

Справочник производителей
медицинского оборудования
КОРЕИ 2020

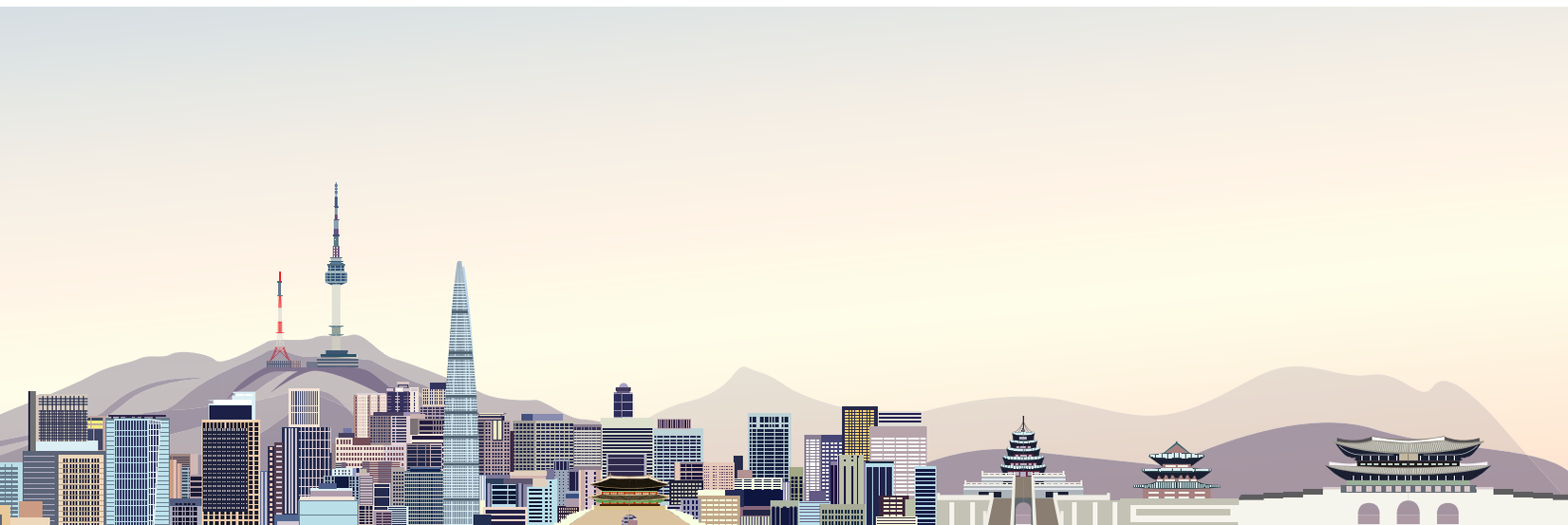
KOREA MEDICAL DEVICE

Contents

- 010 Медицинское оборудование и устройства
- 040 Визуализация и диагностика
- 068 Ортопедия и стоматология
- 094 Одноразовые и потребительские товары
- 112 Оборудование для биометрического мониторинга
- 126 Оборудование для физиотерапии и реабилитации
- 142 Оборудование и помещения для молекулярной диагностики
- 172 Индекс

KOREA MEDICAL DEVICE

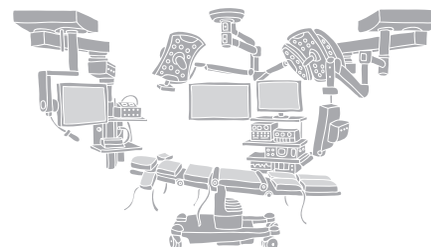
Справочник производителей
медицинского оборудования КОРЕИ 2020



Индустрия медицинского оборудования Кореи



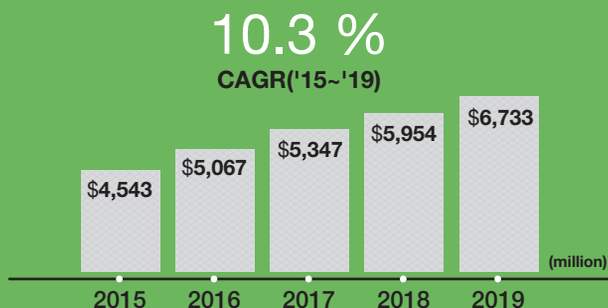
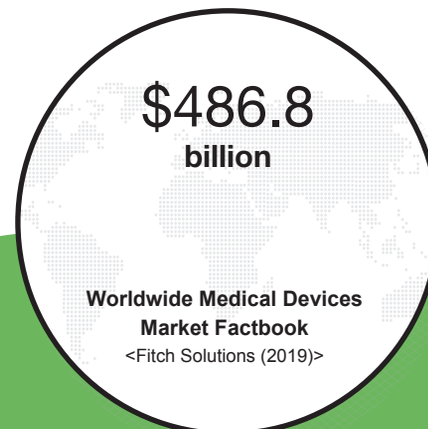
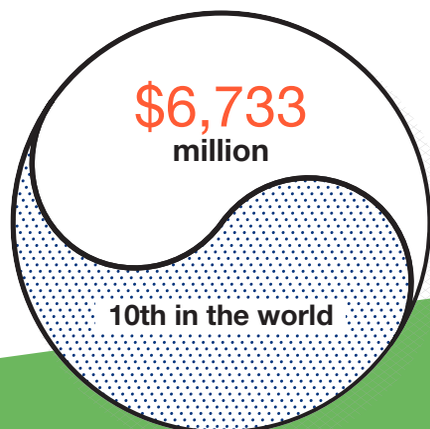
При темпах экономического роста 2.8 % по сравнению с 2018 годом, устройства заняли 12-е место в мире по величине ВВП и зафиксировали значительный рост в **индустрии медицинского оборудования**, основанного на передовых технологиях.



Индустрия медицинского оборудования Кореи

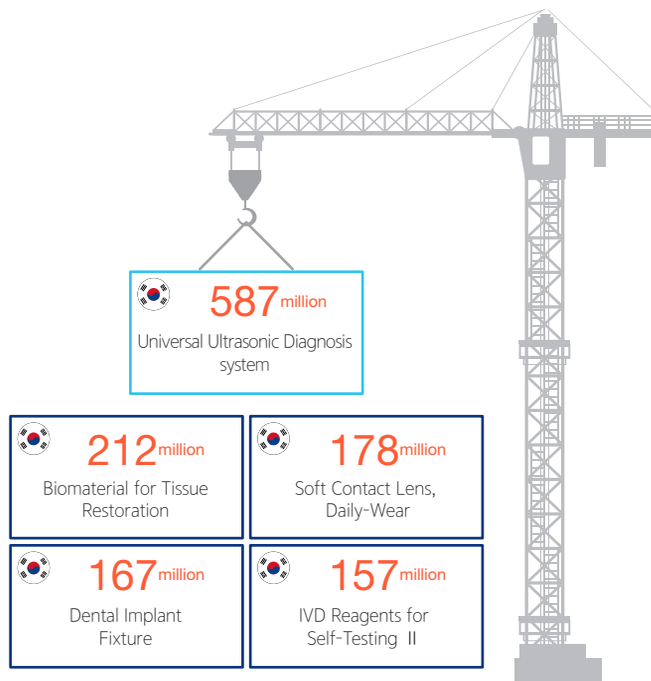
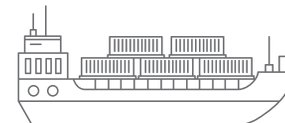
Объем рынка Кореи в 2019 году составил 6 733 млрд долларов, с 2015 года поддерживая среднегодовые темпы роста около 10,3 %, а объем мирового рынка медицинского оборудования занимает 10-е место.

Fitch Solutions (2019) прогнозирует, что после 2020 года мировой рынок медицинского оборудования ежегодно будет расти на 5,8 % и достигнет в 2022 году 486,8 млрд долларов, а Республика Корея демонстрирует высокие темпы роста в среднем на 6,5 % в год.



Товары и страны для экспорта медицинского оборудования Кореи

Мировой рынок медицинского оборудования растет за счет ортопедических / протезных устройств, стоматологических устройств / расходных материалов и других медицинских устройств, в основном за счет устройств диагностической визуализации (23,8 %), медицинских принадлежностей (16,2 %) и вспомогательных устройств для пациентов (12,7 %).

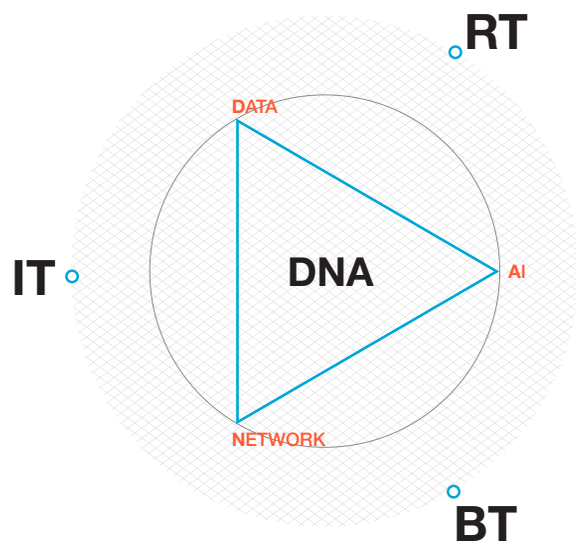


На фоне текущего состояния мирового рынка, Республика Корея развивается в сфере универсальных устройств ультразвуковой визуализации (16,3 %), биоматериалов для восстановления тканей (5,9 %), мягких контактных линз для ежедневного ношения (5,0 %), стоматологических зубных имплантатов (4,6 %) и реагентов индивидуальных диагностических тестов in vitro (4,4 %), которые являются пятью основными экспортными товарами.

product	Export country and amount					
	1	2	3	4	5	etc.
Universal Ultrasonic Diagnosis system						etc.
	142.4	61.9	49.3	42.1	32.0	259.8
	24.2%	10.5%	8%	7%	5%	44.2%
Biomaterial for Tissue Restoration						etc.
	123.0	31.1	16.4	2.8	2.4	36.5
	57.9%	14.6%	7.7%	1.3%	1.1%	17.2%
Soft Contact Lens, Daily-Wear						etc.
	46.4	27.3	16.5	16.5	11.8	60.2
	25.9%	15.2%	9.2%	9.2%	6.6%	33.6%
Dental Implant Fixture						etc.
	43.4	16.6	10.8	6.1	5.7	84.4
	25.9%	9.9%	6.4%	3.6%	3.4%	50.5%
IVD Reagents for Self-Testing II						etc.
	30.9	15.5	9.1	5.6	5.5	91.1
	19.5%	9.8%	5.7%	3.5%	3.4%	5.7%

Преимущества медицинской индустрии Кореи

Медицинское оборудование Республики Корея обладает большими преимуществами в точной диагностике медицинских устройств, сокращении периода лечения и безопасности пациентов, за счет постоянного представления результатов клинического анализа данных пациентов и продуктов конвергенции передовых технологий.



Республика Корея интенсивно инвестирует в три области, используя стратегию DNA (data, network, AI: ДСИК, данные, сеть, искусственный интеллект), используя сильные стороны информационно-коммуникационных технологий (ИТ, ИТ), робототехники (РТ, РТ) и биотехнологий (БТ, ВТ).

-  Независимое программное обеспечение медицинского оборудования на основе больших данных искусственного интеллекта
-  Индивидуальное медицинское оборудование реабилитации для пациентов
-  Конвергентное оборудование для диагностики in vitro нового поколения

01

Медицинское оборудование и устройства



- + 12_ ACE Medical
- 13_ ALPINION MEDICAL SYSTEMS
- 14_ AMT Engineering
- 15_ Choyang Medical Industry
- 16_ Color Seven
- 17_ CU Medical Systems
- 18_ CWORLD
- 19_ DAEJU Meditech Engineering
- 20_ Daeyang Medical
- 21_ DAIWHA
- 22_ DNHmedtech
- 23_ HANDOCK MEDICAL
- 24_ HWAIN MEDI
- 25_ KOIBIG
- 26_ MEDICALPARK
- 27_ MEINNTECH
- 28_ Nanoomtech
- 29_ ORO
- 30_ RADIANQBIO
- 31_ REMED
- 32_ Saehanul Biotech
- 33_ Samsung Medison
- 34_ Sejong Medical
- 35_ SEOIL PACIFIC
- 36_ StraTek
- 37_ SurgiCore
- 38_ WONTECH

ACE Medical

☎ +82-2-920-0051 📠 +82-2-922-9319 ✉ overseas@ace-medical.com

🌐 www.ace-medical.com

📍 3F, ACE Ville B/D 25-1, Bomoon-Dong, 7Ga, Sungbuk- Ku, Seoul 02873, Korea

ACEMEDICAL



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



AutoMed 3200 **обезболивающего**

Пользователи могут легко изменить передаваемую дозу, дозу временного введения и время блокировки введенного лекарства

- Медицинский персонал и пациенты могут легко контролировать дозу вводимого лекарства.
- С помощью ЖК-монитора можно интуитивно проверять передаваемую дозу и вводимую дозу лекарств.



AutoMer II **поддержание температуры жидкости**

Предварительный нагрев крови, препаратов крови и биологических жидкостей для предотвращения переохлаждения пациентов

- Предназначен для пациентов, которым требуется большое количество крови из-за кровотечения, возникающего во время операции.
- Нагревательная пластина повышает температуру жидкости до 37°C ~ 41°C, а система теплоизоляции поддерживает идеальную температуру введения.



AceScore **Видеоларингоскоп**

С AceScore процедура интубации станет намного проще и удобнее

- AceScore имеет высочайшее качество экрана и изображения, так что воздуховод можно четко наблюдать и защищать.
- Сенсорный экран значительно упрощает работу с AceScore.
- Различные размеры AceBlade делают AceScore подходящим для всех случаев интубации.

ALPINION MEDICAL SYSTEMS

☎ +82-2-3282-0903 📠 +82-2-851-5593 ✉ service@alpinion.com

🌐 www.alpinion.com

📍 77, Heungan-Daero 81Beon-Gil, Dongan-Gu, Anyang-Si, Gyeonggi-Do, Korea

ALPINION
MEDICAL SYSTEMS



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



E-CUBE platinum **ультразвуковая диагностика**

Система ультразвуковой диагностики с новым пользовательским интерфейсом и дизайном для помощи медицинскому персоналу в выполнении медицинских процедур

- Новое оборудование и дизайн улучшают 2D-изображения и позволяют получить изображения с высоким разрешением
- Применение усовершенствованной технологии обработки изображений, Optimal Imaging Suite™ Plus
- Двойной импульсный генератор (Dual pulser) управляет 2D-режимом и доплеровскими сигналами соответственно



ALPIUS 900 **лечение миомы матки**

Неинвазивное удаление опухоли путем концентрации ультразвука высокой интенсивности в теле

- Модуль циркуляции воды (Water Circulation Module) контролирует температуру среды и количество растворенного кислорода в обрабатываемой головке
- Весь процесс лечения можно контролировать с помощью ультразвуковых изображений высокой четкости в реальном времени, а также предоставляются 3D-изображения инструментов предварительного наведения и областях лечения

AMT Engineering

☎ +82-31-737-8066 📠 +82-31-737-8069 ✉ wikim@amtpro.co.kr

🌐 www.amtpro.co.kr

📍 811, Byoksan Technopia, 560 Dunchon-Daero, Jungwon-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13230, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Lucas plus удаление татуировок, лечение пигментации

Лазерная система Nd: YAG, использующая лазерные среды в различных полосах

- Лазерные устройства с мощной цветочувствительностью эффективно удаляют пигментацию кожи с помощью лазеров 532 нм и 1 064 нм.
- Длина волны 1 064 нм проникает через всю кожу, лечит глубокие поражения кожи, такие как татуировки, невус Ота и другие, без образования рубцов.
- Низкая длина волны 532 нм лечит пигментацию, такую как веснушки, прыщи и пятна старения.



Olive plus депиляция

Уничтожает черные пигменты меланина в волосяных фолликулах с помощью диода 810 нм

- Лазерный луч подает одинаковое количество энергии на каждый импульс, чтобы уменьшить боль и защитить окружающую ткань кожи.
- В отличие от других устройств, которые вызывают сильную боль, это устройство имеет электрическую систему охлаждения, которая без обезболивающего крема безопасно передает самую точную энергию к слою кожи до тех пор, пока волосяные фолликулы не будут разрушены.



BOTOSONIC HIFU подтяжка кожи и разглаживание морщин

Усовершенствованная антивозрастная система на основе технологии HIFU

- SMAS (Superficial Strongic Aponeurotic System, поверхностная сильная апоневротическая система) реконструирует коллаген и разглаживает кожу до глубоких слоев дермы.
- Воздействует непосредственно на ткань-мишень и не влияет на повседневную жизнь.

