время работы: 30 ч</p> | По запросу |
| <p>SAT 805</p> <p>Ручной прибор для обеспечения непрерывного мониторинга состояния пациента. Управление одной кнопкой, удобное меню. ЖК дисплей. Сохранение и экспорт данных осуществляется с помощью карты памяти (MultiMediacard). Все данные, полученные во время наблюдений за пациентом, будут надежно сохранены и быстро скопированы. Размеры (вхшхг): 92x240x104 мм, вес: 900 г Дополнительные принадлежности (в комплект не входят): весь спектр сенсоров фирмы Masimo, кабель пациента, система настенного крепежа, ИК-адаптер для ПК, пакет программ TrendLibrary</p> | По запросу |
| <p>SAT 805 (питание литий-ионный аккумулятор) кат. №39-1001</p> <p>Sat 805 + пальцевой датчик с интегрированным кабелем DCSC для пациентов весом >30 кг. (кат. №16-1396), электронный блок (39-1000), сетевой адаптер (28-5004), руководство пользователя (39-1201) время работы: 15 ч</p> | По запросу |

АППАРАТ НОРМОБАРИЧЕСКОЙ ГИПОКСИТЕРАПИИ ReOxy (BITMOS)

| | |
|--|----------------------|
| Гипокситерапевтический аппарат ReOxy ReOxy © аппарат для управляемой гипокситерапии, сертифицированный в Европе как медицинское изделие для применения у кардиологических пациентов и разрешенный для применения в лечебных учреждениях. | По запросу |
| Индивидуальный дыхательный контур в упаковке, типоразмер L (дыхательная трубка, лицевая маска, фильтр вирусобактериальный, конектор) | 4 900,00 Вкл. НДС |
| Индивидуальный дыхательный контур в упаковке, типоразмер S (дыхательная трубка, лицевая маска, фильтр вирусобактериальный, конектор) | 5 090,00 Вкл. НДС |
| Лицевая маска типоразмер L | 1 900,00 |
| Лицевая маска типоразмер S | 2 090,00 |

ТРАНСКРАНИАЛЬНАЯ ДОПЛЕРОВСКАЯ СИСТЕМА доплеровская система Rimed LTD. (Израиль)

| | |
|--|--------------|
| Digi-lite™ одноканальный транскраниальный доплер Включает один датчик с рабочей частотой 2 МГц (транскраниальный), M-Mode режим (одновременное обнаружение сосудов на разных глубинах), сенсорный дисплей 15", операционную систему Windows, компактную клавиатуру и мышь | По запросу |
| Digi-lite™ 2-х канальный транскраниальный доплер Включает два датчика с рабочей частотой 2 МГц (транскраниальный), программу длительного мониторинга, фиксатор датчиков LMY-3 для мониторинга, M-Mode режим (одновременное обнаружение сосудов на разных глубинах), программу обнаружения эмболов, сенсорный дисплей 15", операционную систему Windows, компактная клавиатура и мышь | 3 846 590,00 |
| Модуль Digi-lite IP+ Модуль цветной визуализации кровотока с высоким разрешением для полного внутрочерепного, экстракраниального и УЗ исследования легких | По запросу |
| Датчик 2 МГц | По запросу |
| Датчик 4 МГц | По запросу |
| Датчик 8 МГц | По запросу |
| Датчик 16 МГц (интраоперационный) | По запросу |
| Направляющая для датчика 16 МГц | По запросу |
| Auto-Track | По запросу |
| ПО для оценки вазомоторной реактивности и индекса задержки дыхания | По запросу |
| ПО для проведения теста вызванного кровотока | По запросу |
| Передача отчета во внутрибольничную информационную сеть по DICOM | По запросу |
| Электрическая специальная тележка медицинского класса | По запросу |
| Кейс для транспортировки системы | По запросу |