



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 "М", 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 "ЕХЕС" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС 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 "ЕХЕС" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС 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 "ЕХЕС" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС 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

<p>Холтеровская система Medilog Darwin</p> <p>Программное обеспечение medilog® DARWIN2 для хранения и анализа регистраций: medilog® DARWIN2 Office. Уникальный алгоритм обработки сигнала и формирования шаблонов, анализ ST, анализ QT, анализ пейсмекера, временной анализ variability ЧСС. В комплект не входит ПК и регистратор</p>	370 000,00
<p>Программное обеспечение medilog® DARWIN2 для хранения и анализа регистраций: medilog® DARWIN2 Enterprise</p> <p>Уникальный алгоритм обработки сигнала и формирования шаблонов, анализ ST, анализ QT, анализ пейсмекера, временной и спектральный анализ variability ЧСС (HRV), расширенный анализ предсердий (Atrial), апноэ (Apnea) Дыхательная активность (EDR). В комплект не входит ПК.</p>	880 000,00
<p>Регистратор ЭКГ по Холтеру medilog® AR, вариант исполнения: (Office) с принадлежностями</p> <p>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 пейсмекера, частота дискретизации 32000 Гц по трем каналам, разрешение по амплитуде 15 бит, передача данных через съемный USB-носитель, интерфейс Bluetooth.</p>	330 000,00
<p>Регистратор ЭКГ по Холтеру medilog® AR, вариант исполнения: e (Enterprise) с принадлежностями</p> <p>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 пейсмекера, 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.</p>	470 000,00
<p>Регистратор BR-102 plus</p> <p>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</p>	270 000,00

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	300,00 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 (ГК 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	300,00

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