Choyang Medical Industry

☎ +82-31-747-9900 📠 +82-31-747-9901 ✉ choyang@choyangmed.com

🌐 www.choyangmed.com

📍 5F, Joongil Eines Platz III, 519, Dunchon-Daero, Jungwon-Gu, Seongnam-Si, Gyeong Gi-Do 462-807, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ENDOCAB PLUS Эндоскопическое изображение

Улучшенный контроль и отслеживаемость сушки и хранения гибких эндоскопов

- Система управления данными со сканером штрих-кода.
- Канальный воздухораспределитель с воздухом с фильтром HEPA.
- Внутренняя циркуляция воздуха с регулятором температуры в кабине.



CYW-DUO стерилизация медицинских изделий

Чистящий дезинфектор для гибких эндоскопов операционной системы с сенсорным экраном

- Выбор надежного метода проверки на утечку (Leakage test).
- Выбор метода роторного впрыска по типу рабочего колеса (гидравлический).
- Тщательная очистка и дезинфекция изнутри с применением датчика потока (flow sensor).
- Система подогрева (heating) дезинфицирующего средства и усовершенствованная система фильтрации (Filtering System) развитых стран, контроль температуры и самодезинфекция.
- 7-дюймовый ЖК дисплей с сенсорным экраном и независимая операционная система (программное обеспечение).

Color Seven

+82-2-3462-5618 +82-2-3462-5619 sales@color7.co.kr

www.color7.co.kr

4F, Geoam Bldg, 62, Banpo-Daero 4-Gil, Seocho-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



V-POD **кровообращение ступни**
Кожная адгезивная светотерапия (Light Therapy) на основе технологии низкоуровневой светотерапии (Low Level Light Therapy)

- Эффективное и безопасное медицинское устройство светотерапии для женщин и мужчин, снимающее усталость ступней, для здоровья и красоты ступней.
- Благодаря собственной технологии PAMS, световая энергия расслабляет гладкие мышцы тканей и восстанавливает скорость кровотока.



Woman Stress Free **облегчение менструальной боли**

Кожная адгезивная светотерапия (Light Therapy) с применением технологии PAMS для расслабления гладких мышц маточной ткани

- Медицинское устройство, первоначально разработанное в области медицинских устройств, как аппарат для облегчения менструальной боли; эффективно и безопасно для женщин с ПМС (предменструальным синдромом) и сильной менструальной болью.
- Имеет медицинское подтверждение клиническими исследованиями пациентов с менструальной болью в университетских больницах.

CU Medical Systems

+82-31-421-9700 +82-31-421-9911 angela@cu911.com

www.cu911.com

130-1, Dongwhagongdan-Ro, Munmak-Eup, Wonju-Si, Gangwon-Do, Korea



Medical Systems, Inc.



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



LiFEGAIN CU-HD1 **Дефибриллятор/Монитор**

Дефибриллятор для больниц с опциями ЭКГ, SpO2, NIBP, Pacer и ETCO2.

- Прочная конструкция для работы в тяжелых условиях с удобными кнопками быстрого доступа для использования в экстренных ситуациях.
- Передача данных по Bluetooth.



LiFEGAIN CU-SP1 **Автоматический внешний дефибриллятор**

Легкий и простой в использовании АВД для обычных людей в случае сердечной неотложной помощи.

- Простота использования с руководством по СЛР и обнаружением СЛР. Это позволяет любому человеку спасти жизнь пациенту с остановкой сердца.
- Обнаружение окружающего шума [автоматическая регулировка громкости голосовых подсказок].



HPA-130W **Плазменная дезинфекция воздуха**

Усовершенствованная дезинфекция воздуха с помощью плазменной технологии, которая уничтожает 99% бактерий.

- Простая установка. Функции голосовой поддержки для каждого режима работы.
- Датчик обнаружения человека для дополнительной безопасности и предупреждения об автоматической замене фильтра.

CWORLD

+82-31-942-1617 +82-2-385-5302 sales@choiworld.com

www.choiworld.com

193-28, Neungan-Ro, Jori-Eup, Paju-Si, Gyeonggi-Do, Korea

C.world



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Shield Apron предметы для защиты от излучения

Костюм для защиты от излучения, используемый при хирургических операциях или процедурах с использованием рентгеновских лучей

- Намного легче, чем экранирующий лист из свинцового материала, состоящий из вольфрамового материала
- Предотвращает прилипание, вызванное потом, с помощью внутренней сетки
- Внешняя ткань имеет эффект больничной инфекции.
- Высокое качество пошива

DAEJU Meditech Engineering

+82-2-2208-0905 +82-2-438-0905 globalsales@daejumedi.co.kr

www.infilux.co.kr

5F, Haus.d Sejong Tower, 26, Seongsu-Il-Ro 10 Gil, Seongdong-Gu, Seoul, Korea

DAEJU
Meditech Engineering



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



HIPRO-V уход за кожей, уменьшение жира HIFU, неинвазивная подтяжка и подтяжка кожи, уменьшение жира / дополнительный тип картриджа не требуется; Контролирует глубину только через графический интерфейс

- Передача энергии HIFU с помощью системы высокоинтенсивного фокусированного ультразвука в слой SMAS, расположенный между мышцами и подкожными тканями тела, в дерме и жировых слоях.



PENTAGON GRAND уход за кожей Облегчение и лечение шрамов, улучшение пор и уменьшение морщин

- Сведение к минимуму повреждений нормальных тканей путем деления луча на единицы микроскопических размеров с помощью фракционной (Fractional) CO2 и хирургической лазерной системы.
- Эффект лечения может быть получен быстро, поскольку можно сократить время реабилитации кожи.



AROMA GRAND удаление волос Разрушение волосных фолликулов селективным фотопироллизом

- Когда энергия проникает в дерму и избирательно поглощается меланином, испуская энергию красной и ближней инфракрасной длины волны, из-за повышения температуры выборочно разрушаются только волосные фолликулы.

Daeyang Medical

+82-33-747-4465 +82-33-747-1133 sales@daeyangmed.com

www.daeyangmed.com

147, Donghwagongdan-Ro, Munmak-Eup, Wonju-Si, Gangwon-Do, Korea

daeOyang
Medical



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



PURISMA

уход за кожей

Уменьшение морщин на лице за счет выработки и доставки энергии плазмы

- Передача энергии ко всем слоям кожи с помощью специально разработанного наконечника JET
- Передаваемая энергия плазмы вызывает выработку коллагена в слое эпидермиса
- Занимает немного времени на лечение и удаляет различные раны без образования рубцов



Therrawave

уход за телом

Неинвазивное устройство, эффективно уменьшающее жир в целевых областях тела

- Благодаря интерактивно селективной радиочастотной (Interactively Selective RF) технологии, радиочастотная (RF) энергия выборочно доставляется к жировым слоям с импедансом, отличным от импеданса нормальных тканей
- Провоцирует процесс гибели клеток апоптоза (Apoptosis), чтобы минимизировать воспаление и удалить жировые клетки

DAIWAH

+82-2-558-1711 +82-2-554-0317 overseas03@daiwha.com

www.daiwha.com

Daiwha Bldg, 3, Yeoksam-Ro 33 Gil, Gangnam-Gu, Seoul, Korea

DAIWAH



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



INFUSION PUMP

инъекция
лекарства

Инфузионный насос премиум-класса с центральной системой мониторинга

- недавно выпущенные модели инфузионных насосов (DI-6000 / 6000V / 6200V) с цветным ЖК-дисплеем TFT и поворотным переключателем.
- Центральная система мониторинга (беспроводная): Проверка работы и аварийной сигнализации нескольких насосов в режиме реального времени с помощью монитора с поста медсестры.
- Доступны PCA и TCI.



ELECTROSURGICAL UNIT

коагуляция тканей, разрезы

Многоцелевая энергетическая платформа премиум-класса

- Использование электрической энергии с монополярным и биполярным одновременно в генераторе.
- Автоматический контроль мощности и функция автоматической остановки питания.
- Доступно устройство производства электроэнергии DAIWAH MEDIPOALR.



ULTRASONIC ENERGY DEVICE SYSTEM

коагуляция
тканей, разрезы

Экономично и удобно - все в одном

- MEDISONIC для разрезания и герметизации кровеносных сосудов и тканей во время малоинвазивной хирургии.
- легкие (338 г) материалы для минимизации утомляемости запястья пользователя, поскольку они легче других продуктов.
- Встроенный преобразователь.
- Ультразвуковое и электрическое устройство, биполярные и лапароскопические инструменты доступны в генераторе.

DNHmedtech

+82-70-4242-1011 +82-2-319-2727 DNHmedtech@naver.com

www.DNHmedtech.com

F-211, 70, Jimok-Ro, Paju-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Actto-50

стоматологическое
лечение

Хирургический инструмент, используемый для рассечения и коагуляции тканей ротовой полости с помощью тока высокой частоты

- Возможно более эффективное и точное проведение процедур, по сравнению со стоматологическим скальпелем, к тому же отлично подходит для лечения мягких тканей из-за кровотечения
- Хирургическая процедура с гемостазом упрощает процедуру и сокращает период восстановления



HANDOCK MEDICAL

+82-51-714-7085 +82-51-816-7082 mayend0531@naver.com

www.handokmedi.com

4F, 99, Centum Dong-Ro, Haebundae-Gu, Busan, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Celling Pendant System

больничное
оборудование

Система оборудования потолочной фиксации для индивидуальной больницы системы

- Различные функции, такие как выброс углекислого газа, крепление панели управления азотом и многие запатентованные технологии
- Возможно изготовление по индивидуальным спецификациям заказчика



OVC

подача кислорода

Мониторинг дыхания пациента и непрерывная подача кислорода во время гастроскопии

- Имеет функцию всасывания для предотвращения попадания слюны в бронхи
- Различные функции могут автоматически выполняться одновременно.



Filter Mask and Filter предотвращение инфекции

Дыхательная маска и фильтр, обеспечивающие максимальную очищающую способность, за счет радиальной структуры воздуховода с отличной диффузией жидкости

- Продукт, который может предотвратить перекрестное и вторичное заражение благодаря встроенному фильтру бактерий / вирусов внутри маски.
- Простота транспортировки и обращения, экономия ресурсов и хорошая энергоэффективность

HWAIN MEDI

+82-70-8185-4502 +82-41-592-4502 hwainmedi@naver.com

www.hwainmedi.com

B-1012 Acehightechcity, 10, Baekseokgongdan 1-Ro, Seobuk-Gu, Cheonan-Si, Chungcheongnam-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



EZ-TACK / EZ-TACK AUTO

хирургический инструмент

Фиксация сетки для трансплантации в ткани при абдоминальной лапароскопической процедуре для восстановления грыжи

- Изготовлен из титановой спиральной закрепки (Task)
- Меньше утомляемости при хирургическом вмешательстве благодаря эргономичной рукоятке



EZ-BIOPSY / EZ-BIOPSY AUTO

инструмент для биопсии

Одноразовые иглы, используемые для взятия образцов биопсии

- Легкая загрузка
- Компактный эргономичный корпус



HIPRO-V хирургический инструмент

Используется для разрезания и коагуляции тканей, а также для орошения и отсасывания жидкостей путем прохождения через трубку троакара во время малоинвазивной хирургии.

- Включает в себя функции разрезания, коагуляции, очистки, всасывания
- Конструкция, позволяющая использовать инструмент одной рукой, и кнопка легкого управления

KOIBIG

+82-2-868-4777 +82-2-868-4778 saebom@koibig.com

www.koibig.com

714 ,30, Digital-Ro 32-Gil, Guro-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Pain Block

облегчение боли

Устройство для чрескожной электростимуляции для облегчения боли, которое использует неинвазивную безболезненную технологию управления нейронной информацией для контроля боли.

- Сильный обезболивающий эффект / Отсутствие побочных эффектов / Различное облегчение хронической боли
- Доступны различные обезболивающие, в том числе CIPN, CRPS, хроническая невропатическая боль, постоперационная боль, фантомная боль, трудноизлечимая боль при раке.
- Неинвазивное лечение одноразовыми электродами
- Выбирается как 1P / 2P и устанавливается для каждой области как 2P
- 4 канала можно использовать независимо.
- Простое управление с сенсорным экраном
- Индикация ошибок путем проверки состояния подключения кабеля в реальном времени

MEDICALPARK

☎ +82-70-4800-5600 📠 +82-70-8266-1108 ✉ info@medicalpark.co.kr

🌐 www.imedicalpark.com

📍 601, 623, 624 & 901, Knowledge-Industry Center, Bundang Suji U-Tower 767, Sinsu-ro, Suji-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, 16827, Korea

MEDICAL PARK



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



bexcore

биопсия ткани
молочной железы

Обследование или удаление опухоли внутри молочной железы без больших рубцов после разреза

- Непрерывный отбор проб с помощью вакуумного отсоса, 4-этапное регулирование внутреннего лезвия (5 мм, 10 мм, 15 мм, 20 мм) (Continuous sampling by vacuum suction, 4 step adjustments of the inner blade [5mm, 10mm, 15mm, 20mm]) и простота использования с интуитивно понятным интерфейсом.



bexcore fast

биопсия ткани
молочной железы

Одноразовое устройство для пункционной биопсии, используемое для сбора образцов ткани для биопсии

- Возможна точная биопсия, если использовать функцию «автомат» и «полуавтомат» (автоматический режим сильной пластификации и полуавтоматический режим точной пластификации).



ReMUSiL

Маркер груди

Помогает вставить маркер в грудь и легко найти поражение после биопсии. 6 разных наконечников маркера позволяют отмечать несколько участков и поражений.

- Изготовлен из материалов, совместимых с человеческим телом.
- Легко снимается и не повреждает устройство для биопсии во время повторной биопсии.

MEINNTech

☎ +82 31-381-7076 📠 +82 31-381-7053 ✉ meinntech@meinntech.com

🌐 www.meinntech.com

📍 5F, 387, Simin-Daero, Dongan-Gu, Anyang-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Anyfusion H-100 инъекция лекарств

Новая концепция фармацевтического инфузионного насоса, =без необходимости разделять на инфузионный и шприцевой насос

- Разработка инъектора лекарственного средства путем изменения прямого движения шприца во вращательное движение.
- Цилиндрический насос, сочетающий в себе преимущества инфузионного и шприцевого =насосов, упрощает инъекцию лекарственных препаратов.



EZ-Regular инфузионный набор

Инфузионный набор, управляемый одной рукой

- Возможно управление одной рукой при использовании одного прохода для жидкости (инфузионной трубки).
- Дозировку можно регулировать с помощью контроллера, который может вводиться безопасно и надлежащим образом.

Nanoomtech

+82-62-955-8588 +82-62-955-8589 info@nanoomtech.co.kr

www.nanoomtech.com

57, Cheomdan Venture So-Ro, Buk-Gu, Gwangju, 61003, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



NT-381.C Автоматический внешний дефибриллятор

Анализирует сердечный ритм и обеспечивает электрический шок для дефибрилляции сердца

- Небольшое портативное устройство, которое анализирует сердечный ритм и обеспечивает разряды дефибрилляции для восстановления нормального сердечного ритма.
- Обеспечивает аудио / визуальные подсказки для объяснения каждого шага процесса дефибрилляции.



Кnee1004 Стимулятор высокой частоты

Функция облегчения боли в пораженной области с помощью глубокого тепла (эндогенного кожного тепла)

- Высокая частота передается в колено с помощью гибких электродов, разработанных с эргономичным дизайном.
- Облегчает боль в глубоких тканях, за счет преобразования высокой частоты в тепловую энергию тела в тканях.



Bone-Pro Рентгеновский денситометр минералов костей

Измерение плотности костной ткани с использованием конусно-лучевого (CONE BEAM) метода с превосходной воспроизводимостью и точностью

- Возможность проведения быстрого обследования, при котором рентгеновский снимок занимает около 3 секунд.
- Низкоэнергетическое излучение позволяет точно измерить плотность костной ткани.

ORO

+82-1522-5438 +82-70-4009-4929 orotech@daum.net

www.orolaser.com

101, 38, Magokjungang 8-Ro 1-Gil, Gangseo-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



CAPRI уход за кожей

Лечение различных кожных заболеваний с помощью голубого лазера (Blue Laser)

- Непродолжительное время простоя после процедуры и использование двойной (Dual) длины волны, которая реализует синий лазер (Blue Laser) 1450 нм + 400 нм.
- Процедура без крови, использование для улучшения атопии, при проблемах с кожей из-за маски, для лечения ожогов, уменьшения пор и т.д.
- Можно убедиться в быстром эффекте, благодаря отсутствию боли и непродолжительному времени процедуры.



АТО уход за кожей

Устройство для лазерного лечения с бактериальным лечебным эффектом

- Используется при атопии, детской атопии, экземе, импетиго и т.д.
- Отлично уменьшает объем сальных желез; эластичность и эффект уменьшения пор за счет эффекта теплопередачи



FLEXLUX уход за кожей

Устройство для светового облучения, эффективное для ухода за кожей, лечения рака, лечения нервов головного мозга

- Лечение с помощью маломощной фототерапии, впервые в Корее с использованием 4 длин волны

RADIANQBIO

☎ +82-2-852-1122 📠 +82-2-6499-3076 ✉ overseas@radianqbio.com

🌐 www.radian.co.kr

📍 1804, HALLA SIGMA VALLEY, 53, Gasan Digital 2-Ro, Geumcheon-Gu, Seoul, 08588, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



HR-503 дефибрилляция сердца

Устраняет фибрилляцию предсердий или желудочков, быстро и точно анализируя электрокардиограмму пациента

- Электрический разряд передается в сердце напрямую через электроды, размещенные на грудной стенке.
- Универсальные прокладки, не требующие отдельных соединений прокладок, которые можно использовать быстро для взрослых и детей без их замены.
- Поддержка 4-х языковых функций (корейский, английский, китайский, японский).
- Быстрая зарядка при использовании автоматического внешнего дефибриллятора (AED).
- Безопасный и эффективный сердечный шок с низкой энергией удара.
- Функция извлечения/анализа данных через отдельную внутреннюю память.



MS-980S облегчение боли

Способствует метаболизму и сокращению висцерального жира, а также уменьшению боли

- Равномерно нагревает внутреннюю часть и обеспечивает тепловой эффект, начиная от глубоких областей организма.
- Эффект экономии затрат за счет сокращения времени предварительного прогрева.
- Эффективно устраняет запах пота за счет антибактериальной функции.
- Нагревательный элемент из нового материала отличается высокой прочностью, безопасностью и химической стойкостью.

REMED

☎ +82-31-696-4886 📠 +82-31-696-4877 ✉ peter_yoon@remed.kr

🌐 www.remed.kr

📍 301~303, Migun Techno World II, 187, Techno 2-Ro, Yuseong-Gu, Daejeon, 34025, Korea



REMED
Rehabilitation Medical Company



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ALTMS-A лечение психических заболеваний Электромагнитный генератор, используемый для психиатрического, психоневрологического и реабилитационного лечения

- Медицинский электромагнитный генератор для лечения депрессии у взрослых пациентов путем приложения магнитного поля силой 2,5 Тесла к голове.



Brain-Stim-A лечение ТМС Транскраниальный магнитный стимулятор

- Безопасное лечение, которое стимулирует мозг электромагнитным полем без лекарств или хирургического вмешательства.
- Высокотехнологичный продукт, который активирует или подавляет черепно-мозговые нервные клетки, передавая высококонцентрированное электромагнитное поле в череп.



Salus Talent Pro лечение нервов Устройство электромагнитной терапии для снятия боли

- Глубокая стимуляция мягким и сильным выходом высокой силы 3 Тесла.
- Возможность ручного использования с помощью переносного датчика и 2-канального магнитного поля высокой интенсивности.
- Практически нет затрат на отдельные расходные материалы и расходы на обслуживание.

Saehanul Biotech

+82-31-478-8766 +82-31-478-8768 shn6916@hanmail.net

www.kscope.kr

301, 88, Jeonpa-Ro, Dongan-Gu, Anyang-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Head Light

визуальная диагностика

Осветительное устройство, фиксирующееся на голове для использования в хирургии и диагностике

- Постоянный срок службы лампы за счет использования светодиодной лампы.
- Яркий свет более 50 000 люксов и регулируемая яркость
- Регулируемый угол наклона с удобной повязкой на голову из натуральной кожи
- Беспроводная налобная лампа без низкоинтенсивного излучения, и возможность регулировки фокуса

Samsung Medison

+82-2-2194-1000 +82-2-2194-1028 mkt.sm@samsungmedison.com

www.samsunghealthcare.com

145, Pangyoyeok-Ro, Bundang-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13530, Korea

SAMSUNG MEDISON



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



HERA I10 ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии

Обеспечение ультразвукового изображения с помощью передовой технологии высокой синтезированной апертуры

- Применение формирователя луча (Beam Former) следующего поколения "CrystalBeam™", механизма обработки изображений "Crystal-Live™" и "Crystal Architecture™", состоящего из "S-Vue™", являющегося технологией монокристаллического зонда (Probe, преобразователь).
- Инновационный продукт, выполненный в виде кресла (Chair Type), который полностью отличается от концепции существующего ультразвукового оборудования, обеспечивает комфортную среду.



HERA W10 ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии

Устройство ультразвуковой диагностики с пропускной способностью, большей в 11 раз, и скоростью передачи данных, большей в 10 раз

- Помогает в ранней диагностике матерей и обследовании матерей группы высокого риска, а также в ультразвуковых исследованиях для матерей с целью определения наличия или отсутствия аномалий плода.
- Добавлена функция "MV-Flow™", которая реалистично отображает тонкий кровоток и количественно определяет кровоток, а также функция "LumiFlow™", которая показывает кровоток в трех измерениях.

Sejong Medical

+82-31-945-8191 +82-31-945-8190 info@sejongmedical.com

www.sejongmedical.com

11 Sinchon 2-Ro, Paju-Si, Gyeonggi-Do, 10880, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Laport

лапароскопическая хирургия

Устройство, позволяющее использовать инструменты для перфорации брюшной полости и различные лапароскопические хирургические инструменты, сохраняя при этом аэроперитонеум в брюшной полости

- Оснащен поворотным конвертером на 5 мм.
- Кнопка в одно касание для легкого удаления дыма и марли.
- Зубчатая структура, которая предотвращает смещение при использовании инструмента и удобства вставки.
- Эргономичный дизайн, обеспечивающий надежное удержание.

Laparoscopic Single Port

лапароскопическая хирургия

Универсальный порт для лапароскопической хирургии, включая роботизированные хирургические устройства

- Единственный съемный порт для лапароскопической хирургии с одним разрезом.
- Международный порт, который позволяет использовать различные инструменты минимум от 5 мм и максимум до 12 мм.
- Пружинный клапан для плавной циркуляции газа.
- Оптимизирован для роботизированной хирургии с высокой гибкостью и термостойкостью.



SEOIL PACIFIC

+82-2-325-2106 +82-2-325-2107 sungha@seoilpacific.co.kr

www.seoilpacific.co.kr

Rm.515,516, Ace High-End Tower, 5, 26-Gil, Digital-Ro, Guro-Gu, Seoul, 08389, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



COMFORT COUGH II

отсасывание жидкости из дыхательных путей

Он помогает пациентам кашлять, быстро переключаясь с подачи воздуха в легкие на его удаление.

- Это намного эффективнее и не причиняет боли по сравнению с другими альтернативами, такими как отсасывание и постукивание по спине.
- COMFORT COUGH II - единственное устройство в мире, которое имеет 3 режима в 1 устройстве. [Базовый MI-E], [Колебание], [Перкуссия]



CF10

кислородная терапия

Он подает теплый и увлажненный воздух через носовую канюлю. Обеспечивая непрерывный поток свежего газа с высокой скоростью потока, заменяя или промывая мертвое пространство полочки пациента.

- Он предотвращает воспаление дыхательных путей, которое может увеличить сопротивление дыхательных путей и ухудшить мукоцилиарную функцию, что может привести к уменьшению клиренса секрета.
- Влажность: > 33 мг / л при 37 °C целевой
- Максимальная температура подаваемого газа: 43 °C (109 °F)
- Диапазон максимального расхода: 10 ~ 60 л / мин (взрослый режим); 2 ~ 25 л / мин (младший режим)
- Кислород: 21 ~ 95%

StraTek

+82-1644-4616 +82-70-7500-7914 stratek1998@gmail.com

www.stratek.co.kr

5-11, Jeonpa-ro 24beon-gil, Manan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 14086, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SPMI-330

Pain relief

Цифровая комбинированная электротерапия (I.C.T + Silver Spike Point (SSP))

- Высокая точность с созданием частоты в цифровом виде
- Снижение сопротивления человеческому телу за счет мягкого выхода
- Показан с сохранением параметров для удобного использования
- Одновременные операции всасывания и скорости
- Для безопасности пациента (нулевой пуск, схема защиты от перегрузки по току) Функция автоматического отключения интенсивности при остановке (активна только волна помех)



STS-1000

Pain relief

Вибратор для медицинского применения

- Легко контролирует интенсивность вибрации с помощью выходного контроллера
- Простая и практичная работа; разработан для обеспечения вибрационной стимуляции тела и снятия боли
- Предоставляет различные аппликаторы (аксессуары), которые можно выбрать в зависимости от области лечения и использования.
- Современный дизайн, который позволяет регулировать высоту для удобства и позволяет хранить аксессуары

SurgiCore

+82-62-714-3850 +82-62-714-3861 stj@surgicore.net

www.surgicore.co.kr

Bldg. A, 43-10, Jingsoksandan 5Beon-Ro, Gwangsan-Gu, Gwangju, 62464, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS

LigaForce

Endoscopy

Disposable endoscopic multiple clip application



- 340mm axis length.
- Safety interlock.
- Anti clip drop system.
- Ergonomic grip design.

SurgiTractor

Wound reflector

Maintains moisture and protects incision wounds from contamination



- Provides maximum opening with a minimal circular incision.
- Easy to fold.
- Highly-translucent silicon cover with a 12mm port available.
- Easy to attach and detach retractor covers.

SurgiPort

chest cavity endoscopic surgery

Sets the chest cavity entry path and provides guidelines



- Excellent strength and does not break.
- The obturator head has an ergonomic design.
- Patented screw structure.
- The device can be easily fixed in the chest space.

WONTECH

+82-31-1670-1450 +82-70-7882-8658 neosoul7@wtlaser.com

www.wtlaser.com

3F, Pangyo Global R&D Center, 22, Daewangpangyo-Ro 712Beon-Gil,
Bundang-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13488, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Veincare

Varicose vein surgery

Treats all evidence of varicose veins through the release of lasers into the vein to clog blood circulation

- When lasers are irradiated into varicose veins through optical fibers, the veins decrease, and blood regurgitation is prevented.
- 1940nm wavelengths are employed to provide fast and effective intravenous laser treatment.
- Minimizes the risk of intravenous perforation and ensures high echo visibility.



Piocare

Tattoo removal, Skin care

Picosecond laser system with a complex medium of 1064nm & 532nm + 595nm and 660nm

- The system's performance, especially its speed and convenience, is superior to other devices in the market.
- PICO CARE decomposes all color tattoos and pigments into small particles with shorter pulse duration and higher peak power.
- Improves skin safety because of its low heat on the skin.

Справочник производителей медицинского
оборудования КОРЕИ 2020

Визуализация и диагностика



- 42_ CHAMMED
- 43_ ClariPI
- 44_ CMLAB
- 45_ DK MEDICAL SYSTEMS
- 46_ Dongmun
- 47_ DRTECT
- 48_ ForU
- 49_ Healcerion
- 50_ HNT MEDICAL
- 51_ iiSM
- 52_ JPI Healthcare
- 53_ LISTEM Corporation
- 54_ Lunit
- 55_ Medonica
- 56_ MEDSTAR
- 57_ Mega Medical
- 58_ MSINEENG
- 59_ NTL Healthcare
- 60_ OSTEOSYS
- 61_ PACSPPLUS
- 62_ PROVIX
- 63_ RAY
- 64_ SG HealthCare
- 65_ Signers
- 66_ VUNO

CHAMMED

+82-31-8068-1400 +82-31-8068-1430 chammed@donga.co.kr

www.chammed.co.kr

13F, A-Dong, Gunpo It Valley Bldg. 17, Gosan Street 148Beon-Gil, Gunpo-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Endoscopic System QVION19 видеоизображение эндоскопа

Обеспечивает хорошее качество эндоскопа с четким и точным видеоизображением Full HD

- Возможность использования во всех областях, благодаря видеомодулю и источнику света с разрешением Full HD 1920 x 1080 и частотой 50/60 кадров в секунду.
- Удобная работа с полностью сенсорной (Full LCD) ЖК-системой управления.



XCN3 extreme лечение органов дыхания

Прямая передача лекарств для лечения бронхита, астмы и ринита

- Использование наиболее рекомендуемых методов лечения при лечении пациентов с респираторными заболеваниями.
- Предназначен для передачи лекарств непосредственно в область лечения, поэтому обладает гарантированным эффектом, а эффект лекарственного средства применяется быстро.
- Возможность эффективного лечения, за счет возможности одновременной работы двух наборов небулайзера.



SHAM NEW CU-500 рабочий стол ЛОР

Стол для эффективной диагностики и лечения со встроенным ЛОР-устройством

- Встроенный ящик для хранения эндоскопов оснащен функцией УФ-стерилизатора, а комплексный переключатель управления контролирует каждую функцию.
- Уменьшает чувство сопротивления у пациентов при их лечении, за счет фиксации при температуре около 40°C и тепло устройства.

ClariPI

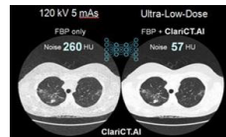
+82-2-741-3014 +82-2-741-3014 E.claripi@claripi.com

www.claripi.com

3F, 70-15, Ihwajang-Gil, Jongno-Gu, Seoul, Korea



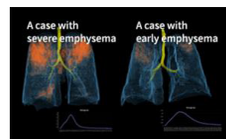
+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ClariCT.AI ИИ изображения КТ (CT Image AI)

Нейтральное решение от производителя для подавления шума компьютерной томографии (СТ), основанное на технологии глубокого обучения

- Двигатель с высокой обзорностью глубокого обучения устраняет мощный квантовый шум.
- Совместимость со всеми компьютерными томографами стандарта DICOM.
- Преобразование существующего КТ (СТ) в новый КТ (СТ) на базе ИИ (AI).



ClariPulmo ИИ (AI) диагностика легких

Новое решение для полностью автоматической отчетности об эмфиземе и АХОБЛ (COPD) с помощью КТ с низкой дозой при обследовании на рак легких

- Универсальное решение: конвергентное устройство, сочетающееся с решением компьютерной томографии со сверхнизкими дозами ClariCT.AI и полностью автоматизированной системой отчетности об эмфиземе ClariPulmo.



ClariSigmam ИИ диагностика молочной железы (Breast Diagnosis AI)

Точный анализ состава жировой ткани и железистой ткани при маммографии с помощью технологии глубокого обучения

- Полностью автоматизированное дозирование.
- Область молочной железы / Область железистой ткани / Плотность в процентах.
- Самая высокая точность в мире.
- Удобный и умный рабочий процесс при невысокой стоимости.

CMLAB

+82-2-929-0815 +82-2-929-0814 cmlab@savelife-cmlab

www.savelife-cmlab.com

C-623, 330 Seongam-Ro, Mapo-Gu, Seoul, 03920, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



EYEJOY диагностика глазного дна

Пациент может легко сделать снимки глазного дна для диагностики и анализа

- Использование искусственного интеллекта (artificial intelligence, AI) для анализа изображений с целью диагностики глаукомы, катаракты, дегенерации желтого пятна, дефектов поля зрения, потери зрения и т. п.



СК2020В измерение температуры тела

Бесконтактный термометр с запатентованной технологией коррекции температуры

- Термометр новой концепции с оригинальной технологией, основанной на технологии офтальмологического лазерного лечения, используется для получения значений температуры тела со лба и ушей взрослых или детей.
- Расстояние измерения составляет 3 см и сохраняет до 40 значений температуры.

DK MEDICAL SYSTEMS

+82-2-529-6190 +82-2-577-6194 yjpyeon@dk.co.kr

www.dk.co.kr

18, Baumoe-Ro 7-Gil, Seocho-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Innovision рентгеновская диагностика

Возможна съемка в различных положениях, необходимых для клинической медицины, и минимизация уровня визуализации

- Низкая доза облучения позволяет быстро идентифицировать четкие изображения, а также легко и безопасно использовать.
- DICOM 3.0 поддерживается для быстрой и удобной настройки сети.
- Функции предварительной настройки и автосинхронизации (auto-synchronization) предварительно настроенных систем позволяют проводить не только общий осмотр, но и многоугольный осмотр.



ELMO-T3P/S рентгеновская диагностика

Размер, который позволяет легко перенести его в ограниченное пространство, такое как отделение неотложной помощи, операционная, отделение интенсивной терапии и т.д.

- Микро-мультипроцессорное устройство управления высокочастотным методом управления со встроенными удобными условиями съемки и программой самодиагностики.
- Состоит из сенсорной клавиатуры (Touch Keypad) и цифрового дисплея (Digital Display), поэтому пользователи могут легко и удобно работать и управлять им.
- Функция AED позволяет производить обновление без подключения дополнительного оборудования.

Dongmun

+82-31-907-7222 +82-31-904-2231 sjkim@dong-mun.co.kr

www.dong-mun.net

508-Ho, Unitechvil Bldg. 142, Ilsan-Ro, Ilsandong-Gu, Goyang-Si, Kyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



DM-5125 рентгеновская диагностика

Рентгеновская система со встроенной функцией самодиагностики

- Широкий диапазон выбора стандартного мА.
- Функции APR, AEC, томографии, DAP могут использоваться одновременно.
- Использование программного обеспечения, совместимого с DICOM 3.0.



DM-525MR рентгеновская диагностика

Портативная рентгеновская система, пригодная для использования в экстренных случаях

- Подходит для небольших помещений или экстренных ситуаций, благодаря технологии высокочастотного инверто.
- Не нужно подключать розетку, потому что съемка производится с помощью встроенной рабочей станции ПК с сенсорным экраном и встроенной конденсаторной батареи (Saracitor bank).



DIG-360 рентгеновская диагностика

Портативная рентгеновская система, пригодная для использования в экстренных случаях

- Использование технологии высокочастотного инвертора.
- Общее контрольное значение может быть рассчитано с помощью ручного переключателя, благодаря уникальной функции дистанционного управления.
- Легко расшифровывать количество цифр на противоположном сайте (site), отображая переключатель обратного вращения.

DRTECT

+82-31-779-7400 +82-31-779-7400 drlee@drtech.co.kr

www.drtech.co.kr

2F/3F/6F SPG Dream, Jeongjail-Ro 166, Bundang-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, Korea

DRTECH



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



EVS 4343W детектор косвенного типа

Высочайшая производительность и портативность для полной визуализации с низким уровнем излучения

- Обеспечивает стабильное качество изображения даже при низких дозах.
- Возможность отличного обнаружения микроскопических поражений, благодаря тому, что четкие и однородные изображения могут быть выражены даже на толстых участках.



RMS UD детектор маммографии

Возможность превосходного обнаружения изображений, благодаря размеру пикселей

- Демонстрирует лучшие технические характеристики с технологией a-Se и высокие показатели DQE/MTF, подтвержденные в течение 18 лет, и позволяет обнаруживать микроскопические поражения груди с помощью мелких пикселей.
- Имеет высокую частоту кадров - 4,4 кадра в секунду, поэтому возможно применение в томографии посредством высокоскоростной съемки.



FLAATZ 600 детектор прямого типа

Портативный детектор повышенной легкости и прочности

- Легкость и отличная прочность с цельной металлической несущей конструкцией.
- Быстрая зарядка обеспечивает плавную съемку (720 снимков за 3 часа) и имеет температурную безопасность прямого типа, дополненную специальной технологией покрытия.

ForU

+82-33-763-6209 ☎ +82-33-765-6209 ✉ foruhelp0731@gmail.com

🌐 www.for-u.co.kr

📍 2-301, Business Incubation Center, 28, Halladae-Gil, Heungeop-Myeon, Wonju-Si, Gangwon-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



CF9-01

эндоскопическое
изображение

Медицинская камера для наблюдения за пораженными участками путем подключения к медицинскому эндоскопу

- Беспроводной продукт, позволяющий снимать фото и записывать видео с качеством FHD (2 млн пикселей).
- Автоматическое сохранение, автофокус (или ручная фокусировка), автоматический баланс белого.
- Размер изображения можно регулировать в соответствии с эндоскопом.
- Съёмный эндоскоп.



WC-01 (FREE 5 series) эндоскопическое изображение

Беспроводная медицинская камера для наблюдения за пораженными участками путем подключения к медицинскому эндоскопу

- Беспроводной продукт, позволяющий снимать фото и записывать видео в качестве HD (1,2 млн пикселей).
- Автоматическое сохранение, возможность вывода изображения на планшет или смартфон.
- Съёмный эндоскоп.

Healcerion

+82-2-6347-6328 ☎ +82-2-6347-6328 ✉ info@healcerion.com

🌐 www.healcerion.com

📍 1401, Digital-Ro 33-Gil, Guro-Gu, Seoul, Korea



HEALCERION



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SONON series

ультразвуковая
диагностика

Портативный беспроводной ультразвуковой датчик и его применение

- Получена оценка клинической ценности по каждому заболеванию: 300 L [передняя крестообразная связка, щитовидная железа, сонная артерия, волнообразный, кровеносный сосуд], 300 C [брюшная полость, мочевой пузырь, грудная клетка, акушерство и гинекология, влагалище].
- Использование путем подключения к устройствам IOS и Android без шнуров или проводов.
- SONON поддерживает протокол DICOM, поэтому изображения можно безопасно хранить и управлять ими через сервер PACS.

HNT MEDICAL

☎ +82-2-6952-2584 ☎ +82-2-3289-0705 ✉ smlee1@hntmedical.co.kr

🌐 www.hntmedical.co.kr

📍 20, 70, Gasan Digital 2-Ro, Geumcheon-Gu, Seoul, Korea

HNT MEDICAL
HUMAN AND TECHNOLOGY



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



INNOSTAR рентгенодиагностика

Мобильное рентгеновское устройство для визуализации анатомического строения организма человека

- Отсутствие искажений изображения, благодаря использованию детектора с плоской панелью (Flat Panel Detector, FPD).
- Повышение удобства для пользователей, за счет расширенного пространства для процедур.



CENOWAVE облегчение боли (обезболивание)

Помогает при реваскуляризации и активирует окружающие ткани и кости, тем самым уменьшая боль и улучшая функции

- Создает стабильную ударную волну и имеет более высокую плотность, за счет использования электромагнитного (Electro-Magnetic) элемента.
- Различные протоколы лечения могут быть реализованы с высокими показателями выхода энергии (0,5 мДж/мм²) и высокой скоростью генерации (до 85 Гц).



Rifle лечение мочевых камней

Диагностика в режиме реального времени и обеспечение экстракорпоральных ударных волн с помощью рентгеновских и ультразвуковых систем

- Рентгенологическое диагностическое устройство, ударно-волновое устройство и лечебный стол (table) собраны в одном устройстве (Unit), что объединяет их от диагностики до лечения.

iiSM

☎ +82-44-863-9852 ☎ +82-44-863-9853 ✉ ism4u@iism.co.kr

🌐 www.iism.co.kr

📍 402, 7-16, Naseongnam-Ro, Sejong-Si, 30129, Korea

iiSM



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



VPism-C обнаружение кровеносных сосудов инфракрасными лучами

Устройство для измерения вен в виде планшета, которое показывает изображения кровеносных сосудов в режиме реального времени

- Используется крепление VESA международного стандарта и с пользой применяется в различных областях и средах.
- Использование продукта с камерой, закрепленной на стойке, позволяет медицинским специалистам во время лечения свободно использовать обе руки.



VPism-D обнаружение кровеносных сосудов инфракрасными лучами

Устройство для измерения вен в виде панели, которое показывает изображения кровеносных сосудов в режиме реального времени

- Возможность наблюдения за областью организма пациента или регулировки надлежащего угла наклона руки, в соответствии с положением пациента.
- Имеет оптимизированный дизайн для максимального использования пространства.

JPI Healthcare

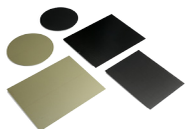
☎ +82-2108-2580 📠 +82-2108-1180 ✉ postmaster@jpi.co.kr

🌐 www.jpi-korea.com

📍 608-ho, 28, Digital-Ro 33Gil, Guro-Gu, 08377, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



X-ray Grids Сетка против рассеивания

Он удаляет рассеянные рентгеновские лучи, образовавшиеся при прохождении рентгеновских лучей через объект, и если рассеянные рентгеновские лучи не удаляются должным образом, это значительно снижает качество изображения.

- Grid 1000 (алюминий - с промежутками) - наиболее популярное и экономичное решение.
- Grid 2100 (Углеродный графит - с промежутками) - специальное решение для маммографии, цифрового томосинтеза груди и С-дуги на основе FPD.
- Grid 3000 (Fiber - Interspaced) - решение с меньшим затуханием.



Digital Upgrade Solution Рентгеновская диагностика

Это идеальное решение для клиники, стремящейся модернизировать свою аналоговую рентгеновскую систему до цифровой. JPI предлагает полный спектр цифровых детекторов по привлекательной цене, от высококачественных плоских панелей CsI до панелей IGZO с новой технологией.

- Интеграция различных плоских детекторов разных производителей.
- Генератор рабочего списка модальности предоставляется в комплекте.
- Поддержка нескольких языков.
- Быстрая и профессиональная обработка изображений для каждого индивидуального обследования.



DynaVue Ветеринарная цифровая рентгеноскопическая система

Сверхчувствительный FPD на основе IGZO позволяет получать изображения высокого качества с низкой дозой, что также снижает дозовое воздействие на хирурга и пациента

- Цифровая рентгенография и рентгеноскопия в реальном времени.
- Большое поле обзора (17x17 дюймов) по сравнению с С-образной дугой (макс. 12 дюймов).
- Отсутствие искажений изображения по сравнению с С-дугой (усилитель изображения).
- Обработка изображений в реальном времени (30 кадров в секунду при 2x2binning @ pulse).

LISTEM Corporation

☎ +82-2-860-9555 📠 +82-2-860-9569 ✉ lbd1@listem.co.kr

🌐 www.listem.co.kr

📍 94, Donghwagongdan-Ro, Munmak-Eup, Wonju-Si, Gangwon-Do, 26365, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



CLASCAN рентгеновская диагностика

Цифровая флюороскопическая / радиографическая рентгеновская система (Digital Fluoroscopic/Radiographic X-ray System), в которой используется дистанционный (Remote) метод

- Система дистанционного управления, способная выполнять работу с основной и локальной консолью.
- Повышает удобство и снижает воздействие рентгеновского излучения на работников.



SMART-DR рентгеновская диагностика

Система цифровой рентгенографии

- Рентабельная модернизация существующих рентгеновских систем DR
- Отличное автоматическое позиционирование режима стоя и режима стола с небольшой занимаемой площадью
- Идеально подходит для любых больниц / клиник со встроенным наклонным столом и наклонной подставкой для лучшей экономии места



KAIGEN-R рентгеновская диагностика

Система высокочастотной радиографии

- Обладает универсальностью и высокой производительностью, которая может быть применима к широкому спектру общей рентгенографии с замечательным удобством, производительностью и комфортом пациента
- Впечатляющее удобство для пациента и техника будет максимально увеличена за счет использования четырехстороннего плавающего или шестистороннего плавающего стола с откидной крышкой и комбинации с различными стойками для труб от напольного типа до потолочного подвешенного.
- Анатомическая программная рентгенография (APR) для облегчения обследования.

Lunit

☎ +82-10-4697-4099 📠 +82-10-4697-4099 ✉ contact@lunit.io

🌐 www.lunit.io/ko

📍 15F, 27, Teheran-Ro 2-Gil, Gangnam-Gu, Seoul, Korea



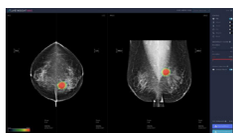
+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Lunit INSIGHT CXR2 анализ изображений грудной клетки ИИ

Программное обеспечение, которое помогает врачам при расшифровке результатов, обнаруживая аномальные области с подозрением на узелки/образования, уплотнения в легких, пневмоторакс и т. д. на рентгеновских снимках грудной клетки

- Снижение уровня пропуска основных заболеваний легких, таких как рак легких, туберкулез, пневмония, пневмоторакс и прочих заболеваний, трудных для расшифровки.
- Улучшение ранней диагностики основных заболеваний легких с помощью рентгеновского снимка грудной клетки.
- Повышение точности определения основных заболеваний легких специалистами, не являющимися радиологами, до уровня специалистов-радиологов.



Lunit INSIGHT MMG маммографический анализ ИИ

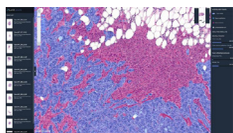
Программное обеспечение, которое помогает врачам при расшифровке, обнаруживая аномальные области с подозрением на рак груди, на изображениях маммографии

- И радиологи молочной железы, и радиологи общего профиля улучшают диагностику рака груди и снижают показатель повторных вызовов (Recall rate).
- Повышение точности показаний рака груди радиологов общего профиля до уровня радиологов молочной железы.

Lunit scope анализ изображений тканей ИИ

Точное обнаружение субстрата рака, эпителиальной ткани, лимфоцитов и т. д. на слайдах H&E

- Объективное количественное определение лимфоцитов, проникающих в опухоль, для патологов или исследователей.
- Новые биомаркеры могут быть обнаружены путем классификации по иммунному фенотипу.
- Создает информацию о плотности лимфоцитов, проникающих внутрь опухоли и внутрь субстрата опухоли, и определяет соотношение субстрата эпителиальной ткани в опухоли.



MEDONICA

☎ +82-2-808-0234 📠 +82-2-808-0235 ✉ info@medonica.com

🌐 www.medonica.com

📍 37-9, Techno 1-Ro, Yuseong-Gu, Daejeon, Korea



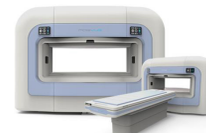
+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ZEUS-50 & 130S плазменная стерилизация

Эффективное использование небольших пространств с помощью стерилизатора настольного типа (Table-top)

- Доступная цена позволяет экономично и эффективно работать в небольших пространствах
- Обработка большой емкости возможна в составах различных размеров.



MAGVUE MPT для всего тела

Система визуализации открытого типа, ориентированная на удобство и безопасность пользователя

- Высококачественные МРТ-изображения помогают врачам ставить диагноз и понимать пациентов.
- Обладает преимуществом передового широко высокотехнологичного магнита открытого типа, что позволяет пациентам чувствовать себя комфортно во время обследования и уменьшает их беспокойство.



COOLENDO стерилизация медицинских изделий

Автоматическая очистительная машина эндоскопов с помощью распылителя воды

- Улучшенная мощность очистки за счет одновременного выполнения сильной очистки сверху вниз и ультразвуковой очистки.
- Одноразовые дезинфицирующие средства используются совместно для стерилизации и профилактики инфекций.

MEDSTAR

+82-32-457-1111 +82-31-779-7400 president@medstar.co.kr

www.medstar.co.kr

35-12, Goraedeul-Gil, Uiwang-Si, Gyeonggi-Do, 16071, Korea

MEDSTAR



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



medvision

эндоскопическое
изображение

Предназначен для выборочной съемки и воспроизведения определенных видеоизображений

- Съемка и отображение определенного виртуального изображения, выборочно разделенного на 2 или 4 снятые фотографии на экране.
- Когда программное обеспечение установлено на ПК, можно управлять отдельными пациентами, путем загрузки, сохранения и поиска изображений посредством medvision.

New Millennium Grand

ЛОР
рабочая станция

Рабочая станция [рабочая станция ЛОР], которая может быть оснащена широким спектром опций для достижения максимального лечебного эффекта

- Встроенная очистка ушей, автоматическая дренажная система, мощное отсасывание.
- Распылитель, включающий в себя полизатор оливкового типа (Polizer Olive Type), контрольный пресс, манометр.
- Четкая камера Full /HD, светодиод (LED), теплый держатель эндоскопа.
- Светодиодная (LED) панель управления в одно касание.
- Ящики для различных хирургических инструментов с системой подогрева, встроенный радиочастотный аппарат.

Mega Medical

+82-2-3662-4493 +82-2-3661-0120 webmaster@megamedical.co.kr

www.megamedical.co.kr

5th Fl., CC Bldg, 439, Bongeunsa-Ro, Gangnam-Gu, Seoul, Korea

mega MEDICAL



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



NET-4000

эндоскопическое
изображение

Разработан для всестороннего лечения в области оториноларингологии в одном месте

- Продукт с компактным составом для одновременной многократной обработки: 3 распылителя, 2 отсоса, 2 аспирационные бутылки объемом 3 000 куб. см, ручка-фонарик, 4 флакона с лекарствами, 2 емкости для отходов и т.д.

respy system

лечение в области
оториноларингологии

Система для лечения заболеваний в области оториноларингологии

- RS-1000 [Распылитель];
- PS-2000 [Устройство для промывания носа];
- RS-2100 [Устройство для промывания носа];
- PS-3000 [ИК-осветительный прибор для ушей и горла];
- RS-4000 [ИКУФ прибор для носа и ушей];
- PS-6000 [Стимулятор барабанных перепонок]



MSLINEENG

+82-2-6227-0043 +82-2-6227-0047 yjkwon1023@mslineeng.com

www.mslineeng.com

26, Wonjeok-Ro 148Beon-Gil, Sindun-Myeon, Icheon-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



CVP-2 устройство для уменьшения рентгеновского излучения

Устанавливается в секторе генератора рентгеновских лучей и контролирует дозу радиационного облучения

- Уменьшение радиальных рентгеновских лучей, генерируемых при захвате изображения через С-дугу (C-Arm) во время процедур и хирургических операций, и рентгеновских лучей от рассеянного и преломляющего рентгеновского излучения, вызванного человеческим телом, с помощью фильтров из специального керамического материала.
- Безопасный состав рентгеновской системы за счет снижения радиационного облучения пациентов и медицинского персонала.

NTL Healthcare

+82-2-401-7799 +82-2-400-4711 jykang@ntllab.com

www.telecervico.com

2F, 17-1, Dongnam-Ro 3-Gil, Songpa-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Dr. Cervicam C20 обследование на рак шейки матки

Система обследования с высокой чувствительностью и быстрыми результатами анализа

- В сочетании с мазком Far Smear чувствительность может быть увеличена до 97,5 %, и до 94,3 % при использовании этого метода отдельно, что дополняет высокий уровень ложных отрицательных результатов (около 50 %) мазка Папаниколау (Pap Smear).
- Нет необходимости в бумажных документах для запроса на тестирование, передачи отчета, обработки тестов и т. д. (сокращение рабочей силы и расходных материалов).
- Нет географических ограничений для лечения.



Dr. Cervicam WiFi обследование на рак шейки матки

Может использоваться как беспроводная модель камеры для замены записей в операционной

- Тип зарядки аккумулятора портативной камеры.
- 3,5-дюймовый ЖК монитор с большой камерой.
- Отображение изображения на мониторе камеры одновременно с внешним монитором.
- Передача изображения на ПК без потери изображения.

OSTEOSYS

☎ +82-2-6124-5900 📠 +82-2-6124-5958 ✉ Domestic@osteosys.com

🌐 www.osteosys.com

📍 9F, 903, Jnk Digitaltower, 111 Digital-ro 26, Guro-gu, Seoul, Korea

OsteoSys



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SONOST-2000

ультразвуковая
диагностика

Устройство для измерения минеральной плотности костной ткани с учетом анатомической конструкции области измерения

- Может использоваться в качестве портативного измерителя плотности костной ткани при подключении к ноутбуку и обладает отличной прочностью
- Любой может использовать его, благодаря быстрой скорости измерения и простой установке
- Предоставляет отчет для всестороннего анализа плотности костной ткани и последующего аудита

PACSPLUS

☎ +82-70-4350-5912 📠 +82-70-4350-5912 ✉ info@medicalstandard.com

🌐 www.pacsplus.com

📍 Sunil Technopia 1201, 555, Dunchon-Daero, Jungwon-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13215, South Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



PACS Radiologist Viewer

диагностика
сколиоза

Многоформатная расширенная программа просмотра DICOM, включающая изображения, отчеты, состояние пациента и клиническую информацию

- Поддерживает различные режимы отображения изображения, такие как отображение линий предварительного сканирования КТ, МР, ПЭТ (СТ, MR, PET)
- Анализ изменений угла сколиоза путем сравнения текущих и прошлых изображений



PACSPLUS MammoView

диагностика
рака груди

Расширенная программа просмотра DICOM для маммографии, включая сшивные изображения 2 на 1

- Выравнивает высоту двух сосков (автоматическое сшивание изображений), импортирует файлы JPG, BMP, TIFF в файлы DICOM, повышая скорость отображения изображений



PACSPLUS Cardiac

сердечно-сосудистая
диагностика

Расширенная программа просмотра DICOM для кардиографии, включающая специальные функции для ЭКГ и введения сердечных катетеров

- Отображает различные функции измерения (длина, угол) и кардиоторакальный индекс (CTR)
- Имеет режим Bi-Plane и режим Cine

PROVIX

+82-32-661-8135 +82-32-661-8138 daniel@provix.co.kr

www.provix.co.kr

601, Bucheon Chunui Techno Park 3, 80 Jomaru-Ro 385 Beon-Gil, Wonmi-Gu, Bucheon-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



CCU-2400

эндоскопическое
изображение

Разработан для различных эндоскопических приложений, таких как отоларингология, артроскопия, лапароскопические обследования, урология и гинекология

- Управление ОС Android CCU.
- 4K UHD разрешение 3840 x 2160 пикселей.
- Обработка видео HDR10.
- Запись FHD 1920 x 1080 60 кадров в секунду.
- Воспроизведение FHD 1920 x 1080 60 кадров в секунду.
- Поддержка многоязычного OSD.
- Поддержка Capture-PIP/изменения размера (Sizing).
- Функция уменьшения муара.

Ray

+82-31-605-1000 +82-31-605-1000 ray_sales@raymedical.co.kr

www.raymedical.co.kr

12F, 221, Pangyojeok-Ro, Bundang-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



RCT800

рентгеновская диагностика

Стоматологическое оборудование, обеспечивающее функцию 3-мерного сканирования лица, выполняемого одновременно с компьютерной томографией

- С помощью конусно-лучевой компьютерной томографии можно получить информацию о 3D-изображении в виде панорамы.
- Предоставление виртуальных 3D-изображений пациента за счет интеграции в единое изображение сканера отпечатка (Impression scan), сканера CBCT, 3D-изображения сканера лица (Face scan)
- Возможность выполнения дизайна полости рта, имплантата, ортогнатического дизайна с помощью всего одного снимка



PAYDENT designer AI дизайн зубов

Автоматический дизайн, отражающий возрастной износ и форму зубов пациента

- Автоматический дизайн с использованием всех форм зубов, таких как резцы, премоляры, моляры и т.д.
- Может использоваться как в стоматологии, так и в лабораториях, включая различные функции проектирования протезов, функции коррекции окклюзии и т.д.

SG HealthCare

☎ +82-2-449-6908 📠 +82-2-449-6909 ✉ sales@sghealthcare.com

🌐 www.sghealthcare.com

📍 10 Yangnyeong-Ro, Yangpyeong-Ri, Moga-Myeon, Icheon-Si, Gyeonggi-Do, 17408, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Dominus series

рентгеновская
диагностика

Устройство для получения томографического изображения всего тела, полученного под разными углами с использованием нескольких рентгеновских трубок и детекторов путем рекомбинации изображений в одной плоскости

- Высокое качество изображения и высокая скорость сканирования.
- Настройка функций пользователем для настроек больничной среды (спецификация).
- Мощные инструменты для трехмерной (3D) постобработки: компьютерная томография, ангиография и многоплоскостная реконструкция.
- Консультация и поддержка с удаленным доступом.

Jumong series

рентгеновская
диагностика

Устройство, которое использует рентгеновские лучи для сканирования человеческого тела в диагностических целях

- Используется со многими опциями для полного спектра приложений, включая обследование грудной клетки, брюшной полости и конечностей.
- Вертикальная система с приводом от двигателя улучшает рабочие процедуры.

Signers

☎ +82-70-8808-7478 📠 +82 31 754 7479 ✉ libby@signers.kr

🌐 www.signers.co.kr

📍 A-208, Keumkang-Pentierum IT Tower, 215, Galmachi-Ro, Jungwon-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13217, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SUPiA CR System

[цифровое
изображение]

Устройство, которое преобразует медицинские изображения в цифровые, а также сохраняет и передает изображения с помощью компьютерной радиографии (CR)

- Обеспечивает отличную клиническую среду, обладая качеством изображения высокого разрешения и экономичностью.
- Возможно подключение ко всем принтерам DICOM и бумажным принтерам.
- Легкое предоставление многоязычной поддержки и специальных инструментов.
- Высокая пропускная способность: до 72 IP-адресов в час (14 x 17 дюймов/160 мкм).

VUNO

+82-2-515-6646 📞 +82-2-515-6647 📠 hello@vuno.co

🌐 www.vuno.co

📍 6F, 507, Gangnam-daero Seocho-gu, seoul, Korea

VUNO



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



VUNO Med® - Оценка костного возраста BoneAge™

Вспомогательная диагностическая программа для определения костного возраста ребенка. Он автоматически определяет соответствующий возраст кости, предлагая 3 лучших эталонных изображения

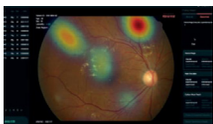
- Обучен тысячам рентгеновских снимков рук, сделанным разными врачами из ведущих больниц-партнеров.
- Повышает удовлетворенность пациентов, предоставляя индивидуализированный отчет пациента.



VUNO Med® - расщепление мозга DeepBrain®

Клинический врач диагностирует нейродегенеративное расстройство, анализируя атрофию основных структур головного мозга

- Автоматическая сегментация белого вещества с высокой интенсивностью с использованием T2-FLAIR MPT (MRI) и отображения каждого объема.
- Устаревшие радиационные функции, извлеченные из везикулярных структур мозга, представлены в формате CSV, который можно использовать для количественного анализа MPT головного мозга.



VUNO Med® - Обнаружение аномалий на Fundus AI™

Вспомогательное диагностическое программное обеспечение для анализа аномалий глазного дна. Он автоматически рисует 8 областей и обнаруживает 12 отклонений

- Анализирует наличие 12 аномалий и указывает их местонахождение.
- Обучено более 100 000 изображений, отмеченных 57 офтальмологами.

Справочник производителей медицинского
оборудования КОРЕИ 2020

Ортопедия и стоматология



- + 70_ A-MI Global
- 71_ Atria
- 72_ Bio Implant Technology
- 73_ Cellumed
- 74_ CORENTEC
- 75_ DENTIS
- 76_ Duk-In
- 77_ ENDOVISION
- 78_ GENOSS
- 79_ Hankiltech Medical
- 80_ IMEDICOM
- 81_ INSUNG MEDICAL
- 82_ Jeil Medical Corporation
- 83_ METABIOMED
- 84_ Micro-NX
- 85_ OK MEDINET KORE
- 86_ Osteonic
- 87_ ScienceMedic
- 88_ Seawon MediTech
- 89_ TaeWoong Medical
- 90_ U&I Corporation
- 91_ Veltz3D
- 92_ World Bio Tech

A-MI Global

+82-51-293-6472~3 +82-51-293-6474 ymi@a-mi.co.kr

www.a-mi.co.kr

22, Jangnimbeonyeong-Ro, 104Beon-Gil, Saha-Gu, Busan, 49465, Korea

Dr.MED



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Dr.MED x BOA FIT Sysyem

поддержка и
помощь

Научный дизайн, учитывающий характеристики человеческого тела, помогает реабилитировать утраченные функции частей тела

- Обеспечивает поддержку и стабильность травмированной области (шейный отдел позвоночника, верхние конечности, руки, поясница, колена, лодыжки и т.д.) в виде эргономичной защиты.
- Повышенное тепло и удобная посадка за счет использования неопреновой ткани.
- Обеспечивает точный контроль и высокое давление требуя при этом небольших усилий.

Atria

+82-2-776-6266 +82-2-776-6276 info@atria.co.kr

www.atria.co.kr

A-701, 5, Seongsuil-Ro 8-Gil, Seongdong-Gu, Seoul, Korea

Atria



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



AtriaPak

зубной слепок

Материал, используемый для рецессии десны перед снятием слепка зуба

- Уникальный стягивающий дизайн, во внутренней части содержит гемостатическую жидкость для предотвращения кровотечения
- Соединительное кольцо открывается и обеспечивает внешнюю силу для аккуратного раскрытия промежутка между зубами и деснами.
- Длина каждого продукта составляет 254 см, и толщина - 101, 102, 103, 104, 105, 106.

Bio Implant Technology

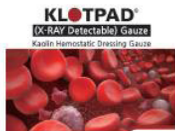
+82-31-704-2882 +82-31-704-1881 sallylee@bioimtech.com

www.bioimtech.com

2101 U-Tower, 1029 Yeongdeok-Dong, Gilheung-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, 16950, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Kaolin Hemostatic Dressing Gauze гемостатическая повязка

Содействие процессу свертывания крови (гемостаза) за счет содержания компонентов каолина

- Каолин – природный неорганический минерал, не содержащий вредных веществ и обеспечивающий быстрое кровоостанавливающее действие.
- Клинически безопасное вещество без лихорадки/аллергии/ответных реакций/реакций гиперчувствительности.

Collagen Bone Substitute Series костеобразующий биоматериал

Коллагеновый каркас с двойным коллагеновым пористым покрытием, действующий как внеклеточный матрикс (ВКМ)

- Коллаген составляет около 22 % костной ткани, вызывает окостенение костных клеток-предшественников и помогает выполнять задание внеклеточного матрикса (ECM).
- Позволяет расти кровеносным сосудам и перемещать костные клетки за счет макропор.
- Преимущество для роста, перемещения и прикрепления кровеносных сосудов, благодаря структурным характеристикам существующей макро- и микропористой структуры.
- Дополнительное улучшение адгезии и пролиферации клеток за счет коллагенового компонента на поверхности.

Cellumed

+82-2-2104-0475 +82-70-7603-3690 edward@cellumed.co.kr

www.cellumed.co.kr

402, 130, Digital-Ro, Geumcheon-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Rafugen DBM Gel Pro материал костного трансплантата

Трансплантация в дефектную область кости во время хирургической процедуры

- Отличная формуемость благодаря высокой вязкости
- Индукция быстрого сращения кости с помощью HD, содержащего порошок DBM
- Отличная биосовместимость, за счет использования КМЦ (СМС) и крахмала (Starch) в качестве вспомогательных веществ



Bio BMP2 injerto óseo

Индукция формирования кости и регенерации кости в дефектной области

- Материал костного трансплантата гелевого типа (Gel-type), содержащий костеобразующий рекомбинантный белок, полученный из животных клеток, в деминерализованном костном DMB

CORENTEC

+82-2-3445-5492 +82-2-3445-5492 sales@corentec.com

www.corentec.com

33-2 Banpo-Daero 20-Gil, Seocho-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



BENCOX

искусственный
тазобедренный сустав

Обеспечивает различные компоненты бедренной и вертлужной впадины, с учетом разнообразия пациентов

- Можно выбрать между керамическими дельта-головками и вкладышами 4-го поколения с превосходной прочностью и биосовместимостью, а также головками и вкладышами из высокопрочного полиэтилена с высокой стойкостью к истиранию



EXULT

искусственный коленный
сустав

Обеспечивает оптимальную форму и подвижность коленного сустава

- Улучшенная стойкость к истиранию и проверенные биомеханические характеристики предотвращают чрезмерное растяжение и обеспечивают высокие упражнения на изгиб
- Улучшение моторики надколенника и предотвращение вывиха бедра



Optirad Volar plat

имплантат дистального
отдела лучевой кости

Система фиксации перелома дистального отдела лучевой кости на запястье

- Уменьшает повреждение сухожилий с помощью оптимизированной конструкции, адаптированной к разделительной линии, с легкой линией изгиба металлической пластины для соответствия анатомической форме

DENTIS

+82-53-583-2804 +82-53-583-2806

www.dentis.co.kr/eng

SeongSeoSeo-Ro 99, Dalseo Gu, Daegu, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Submerged Qualified(SG)

зубные
имплантаты

Имплантаты для повышения безопасности имплантации и быстрого восстановления

- Обеспечивает эффективное и быстрое сращение костей за счет пескоструйной (Sandblasted), грубозернистой (Large grit) и протравленной кислотой [Acid-etched (SLA)] обработки поверхности.
- Дизайн двойного и открытого винта и конической формы для стабильности первоначального размещения.



Luvis M/L200 моделирование зубов

Система 3D-печати, применимая к различным областям, таким как Model, Clear Aligner Model, Surgical Guide, Wax-up и т. д.

- Возможность изготовления индивидуальных моделей (Model) для пациентов.
- Полная детализация, за счет использования высококачественных линз F-theta, гальванометра и лазера.
- Система 3D-печати типа Stereo Lithography Apparatus (SLA), которая использует высокочувствительные лазеры, и, независимо от сложности, печатает даже тончайшие проявления.



ZENITH U

хирургическая лампа

Астральная лампа для крупных больниц и операционных

- При обнаружении препятствия встроенный интеллектуальный датчик, который может автоматически регулировать интенсивность освещения, минимизирует тени, без слепых зон.
- Система постоянного освещения сводит к минимуму изменение интенсивности освещения области лечения.

Duk-In

+82-2-737-2311 +82-2-739-0891 dukin@dukin.com

www.dukin.com

134, Hwanamgongdn-Ro, Seosin-Myeon, Hwaseong-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Duk-In Cast Одноразовые и потребительские товары

Премиум-гипсовая повязка Paris

- Гладкая, мягкая кремообразная формула штукатурки.
- Улучшенные формовочные свойства и отличная отделка.
- Экономичное использование с минимальными потерями гипса.
- Доступны в различных размерах.



Duk-In Casting Tape Одноразовые и потребительские товары

Синтетическая литейная лента со стекловолокном, полиэстер

- Отличная формовка и легкий вес.
- Идеальное проникновение для рентгеновских лучей.
- Отличная водонепроницаемость.
- Доступен в различных цветах и размерах.



Duk-In Splint Одноразовые и потребительские товары

Синтетическая шина со стекловолокном, нетканый материал

- Предварительно нарезанный тип: удобно использовать с различными размерами.
- Тип рулона: экономичное использование.
- Антибактериальная обработка и дезодорация.
- Позволяет двигаться в короткие сроки.

ENDOVISION

+82-53-751-1955 +82-53-751-1964 braelyn@endovision.co.kr

www.endovision.co.kr

214, 2F Mj Technopark, 20, Dalseo-Daero 109-Gil, Dalseo-Gu, Daegu, 42709, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



NEXOSEAL повязка для местного гемостаза

Используется для управления кровотечения, для гемостаза путем приложения физического давления к определенной области

- Быстрое свертывание крови (blood clotting) за счет взаимодействия с эритроцитами и тромбоцитами (отрицательный заряд) в местах кровотечения.
- Обладает поглощающей способностью, более чем в 20 раз превышающей вес продукта.
- Применение биоматериалов, способствующих регенерации тканей (антибактериальных и противовоспалительных).



FREETOME PUNCH хирургическое оборудование

Вращающиеся щипцы, обычно используемые для захвата, разрезания или соединения тканей

- Инструмент для резки или ломки костей во время хирургической операции, включая прочное лезвие и пилу.
- Доступна отличная сила вращения и точное движение.
- Эргономичный дизайн.

GENOSS

☎ +82-10-5469-0418 ☎ +82-31-888-5136 ✉ yjhong@genoss.com

🌐 www.genoss.com

📍 1F, Gyeonggi R&Db Center, 105, Gwanggyo-Ro, Yeongtong-Gu, Suwon-Si, Gyeonggi-Do, Korea

GENOSS
For Patients & Doctors



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Genoss DES ангиопластика

Использование для лечения повреждений узких кровеносных сосудов с помощью стентов для коронарной артерии

- Покрытие препаратом сиролимусом (sirolimus), иммунодепрессантом, подавляющим пролиферацию клеток сосудов.



Genoss Inflator B40 ангиопластика

Использование для сокращения и расширения катетера, используемого для лечения сосудов

- Расширитель с помощью баллона, имеющего аналоговый манометр, показывающий давление до 40 атм.
- Регулировка давления с помощью пластмассовых ручек для наддува и декомпрессии, и кнопок, выполняющих функции блокировки и разблокировки.



Genoss 3D cage протез для межпозвоночного спондилодеза позвоночника

Лечение структурных аномалий, вызванных дегенеративной грыжей межпозвоночного диска поясничного отдела позвоночника

- Используется при операциях в ортопедии и нейрохирургии.
- Изготовлено по технологии 3D-печати SLM (Selective Laser Melting, селективная лазерная плавка) с использованием титанового порошка.
- Обеспечивает различную длину и углы для индивидуальных процедур, адаптированных к анатомическому строению каждого пациента.



MONALISA уход за кожей

Lidocaine Filler

Временное уменьшение морщин

- В качестве продукта, содержащего гиалуроновую кислоту, которая обладает высокой биосовместимостью, шток и ручка предназначены для того, чтобы пользователь мог без труда вводить их в работу.
- Снижает побочное действие сшивающих агентов на организм человека.

Hankil Tech Medical

☎ +82-31-354-6369 ☎ +82-31-354-8161 ✉ Overseas01@hankiltech.com

🌐 www.hankiltech.com

📍 452-29 Pureundeulpan-Ro Paltan-Myeon, Hwaseong-Si, Gyeonggi-Do, Korea

Hankil
TECHMEDICAL



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



HKT Locking Plate System ортопедический имплант

Пластина для фиксации костей, поврежденных в результате перелома

- Обеспечивает фиксацию высококачественных инструментов для удобства хирургов.
- Отличается от общей линейки продуктов за счет анатомического дизайна.



HKT Cable Grip Plate system ортопедический имплант

Пластина, которая может быть выбрана, в зависимости от объема и условий операции на кость, поврежденной из-за перелома

- Представляет собой предварительно спроектированную анатомическую пластину со сформированным контуром.
- Возможность одновременного использования кабеля и стопорного винта (опция).
- Состоит из автономного (stand-alone) типа и соединительного (Connecting) типа, и может быть выбрана, в зависимости от объема и условий операции.
- Крепежные винты кабеля легко вытягивают кабель и улучшают стабильность.

IMEDICOM

+82-31-479-1156 +82-31-479-1157 Leoju@imedicom.co.kr

www.imedicom.co.kr

612, 172 Ls-Ro, Gunpo-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



BH200 ортопедический наконечник

Используется для остеотомии при травмах и хирургических операциях по замене суставов

- Можно легко сверлить, потому что скорость движения можно регулировать постепенно, можно легко менять между передним (Forward) и задним (Reverse) ходом.



EZX ACETABULAR ортопедический наконечник CUP REMOVAL SYSTEM

Используется для удаления вертлужной (Acetabular) впадины во время операции по коррекции тазобедренного сустава

- Безопасное и точное удаление вертлужной впадины (acetabular cup).
- Эффективное уменьшение потери костей и тканей, и профилактика дополнительных пере.



SPINAUT-E передача препаратов

Точная передача обезболивающих средств в нужное место позвоночника

- Эпидуральный катетер предназначен для снижения проблем, возникающих при передаче обезболивающих препаратов в нижний отдел позвоночника.
- Существует единый рабочий канал для передачи лекарственных препаратов и микроскопа.



MEDIANUT-V передача препаратов

Передача костного цемента к позвоночнику с помощью чрескожного доступа

- Устройство без питания, используемое для размещения костного цемента на оперируемую область.
- Удобный инструмент для введения костного цемента в позвоночник.

INSUNG MEDICAL

+82-2-439-2050 +82-2-439-2057 trade@insungmedical.co.kr

www.insungmedical.co.kr

168, Gieopdosi-Ro, Jijeong-Myeon, Wonju-Si, Gangwon-Do, 26354, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Human Port инъекция лекарства

Устройство, используемое для пациентов, нуждающихся в парентеральном питательном лечении

- Подходит для длительного многократного приема противоопухолевых препаратов, для пациентов с муковисцидозом и пациентов, которым требуется длительное переливание крови.
- Изготовлен из титана и состоит из большой перегородки для облегчения локализации.



Human Catheter трансдермальный катетер

Устройство, которое доставляет вещество, путем введения его в артерию или вену через кожу

- Можно использовать для недоношенных детей и новорожденных.
- Радиографический катетер, на котором отмечен каждый сантиметр.

Jeil Medical

+82-2-850-3935 +82-2-850-3537 jinsungpark@jeilmed.co.kr

www.jeilmed.co.kr

702 Kolon Science Valley 2Nd, 55, Digital-Ro 34, Guro-Gu, Seoul, 08378, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ARIX Wrist Ulna Osteotomy System остеотомия

Направляющая для остеотомии с возможностью постоянной регулировки от 1 мм до 10 мм

- Анатомически закругленные края и тонкие концы сводят к минимуму риск раздражения мягких тканей.
- Многоосевая система зажимных винтов.
- Обеспечивает функцию, позволяющую вносить необходимые корректировки для выполнения первого и второго резов, без использования нескольких направляющих и позволяет регулировать желаемое количество для среза.



Orthonia стоматологический наконечник

Электрическая динамометрическая отвертка, разработанная специально для ортодонтических винтов

- Продукт, в котором можно выбрать верхнюю часть (прямую, угловую), позволяющий значительно снизить частоту выпадения ортодонтического винта за счет регулировки крутящего момента и скорости.

META BIOMED

+82-43-218-1981 +82-43-217-1984 info@meta-biomed.com

www.meta-biomed.com

270, Osongsaengmyeong-1Ro, Osong-Eup, Heungdeok-Gu, Chungcheongbuk-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Gutta Percha Point материал для пломбирования каналов

Материал для пломбирования корневых каналов, используемый для эндодонтического лечения (лечение нервов)

- Экономия времени благодаря простой зарядке.
- Используется для более быстрой и легкой obturации корневых каналов.
- Изменяемый конус и размер.
- Возможность отображения длины.



E&Q Master устройство для пломбирования корневых каналов

Съемное беспроводное устройство для пломбирования корневых каналов

- Обеспечивает удобный захват с простой в использовании ручкой.
- Батарея низкого напряжения обеспечивает безопасную работу.
- Легкое и быстрое обучение с простым управлением.



BoneMedik-S костный трансплантат

Костный трансплантат на основе кораллина гидроксиапатита (СНА)

- Без биологического отторжения и передачи инфекционных заболеваний.
- Никаких дополнительных операций по сбору костей для трансплантации не требуется.
- Ускоренная регенерация костной ткани с помощью запатентованных в США ионов кремния, содержащих гидроксилпатиты (содержание Si: в среднем 0,6 % масс.).

Micro-NX

+82-53-650-1000 +82-53-650-1001 ✉ micronx@micronx.co.kr

🌐 www.micronx.co.kr

📍 22, Maeyeo-Ro 1-Gil, Dong-Gu, Daegu, Republic Of Korea(41059)

MicroNX
The Global Leader of Dental Equipment



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ELEC стоматологический хирургический наконечник Прецизионный бесщеточный двигатель со сверхвысокой частотой вращения (150 000 об/мин)

- Использование индивидуального двигателя с микропромывкой и светодиодной подсветкой
- Доступны различные стоматологические процедуры и может быть использован в стоматологической имплантации и системах единичных кресел



ELEC UNIT стоматологическое кресло Система блок-кресел для CAD / CAM и специализированных протезов

- Разработка и интеграция различных устройств, таких как внешние съемные всасывающие фильтры, резервуары для стерилизованной / дистиллированной воды и автоматических сливных воздушных фильтров
- Максимизация среды для стоматологического лечения



AQUA 120K производство зубными техниками Высокоскоростной электродвигатель FG для зубных техников

- Благодаря электродвигателю с максимальной скоростью 120 000 об/мин, обладает отличными характеристиками при обработке циркониевой керамики и имеет встроенный резервуар для воды для прямого потока воды
- Максимально увеличивает эффективность работы, с помощью функции распыления воды и светодиодной подсветки для предотвращения трещин

OK MEDINET KORE

+82-2-833-4489 +82-2-833-4432 ✉ info@okmedinetkorea.com

🌐 <http://en.okmedinetkorea.com/>

📍 #418, (Gaesan-dong, Namsung PLAZA) 130, Digital-ro, Geumcheon-gu, Seoul, Korea(08589)

 OK Medinet Korea Co., Ltd.



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Kyphoplasty Balloon System Дозатор костного цемента

Устройство для доставки костного цемента с помощью баллона

- Компрессионный перелом позвонка из-за остеопороза
- Остеолитический перелом
- Метастатические переломы костей



RF CURER Чрескожная декомпрессия диска

Эндоскопическое устройство для эффективного обезболивания без операции на позвоночнике

- Одноразовое стерилизованное устройство
- Направленный управляющий электрод для доступа к HNP (грыжа пульпозного ядра)



E DISK Чрескожная дискэктомия

Для эффективного обезболивания без операции на позвоночнике

- дискогенная боль
- Содержащиеся грыжи диска
- Дегенерация межпозвоночной грыжи



NVC Эпидуральная нейропластика

Нейропластика позвоночника без операции

- (Двунаправленный) подвижный катетер
- Синдром боли в спине после операции: синдром неудачи после операции на позвоночнике
- Хронические боли в позвоночнике: стеноз позвоночного канала
- Сильная боль в спине и седалищная невралгия

OSTEONIC

+82-6892-8430 +82-2-6902-8401 jasmine@osteonic.com

www.osteonic.com

1206 Ace Techno Tower 3, 38 Digital-Ro 29-Gil, Guro-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Optimus CMF System

ортопедический имплант

Улучшенная пластина для решения клинической проблемы, с которой сталкиваются при хирургии нижней челюсти

- Низкий профиль пластины/винта сводит к минимуму расширяемую площадь нижней челюсти пациента.
- Возможность введения низкого крутящего момента благодаря дизайну инновационной конструкции винта.
- Уменьшение раздражения мягких тканей за счет закругленных краев пластины.



BIODEGRADABLE CMF PLATING SYSTEM

ортопедический имплант

Пластина с высокой биосовместимостью и абсорбцией, остеокондуктивностью

- Обеспечивает достаточную физическую нагрузку для реконструкции черепно-верхнечелюстной лицевой кости.
- Поддерживает интенсивность не менее 16 недель и осуществляет биodeградацию in vivo в течение 12 месяцев.
- Нет необходимости в повторной операции по удалению импланта.

TRAUMA & EXTREMITIES

ортопедический имплант

Простая и всеобъемлющая анатомическая пластина, обеспечивающая гибкость и удобство использования

- Легкая идентификация по цветовой кодировке импланта (пластина и винт).
- Предварительно спроектированный контур пластины экономит время на настройку во время операции.
- Уменьшение раздражения мягких тканей за счет закругленных краев пластины.



ScienceMedic

+82-10-8936-8625 +82-31-479-1180 limejob@sciencemedic.com

www.sciencemedic.com

5F Sciencebuilding 104, 24Beon-Gil, Jeonpa-Ro, Anyang City, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SMB-100M, SMB-700D

ортопедический наконечник

Используется для остеотомии при травмах и операциях по замене суставов

- Портативный наконечник аккумуляторного типа подходит для деликатных хирургических операций.



Pneumatic ортопедический наконечник power tools

Универсальный наконечник, используемый для сверления, развертывания и фиксации кости

- Простая сборка и разборка насадок для сверл, разверток, проволоки, штифтов и пил для нескольких наконечников.
- Эргономичный дизайн, высокая мощность, долговечность и низкая цена.



Saw Blade

резка костей

Пильный диск с острыми краями используется для резки костей путем горизонтальной вибрации

- Все спецификации могут быть изготовлены по желанию заказчика.
- Имеет конкурентоспособную цену и занимает более 60% местного рынка.

Seawon MediTech

+82-32-684-7071 +82-32-684-7075 seawonmt@seawonmt.com

www.seawonmt.com

33, Bucheon-Ro 298Beob-Gil, Wonmi-Gu, Bucheon-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SPASY имплантат позвоночника

Система выравнивания позвоночника при компрессионном переломе позвоночника

- Продукт, используемый при чрескожной вертебропластике, который стабилизирует и восстанавливает высоту позвоночного сегмента, в котором произошел компрессионный перелом.



ABRO лечение диска

Система лечения грыжи межпозвоночного диска

- При использовании высокочастотной энергии для минимизации и лечения повреждений окружающих тканей, типичными признаками грыжи межпозвоночного диска являются облегчение боли в ногах, руках, спине и шее
- Быстрое восстановление и минимальные осложнения за счет минимально инвазивной хирургии

Hi-Neck вытяжение шейного отдела позвоночника

Подушка, обеспечивающая эргономичное вытяжение

- Мягко тянет мышцы шеи, чтобы выровнять позвоночные диски и освободить нервно-мышечную ткань от давления диска



TaeWoong Medical

+82-31-904-6153 +82-31-904-6154 twsales@stent.net

www.taewoongmedical.com

Bldg.c 4F, Daebang Triplaoon Business Tower, 158 Haneulmaeul-Ro, Ilsandong-Gu, Goyang- Si, Gyeonggi-Do, 10355, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Niti-S Biliary Stent для желчных путей

Стент для поддержания полной внутренней проходимости извилистых желчных путей

- Состоит из встроенного металлического стента и системы интродьюсера (introducer system).
- Можно использовать как закрывающий, так и не закрывающий стент.



Niti-S Esophageal Stent для пищевода

Стент со встроенным стентом двойного типа (Double-Type Stent), системы доставки проксимального выпуска, системы доставки TTS

- Состоит из встроенного металлического стента и интродьюсера (introducer system).
- Клинические врачи могут выбрать разные типы стентов, в зависимости от показаний и предоставить варианты.



Niti-S Duodenal/Colonic Stent для двенадцатиперстной кишки, толстой кишки

Стент для облегчения лечения злокачественного закрытия пилорического отдела/дуоденального отдела, ободочной кишки, прямой кишки

- Состоит из встроенного металлического стента и системы интродьюсера (introducer system).
- Можно использовать как закрывающий, так и не закрывающий стент.

U&i Corporation

+82-31-852-0102 +82-31-852-0107 information@youic.com

www.youic.com

1F, Sangwon 12-Gil, Seongdong-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Resomet

ортопедический
имплант

Ортопедический винт с доказанной биосовместимостью

- Изготовлен из сплава Mg-Ca.
- Может абсорбироваться от 6 до 18 месяцев, в зависимости от применения.
- Содействует нормальному процессу заживления.



Aspiron ACP

ортопедический
имплант

Используется для фиксации винта шейного позвонка/шейной пластины во время спондилодеза шейного отдела позвоночника

- Механизм блокировки одним щелчком.
- Гибридная система для фиксированных и регулируемых винтов и пластин.
- Головка винта Torx с самоблокирующимся механизмом.
- Упрощенное удаление винта с помощью простой отвертки и съемной втулки

Veltz3D

+82-32-509-5822 +82-32-509-5822 peter@hdtek.com

www.veltz3d.com

86, Gilpa-Ro 71Beon-Gil, Michuhol-Gu, Incheon, Republic Of Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



D2

стоматологическое моделирование

3D-принтер для отверждения (DLP) смолы со светом, оптимизированным для стоматологической области

- Реализована высокая точность и тонкая структура ламинирования, имеет различные диапазоны длин волн: 405, 385 и 365 нанометров, что позволяет регулировать интенсивность микро света
- Применение функции регулировки 15-200 мкм и алгоритма коррекции ошибок измерения

World Bio Tech

+82-2-318-2804 +82-2-318-2823 pjw@wbtkorea.com

www.wbtkorea.com

612, 560, Dunchon-Daero, Jungwon-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13230, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Vijou

коррекция зубов

Ортодонтические скобы для зубов

- Плазменное кремниевое покрытие повышает прочность и имеет оптимальную степень прозрачности
- Круглый дизайн обеспечивает комфорт пациентам



Fix Crew

коррекция зубов

Винты, используемые для коррекции зубов

- Изготовлены из титана, что значительно снижает вероятность переломов
- Самосверление (self-Drilling) и самонарезание (Self-Tapping) обеспечивают комфортное лечение как врачам, так и пациентам
- «Винт ортодонтический (ТАД)»
- «Диаметр: от 1,4 мм до 2,0 мм // Длина: от 6 мм до 14 мм»



Automatic Strips

стоматологическое лечение

Коррекция поверхности зуба или пломбы

- Эффективное удаление зуба с помощью лезвия с алмазным покрытием
- Перфорированная конструкция позволяет легко обрабатывать инородные тела во время процедуры
- Фиксирующий конический (Locking Tapered) тип, простой для перевязки и отделения с помощью наконечника
- "Система IPR"

Справочник производителей медицинского оборудования КОРЕИ 2020

04

Одноразовые и потребительские товары



- + 96_ ALTOCHEM
- 97_ BioPlus
- 98_ Durico C&T
- 99_ Everaid
- 100_ Feeltech BIO
- 101_ Firson
- 102_ INCYTO
- 103_ INOD
- 104_ openM
- 105_ SAEUM MEDITEC
- 106_ SM ENG
- 107_ SUNGKWANG MEDITECH
- 108_ VAXCON-BNR
- 109_ WONBIOGEN
- 110_ YOUNG CHEMICAL

ALTOCHEM

+82-31-336-9347 +82-31-336-9349 altoall@altochem.com

www.altochem.com

6F, Hwasan-Ro 101Beon-Gil, Idong-Myeon, Cheoin-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Roll



One-step
(Pre-cut)

Altosplint

ортопедический гипс

Продукт, применяемый при необходимости фиксации или поддержки части тела путем нажатия на нее

- Синтетическое ортопедическое изделие для экстренного и временного использования, в котором внешняя прокладка состоит из цельного нетканого материала, а внутренняя – из стекловолокна в 7-8 слоев или водоактивированной полиуретановой смолы.
- Превосходная формируемость и воздействие влаги делают шину тверже, и время ее установки занимает около 4 минут.
- Отличная проницаемость для рентгеновских лучей и высокая прочность.

BioPlus

+82-031-742-1898 +82-031-731-1897 info@ubioplus.com

www.ubioplus.com

1801 ~ 1802, A unit, Second Seongnam Ulim Lions Valley, Sagimakgol-Ro 45Beon-Gil, Jungwon-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13209, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



HyalDew All

уход за кожей

Временное уменьшение мимических морщин на лице

- Можно использовать для глубоких морщин, мелких морщин и увеличения губ, а также в качестве продукта для мезотерапии (mesotherapy).
- Применение технологии MCL обеспечивает естественный вид, поскольку продукт может быть долговечным и легко преобразовывается.



InterBlock

предотвращение спаек

Предотвращение образования спаек между операционной областью и областью вокруг нее

- Профилактика спаек с помощью биосовместимой гиалуроновой кислоты после операций на позвоночнике или гистероскопических, эндоскопических, лапароскопических операций (hysteroscopic, endoscopic, laparoscopic) в области акушерства и гинекологии.
- Предотвращение спаек, которые могут вызвать осложнения путем аккуратного нанесения там, где это необходимо, чтобы предотвратить спайку органов и тканей.



SynoFil Замена синовиальной жидкости

Очищает физиологический раствор, используемый во время артроскопической хирургии.

- Временно восполнить синовиальную жидкость в коленях и плечевом суставе.

Durico C&T

+82-2-525-8405 ☎ +82-2-525-7461 ✉ info@durico.co.kr

🌐 www.durico.co.kr

📍 2F, 21, Banpo-Daero 26-Gil, Seocho-Gu, Seoul, 06648, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Super ULSTAR ультразвуковая пленочная бумага

Ультразвуковая пленка, отвержденная УФ-излучением, включает в себя идеальную

- Композитная пленка прямой термопечати для видеопринтера используется для печати отсканированных ультразвуковых изображений высокого разрешения.
- Обрабатывается путем УФ-отверждения, имеет отличную устойчивость к кислороду и воде, а также обладает высокой оптической плотностью.

Everaid

+82-55-363-2122 ☎ +82-55-363-4683 ✉ hq@everaid.com

🌐 www.everaid.com

📍 36, Dulleom-Gil, Yangsan-Si, Gyeongsangnam-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



AIDFoam абсорбция экссудата

Гидрофильная пенная повязка типа HDI со специальной структурой блокировки жидкости, с высокой абсорбционной и удерживающей способностью

- Может поглощать в 10-14 раз больше собственного веса и минимизировать утечку..
- Имеет силикон с высокой адгезией, что удобно при физической активности.
- Сведение к минимуму боли и повреждений кожи при смене повязки за счет длительного времени истирания.



AIDerm защита ран

Повязка с прозрачной пленкой High MVTR PU

- Стерилизованная тонкая матовая пленочная повязка идеально защищает кожу и раны от внешних загрязнителей, таких как бактерии, микробы и жидкости, для предотвращения вторичного инфицирования.
- Благодаря высокой влагопроницаемости, влага и пот испаряются с кожи, что снижает аллергические реакции даже при использовании в течение длительного периода времени.



NeoDerm защита ран

Гидроколлоидная повязка с высокой адгезией для поверхностных ран (Superficial wounds) и других хирургических ран

- Высокая адгезия обеспечивает хорошее прилегание к коже и сводит к минимуму проблемы с кожей, по сравнению с обычной гидроколлоидной повязкой.
- Создание влажной среды, в которой некротические ткани могут саморазрушаться и удаляться.

Feeltech BIO

+82-31-628-8547 +82-31-707-0990 feeltech@dbneedle.com

www.feeltech.co.kr

313 Woorim W-City 9-22 Pangyo-Ro 255, Beon-Gil, Bundang-Gu, Seoungnam Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



FEEL ject кожные инъекции Безлатексный нетоксичный инсулиновый шприц

- Удобная и почти безболезненная инъекция.
- Очень надежное крепление иглы.
- Уменьшение мертвого пространства для сокращения отходов.
- Отображение жирных и четких цифр для удобства чтения.



FEEL fine шприц-ручка Одноразовая игла для безлатексного нетоксичного инсулинового шприца

- Удобная и почти безболезненная инъекция.
- Очень надежное крепление иглы.
- ЭО (этиленоксидная) газовая стерилизация.



NANOLET игла для кровозвличения Использование для забора крови из капилляров

- Контроль глубины проникновения.
- Легкое вставление иглы, благодаря 3 отчетливым углам (скосам).
- Почти безболезненный ланцет для забора крови.
- Гамма-стерилизация.
- Устранение вибраций и безболезненное встряхивание.

Firson

+82-1833-8200 +82-2-2138-8280 global@firson.co.kr

www.firson.co.kr

47, Baekseokgongdan 1-Ro, Seobuk-Gu, Cheonan-Si, Chungcheongnam-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Opidex Solution стерилизация медицинских изделий Раствор мощного средства, содержащего О-фталальдегид (O-Phthalaldehyde), для стерилизации или дезинфекции медицинских изделий

- Химическая стерилизация и дезинфекция устройств, непосредственно используемых в подкожных тканях или слизистых оболочках с высоким риском заражения микроорганизмами или органическими веществами.
- Стерилизация инструментов, потенциально зараженных вирусом гепатита В.
- Тепловая стерилизация хирургических инструментов, инструментов, используемых в акушерстве и урологии, стоматологических инструментов / принадлежностей, шприцев или термометров, резиновых или пластмассовых инструментов.



Opizyme стерилизация медицинских изделий Ферментное мощное средство для стерилизации или дезинфекции медицинских изделий

- Специальное медицинское ферментное мощное средство, состоящее из 3 сложных ферментов: протеазы, амилазы и липазы (protease, amylase and lipase) для разложения белков, углеводов, липидов и нейтральных неионных поверхностно-активных веществ (proteins, carbohydrates and lipids and neutral non-ionic surfactants).

INCYTO

+82-41-415-2363 +82-41-415-2360 yanni@incyto.com

www.incyto.com

64, Hongcheondanggok-Gil, Ipjang-Myeon, Seobuk-Gu, Cheonan-Si, Chungnam-Do, 31056, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS

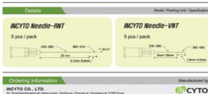
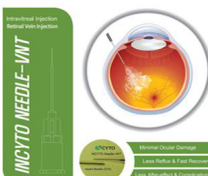
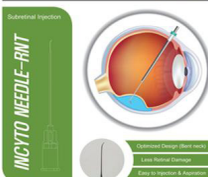


INCYTO Needle-RNT, INCYTO Needle-VNT микроигла

Стерильная микроигла и канюля для доставки лекарств, аспирации крови и биологических жидкостей. О.Ф. : 38 г ~ 50 г (например, офтальмологические: инъекции в стекловидное тело и субретинальные инъекции, а также аспирация).

- Микроиглу и канюлю можно использовать для доставки белка, вакцин, ДНК, антител и других биомолекул.

- Технология литографии для рисования гарантирует, что длину и диаметр иглы можно контролировать для безопасности и уменьшения боли.



INOD

+82-2-757-1112 +82-2-757-9990 leighton21@daum.net

www.inod.co.kr

812, 219, Gasandigital 1-Ro Geumcheon-Gu, Seoul, 08501, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Q.P Fiber Post PLUS фиксация и сохранение зуба

Поддержка и фиксация пломб в зубах, в которых лечился корневой канал

- Высокая степень прозрачности и эстетика, высокая прочность на изгиб и оптимальная непроницаемость.
- Продукт с биосовместимостью и безопасностью.



U.P Fiber Splint фиксация и сохранение зубов

Сохранение зубов после фиксации шатающегося зуба и коррекции зубов

- Может быть установлен с минимальным удалением зубов, экологически чистый и эстетичный.
- Обладает высокой прочностью на разрыв и отличной абсорбирующей способностью связующего вещества.
- Можно склеить также с помощью текущей смолы.

openM

+82-42-823-7301 +82-42 823 7302 sales@openm.com

www.openm.com

413, Expo-Ro, Yuseong-Gu, Daejeon, 34051, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



OpenCast

ортопедический гипс

Устройство с функцией поддержки для сжатия и фиксации части тела

- Гипс нового поколения, позволяющий пациентам мыться и принимать душ, не снимая гипса.
- Уменьшает зуд и запах, потому что кожа открыта наружу.
- При необходимости, можно повторно прикреплять и снимать

SAEUM MEDITEC

+82-32-661-0804 +82-32-661-0805 marketing@saeum.net

WWW.SAEUMMEDITEC.COM

102-1406, 36, Bucheon-Ro 198Beon-Gil, Bucheon-Si, Gyeonggi-Do, 14557, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



EPI-Detection измерение отрицательного давления в организме человека

Медицинское устройство для обнаружения эпидурального пространства путем мониторинга отрицательного давления в эпидуральном пространстве

- Используется для точного определения эпидурального пространства и поддержки более безопасных процедур.
- Отрицательное давление обнаруживается при заданном критическом значении давления и передается на светодиодный (LED) индикатор.
- Профилактика таких осложнений, как пневмоцефалия (Pneumocephalus) или воздушная эмболия, эпидуральная гематома, головная боль после дуральной пункции, травма спинного мозга, кратковременный обморок и квадрипарез (Quadriparesis) и т. д. за счет отказа от инъекций физиологического раствора и воздуха.
- Может использоваться в анестезии, нейрохирургии, акушерстве и гинекологии, ортопедической хирургии.

Cure-fix фиксация дренажной трубки



Временно фиксирует медицинское устройство и прочее, исключая ткани организма человека

- Сила трения кремния предотвращает выпадение дренажной трубки.
- Простой тип конструкции крепления.
- Мягко прикрепляется по изгибу кожи с помощью гидроколлоидной ленты.
- Гидроколлоидный материал уменьшает боль при прикреплении и отсоединении.

SM ENG

+82-51-305-8016 +82-51-305-8021 sales@sm-eng.net

www.sm-eng.net

46 Nakdong-Daero 1302 Beon-Gil, Sasang-Gu Busan, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



CRYLREX наложение швов на раны

Рассасывающиеся нити, используемые для наложения швов, перевязки и фиксации тканей

- Шовный материал представляет собой синтетические рассасывающиеся нити, состоящий из 90 % гликолида и 10 % L-лактида, поэтому может быть окрашен.
- Обеспечивает 75 % прочности на разрыв даже через 2 недели и сохраняет 50 % прочности на разрыв до 3 недель.
- Для полного рассасывания требуется от 56 до 70 дней.



REXLENE наложение швов на раны

Нерассасывающиеся нити, используемые для наложения швов и фиксации тканей

- Не рассасываются.
- Высокая прочность на разрыв.
- Устойчивость к повторяющимся изгибам.
- Не вызывает травм кожи или инфекций.

SUNGKWANG MEDITECH

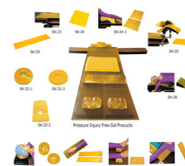
+82-10-4590-7548 +82-31-855-7549 skmeditech@skmeditech.com

www.skmeditech.com

1014 - 20, Bukhansan-ro, Jangheung-myeon, Yangju-si, Gyeonggi-do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Gel Pad профилактика пролежней

Закрытие капилляров предотвращает образование язв за счет уменьшения давления на выступающие участки кожи прооперированного пациента

- Использование соответствующих инструментов для правильного положения во время операции предотвращает чрезмерное давление и закупорку капилляров.
- Равномерно распределяет вес и непрерывно поддерживает пациента снизу.
- Использование материала, пропускающего рентгеновские лучи.



Sterilization (Autoclave) Case кейс

Для микрохирургических инструментов или различных эндоскопов, для максимальной защиты и гибкости в обращении, изготовлены из эластичного полимера.

- Силиконовые стержни или коврики помещаются для защиты.
- Разработан, чтобы выдерживать многократное воздействие температуры пара 134°C.
- Стерилизация паром / ЭО / плазмой.



X-ray protective lead& non lead aprons Оборудование радиационной защиты

Для личной защиты при медицинском использовании излучения.

- Легкие, качественные и экономичные фартуки помогут вам переносить это дольше и легче.
- Доступны тип передней защиты, передний и задний тип, тип жилета и юбки, тип X-band.

VAXCON-BNR

+82-2-6968-2450 +82-2-6968-2453 export@vaxcon.com

www.vaxcon.com

Biz Tower No. 2309 26 Yangpyeong-Ro 21-Gil, Yeongdeungpo-Gu, Seoul, 07207, Korea

VAXCON
BNR Co., Ltd.



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SAFEPASS Trocar эндоскопическая процедура

Одноразовая игла, используемая для пункции или перфорации ткани, с целью введения медицинских инструментов во время эндоскопических процедур

- Прозрачный рукав.
- Пользователи могут удобно использовать инструменты от 4,5 до 12 мм без отдельного преобразователя.
- Удобное и полезное использование, так как рукав и основной корпус можно легко отделить.



Safe Pouch Bag эндоскопическая процедура

Инструменты для удаления тканей и экссудатов во время эндоскопических процедур

- Прижимное устройство мешочка (Pouch Hold-down device): с системой можно работать одной рукой, а отверстие регулируется в соответствии с формой образца.



Safe Wound Retractor отражатель ран

Ручной инструмент, используемый для расширения пораженной области

- Однопортовый интерфейс.
- Минимальный разрез.
- Самостоятельная фиксация (Self fixation).

WONBIOGEN

+82-54-462-7965 +82-54-471-7963 jm1013@wonbiogen.co.kr

www.wonbiogen.co.kr

56, 1Gongdan-Ro 5-Gil, Gumi-Si, Gyeongsangbuk-Do, Korea

WON BIOGEN No. 1 in the World



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Therasorb лечение кожи

Защищает порезы и предотвращает заражение, поглощая экссудат из раны и создавая влажную среду

- Отличная влагопроницаемость и способность впитывать экссудат.
- Содержит альгинатные ингредиенты, которые помогают гемостазу за счет реакции гелеобразования при столкновении с кровью.
- Содержит факторы, способствующие заживлению ран.

YOUNG CHEMICAL

+82- 1688-1361 ☎ +82-55-323-9523 ✉ yc@youngchemical.co.kr

🌐 www.youngchemical.co.kr

📍 80-93, Golden Root-Ro, Juchon-Myeon, Gimhae-Si, Gyeongsangnam-Do, Korea

 (주) 영케미칼
YOUNG CHEMICAL CO., LTD.



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



PLAID Elastic Ace Band

защита ран

Медицинский клей наносится на эластичную ткань

- Как медицинский клей, он безопасен и не вызывает раздражения кожи, а подушечка, содержащая бензалкония хлорид, дезинфицирующее средство, оказывает превосходное защитное и стерилизующее действие на область раны.



PLAID HYDRO-COLLOID

абсорбция экссудата

Может легко использоваться для ран любого размера

- Создает влажную среду, которая способствует быстрому заживлению ран, поскольку защищает раны от воды, пыли и бактерий, а также поглощает экссудаты.
- Предотвращает образование корки, быстрее заживает раны и предотвращает образование шрамов.



YOUNGWOUND DRESSING - SILVER

повязка для ран

Не прилипает к шрамам при обработке поверхности с помощью Poly-net и обладает отличными антибактериальными свойствами за счет использования серебра

- Прокладки из нетканого материала, обработанные полиэтиленовой сеткой, содержащей серебро, обеспечивают отличную вентиляцию, облегчают дыхание кожи и хорошо отводят тепло.
- Состоит из прокладок различных размеров на выбор, в соответствии с размером пораженной области; каждая упаковка стерилизуется.

Справочник производителей медицинского оборудования КОРЕИ 2020

05

Оборудование для биометрического мониторинга



- + 114_ ACCUNIQ
- 115_ Bio Medical Technologies
- 116_ Bistos
- 117_ HUIINNO
- 118_ InBody
- 119_ INTIN
- 120_ Mediana
- 121_ Olive Healthcare
- 122_ REZUM
- 123_ Seers Technology
- 124_ TRIBELL LAB
- 125_ VOTEM

ACCUNIQ

+82-42-879-3000 +82-42-864-4462

www.accunIQ.com

155, Sinseong-Ro, Yuseong-Gu, Daejeon, Korea

ACCUNIQ



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ACCUNIQ BC720 анализ жировых отложений

Прогнозирование абдоминального ожирения у пациента путем измерения жировой и мышечной массы

- Распознавание риска посредством прогнозирования площади висцерального жира путем прогнозирования абдоминального ожирения.
- Мышечная масса каждой части применяется к человеку, которому необходимо увеличить мышечную массу или мышечную силу в определенной области, например, спортсмену или пациенту, проходящему реабилитацию, поэтому легко оценивать эффективность упражнений или реабилитационного лечения.
- Передача данных измерений на мобильные устройства, такие как смартфоны и планшетные ПК, с помощью функции Сканирование QR-кода.

Bio Medical Technologies

+82-2-2234-0780 +82-2-2234-0748 bmttech@bm-tech.co.kr

www.bm-tech.co.kr

101 Megu Bldg, 21-10 Dongho-Ro 15-Gil, Jung-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



BA-1000A мониторинг анестезии

Сбор необработанных данных ЭЭГ (raw EEG), представляющих активность мозга в режиме реального времени

- Фильтрация, анализ и сопоставление данных с использованием клинически проверенных алгоритмов.
- Результаты непрерывно рассчитываются и отображаются в виде индекса CSI (представляющего реакцию пациента на анестетики).



BMT Sensor измерение PPG

Одноразовый датчик PPG, совместимый с основными производителями систем наблюдения за пациентами

- Лента с клейким покрытием на основе безлатексного каучука хорошо прилегает к коже, но аккуратно удаляется, не вызывая внешние повреждения кожи.
- В основном, предоставляется в 4 размерах: для взрослых, новорожденных, детей и младенцев.



Bio cuff измерение артериального давления

Соответствует размерам манжеты и клиническим рекомендациям, представленным ААМІ

- Совместимые модели мониторинга: Nellcor, Criticare, Datascope, SpaceLabs, Philips, BCI, Drager, Fukuda-Densh, Nihon-Kohden, Critikon, Welch Allyn, Marquette, GE, Datex-Ohmeda, Siemens и т. д.



Bio Neuro Датчик ЭЭГ с биспектральным индексом

Датчик ЭЭГ, совместимый с BIS, работает с мониторами Covidien / medtronic BIS

- Модуль BIS в интегрированных системах мониторинга пациентов.

Bistos

+82-31-750-0340 +82-31-750-0344 BISTOS@BISTOS.CO.KR

www.bistos.co.kr

7th Fl, A Bldg., Woolim Lions Valley 5-Cha, 144-3, Sangdaewon-Dong,
Jungwon-Gu Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



BT-350L

устройство
мониторинга родов

Устройство мониторинга плода для измерения частоты сердечных сокращений плода и сокращения матки матери

- 9 высокочувствительных ультразвуковых датчиков на доплеровском датчике (Doppler probe) прикрепляются к животу матери для анализа и отображения частоты сердечных сокращений плода по сигналу, отраженному от сердца плода.
- Измерение и отображение сокращений матки матери с помощью датчика давления.
- Совместимость с аккумуляторной батареей, водонепроницаемым датчиком и центральной системой мониторинга.



BT500

инкубатор

Создание среды для восстановления здоровья новорожденного

- Обеспечивает комфортную среду, благодаря функции точного контроля температуры и влажности, а также проектированию низкого уровня шума.
- Возможен удаленный мониторинг с помощью камер, а биологические сигналы новорожденных можно отслеживать с помощью мониторов и весов насыщения крови кислородом.

HUINNO

+82-2-2051-3161 +82-2-2051-3161 info@huinno.com

www.huinno.com

5F, 505, Bio-Hub Research Lab, 117-3, Hoegi-Ro, Dongdaemun-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



MEMO Watch

измерение
электрокардиограммы

Носимое устройство со сверхнизким энергопотреблением, которое позволяет всегда выполнить измерение в любом месте

- Обеспечивает информацию для мониторинга и анализа ЭКГ, которую можно использовать в настоящих больницах.
- Обнаружение отклонений ЭКГ путем анализа ЭКГ, измеренной на основе полученных данных.



MEMO Patch

электрод
электрокардиограммы

Новый электрод электрокардиограммы, который помогает медицинскому персоналу точно печатать и назначать лекарственные препараты

- Позволяет непрерывно отслеживать данные, связанные с сердцем, такие как электрокардиограмма и пульс пациента, в течение более 7 дней.
- По сравнению с существующей холтеровской ЭКГ, позволяет непрерывно измерять ЭКГ в течение длительного времени и записывать симптомы перемежающейся аритмии, не пропуская их.



MEMO AI

анализ ЭКГ

Применение первоклассных алгоритмов анализа аритмии на основе искусственного интеллекта

- Комбинирование изученной модели искусственного интеллекта с системами удаленного мониторинга, с использованием десятков тысяч данных ЭКГ, собранных в реальных больницах.
- Функция надлежащих мер и последующего ухода посредством быстрой диагностики состояния здоровья.
- В основном, используется в местах, где требуются результаты высокой частоты, таких как диагностические центры, больницы и исследовательские институты.

InBody

+82-2-501-3939 ☎ +82-2-578-2716 📠 info@inbody.com

🌐 www.inbody.com

📍 625, Eonju-Ro, Gangnam-Gu, Seoul, Korea

InBody



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



InBody970 **анализатор состава тела**

Устройство для измерения жира в организме с использованием высокой частоты до 3 МГц

- Обеспечивает точные и широко используемые значения результатов, такие как таблицы результатов исследований и таблицы результатов сравнения.
- Применение технологии одновременного многочастотного измерения импеданса (Simultaneous Multi-frequency Impedance Measurement: SM-FIM).
- Обеспечивает возрастные графики для каждого элемента состава тела на основе накопленных данных InBody.



InBodyBAND2 **часы для ухода за здоровьем**

Возможность анализа состава тела за счет крепления на запястье в любое время и в любом месте

- Возможность анализа состава тела, 12 видов тренировок по распознаванию упражнений, измерение пульса и анализ сна.
- Проверка мышечной массы и процентного содержания жира в организме в режиме реального времени.
- Передача данных возможна, благодаря функции Bluetooth.
- Кумулятивное управление результатами анализа состава тела посредством приложения InBody.



BPBIO750 **измерение артериального давления**

Обеспечивает точные значения измерений путем определения правильного положения для измерения

- Датчики манжеты и локтя для определения правильной позы для измерения.
- Интеллектуальный интерфейс для самостоятельного измерения даже в условиях измерения без оператора.

INTIN

+82-70-4678-7913 ☎ +82-70-4678-7913 📠 intin@intin.kr

🌐 www.intin.kr

📍 4F, 771, Gyeongang-Ro, Dong-Gu, Daegu Metropolitan City, Korea

INTIN



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



view-M **тестирование спермы**

Анализ количества и подвижности сперматозоидов путем подключения к смарт устройствам

- Состоит из одноразовой камеры и крышки, и используется для подготовки к беременности и проверки состояния после вазэктомии.
- Проверка подвижности и количества сперматозоидов путем периодического тестирования.



view-W **тест на дату овуляции**

Анализ информации о дате овуляции с помощью смарт устройств

- Использование одноразовой тестовой бумаги со слюной, легкая и быстрая проверка результатов.
- Легкое управление данными путем сохранения результатов съемки на смартфоне.
- Использование для людей, страдающих нерегулярной овуляцией и планирующих беременность.

Mediana

☎ +82-33-742-5400 📠 +82-33-742-5483 ✉ info@mediana.co.kr

🌐 www.mediana.co.kr

📍 132, Donghwagongdan-Ro, Munmak-Eup, Wonju-Si, Gangwon-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



M50 Модульный / монитор пациента

15-дюймовый сенсорный монитор пациента

- Предоставляет все параметры (ЭКГ, SpO2, температура, капнография, IBP, Multi-gas, BIS) для пациента.
- Обширный обзор событий сроком до 10 дней.
- Поддержка центральной системы мониторинга по беспроводной сети и локальной сети.



D700 Модульный / монитор пациента

Встроенный дефибриллятор с ручным режимом, режимом монитора, режимом AED и режимом стимуляции.

- Предоставляет несколько параметров (ЭКГ, НИАД, ВД, SPO2, капнография, температура).
- Поддержка функции записи голоса обратной связи CPR.



InfoWare G централизованная система мониторинга

Отображение сигналов для 16 человек на главном мониторе

- Форма сигнала тревоги сохраняется автоматически, дата тренда сохраняется максимум 72 часа.
- Мониторинг, сохранение и просмотр кривых в реальном времени в течении 72 часов, данных о тенденциях пациента в течении 72 часов, записи сигналов тревоги и полос хранения в течении 30 секунд, а также всех кривых для каждого события.

Olive Healthcare

☎ +82-2-522-2220 📠 +82-2-522-2230 ✉ info@olive-hc.com

🌐 www.olive-hc.com

📍 4F, 12Th, Courthouse 11-Gil, Songpa-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Bello Сканер жира на животе

Точный анализатор метаболического здоровья с умным приложением

- Bluetooth, портативный, совместимый с Apple Health и Google Fit.
- Точное измерение: целостный взгляд на ваш внутренний (висцеральный) и внешний (подкожный) жир. Запатентованная технология, которая использует ближний инфракрасный свет (ближний инфракрасный свет) для достижения точности уровня компьютерной томографии. Превосходит интеллектуальные весы BIA; На показания bello не влияет потребление воды, и они дадут вам точные результаты.
- Полностью специализированное мобильное приложение: бесплатное дополнительное приложение с частыми обновлениями функций. Полный обзор и детальный анализ вашего ежедневного прогресса. Беспроблемное соединение Bluetooth. Возможность синхронизации с Google Fit и Apple Health для полного контроля вашего здоровья.
- Дизайн, удостоенный награды: обладатель премии iF Design Award 2020. Портативный карманный размер: 3,6 дюйма в высоту и 3,2 дюйма в ширину. Весит всего 4,2 унции. Крышка сенсора из закаленного стекла. Нескользящее покрытие из мягкого пластика на корпусе устройства. Светодиодный индикатор состояния устройства.
- Портативный и простой в использовании: нет необходимости в дополнительных приготовлениях или условиях для сканирования. 1 кнопка для упрощенного использования. Для просмотра полных результатов требуется 3 секунды. Срок службы до 4 месяцев после полной зарядки. Совместно с 4 людьми.

REZUM

+82-70-7560-4496 +82-303-3441-4496 jhk3551@nate.com

www.rezum.co.kr

302, 4-12, Songsan-Ro 339Beon-Gil, Namyangju-Si, Gyeonggi-Do, Korea

re:zum



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



RZBP-060

измерение температуры

Измерение температуры тела, исходящей от кожи, например лица человека и т.д.

- Инфракрасный датчик измеряет температуру, исходящую от кожи, и преобразует ее в электрический сигнал.
- Бесконтактное измерение.
- Любой может легко использовать его путем измерения одним щелчком мыши и быстро проверить результат в течении 2 секунд.
- Удобное использование за счет дизайна, который позволяет естественно обматываться при использовании с помощью рук.

Seers Technology

+82-31-8023-9811 +82-31-8023-9812 contact@seerstech.com

www.seerstech.com

1401, 8, Seongnam-Daero 331Beon-Gil, Bundang-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13558, Korea

seers

+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



NN-800

удаленный шлюз

Уникальный шлюз удаленного управления здоровьем, который взаимодействует с различными медицинскими датчиками с помощью технологии “Plug and Play”

- Мгновенное использование за счет подключения медицинских датчиков, используемых для измерения важных сигналов, таких как тонометры, глюкометры и цифровые весы.
- Обеспечивает различные функции, такие как видеоконференция, голосовой вызов, планирование встреч, оценка, обучение и управление учетной записью.



MC100

биометрическое измерение

Измерение активной ЭКГ (ACTIVE ECG), ЧСС (HR), ВРС (HRV), частоты дыхания, активности

- Неинвазивное измерение более точной ЭКГ, частоты сердечных сокращений, вариабельности сердечного ритма, активности и частоты дыхания за счет постоянной минимизации шума, вызванной артефактами движения.
- Некоторые биоплаты измеряют дополнительную температуру и биоимпеданс для определенных целей.

TRIBELL LAB

+82-53-816-6465 +82-53-289-6805 goodscout@never.com

www.tribell-lab.com

New Building 210, Yeungnam University Entrepreneurship Center, 280 Daehak-Ro, Gyeongsan-Si, Gyeongsangbuk-Do, Korea

TriBell Labs

+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



VP-100

измерение ЭКГ

Медицинское устройство IoT на базе Android для записи ЭКГ на клиническом уровне в течение длительного времени

- Непрерывная запись информации о частоте сердечных сокращений и вариабельности сердечного ритма без проводов ЭКГ.
- Вы можете поделиться информацией со своим врачом в любое время и в любом месте посредством Bluetooth и сохранять информацию до 100 раз с помощью функции самостоятельного сохранения.



SDC-1000

будильник приема лекарств

Проверка опекуном информации о приеме лекарственных препаратов пациентом за счет установления времени приема лекарств

- 24-часовая настройка времени приема и предупреждение о точном времени приема лекарств с помощью таймера.
- Информация о приеме лекарств передается на платформу через модуль.

VOTEM

+82-33-910-0701 +82-33-911-0701 votem@votem.kr

www.votem.kr

27, Geodudanji 1-Gil, Dongnae-Myeon, Chuncheon-Si, Gangwon-Do, 24398, Korea

VO+TEM
www.votem.kr



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



VP-1200

оборудование для измерения параметров пациента

Оборудование для мониторинга, способное выполнять анализ ЭКГ по 3 каналам и 12 каналам ЭКГ

- Меньше, но с широким дисплеем.
- Высокая износостойкость и работа от легкого литий-ионного аккумулятора.
- Поддержка многоязычных и различных расширенных функций.



VO-100

сатурация кислорода, измерение PPG

Измерение сатурации кислорода в крови

- Оптимизация понимания с помощью символических значков.
- Включает долгосрочные данные о тенденциях пациентов в течение 72 часов.
- Изменение звукового тона уровня SPO2.
- Длительное время автономной работы: 12 часов.

Оборудование для физиотерапии и реабилитации



- + 128_ BMB CERAMIC
- 129_ CST
- 130_ DAESUNG MAREF
- 131_ GH INNOTEK
- 132_ HUWANT
- 133_ JINNYS
- 134_ MAXSTAR INDUSTRIAL
- 135_ NEOMED
- 136_ ShinHwa Medical
- 137_ T.I.P International
- 138_ WALKBOT
- 139_ WelbuTech
- 140_ Winiz

BMB CERAMIC

+82-31-884-3261 +82-31-881-3216 wonjinbox@hanmail.net

www.kcri.kr

Hyojaro 45, Hwangcheon-Myeon, Yeosu-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Ceramin Bed

улучшение
кровообращения

Содействие метаболизму путем вибрации клеток человеческого организма с помощью вращающихся электромагнитных волн (лучи "пи")

- Смешивание 12 видов минералов для изготовления керамики в высокотемпературной печи, использование волновой энергии, генерируемой керамикой.
- Энергия и клетки организма резонируют и мгновенно распространяются в коже по всему телу, способствуя кровообращению и обмену веществ.

CST

+82-43-212-6007 +82-43-212-7073 kdj@cmcst.co.kr

www.cmcst.co.kr

9-10, Naechuoksu-Gil, Bugi-Myeon, Cheongwon-Gu, Cheongju-Si, Chungcheongbuk-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ARTUS CPM

реабилитация верхних конечностей

Устройство для раннего восстановления функции суставов и улучшения диапазона движений после операций на плечевом и локтевом суставах

- Упражнение на поднятие верхних конечностей спереди (сгибание (Flexion) / разгибание (Extension)) : 20° ~ 180°
- Упражнение на боковое поднятие верхних конечностей (разведение в стороны (Abduction) / приведение (Adduction)) : 20° ~ 160°
- Упражнение на вращение (Rotation) : -60° ~ 90°
- Упражнение на локтевые суставы (Elbow) : 0° ~ 150°



ARTUS-903K

лечение коленных и тазобедренных суставов

широкий диапазон движений от -10 до 140 градусов сгибания, что позволяет лечить большинство патологий коленного и тазобедренного суставов. 903K отличается высокой портативностью за счет небольших размеров и небольшого веса.

- Прогрессивный режим: снимает боль путем постепенной регулировки ПЗУ.
- Режим осцилляции: увеличивает кинезиотрический эффект за счет повторения упражнений.
- Обеспечивает методы постоянного и ускоренного движения.
- Простое управление с настраиваемым сенсорным экраном.
- Полезно при аренде дома.



ARTUS-704ES

лечение плечевого и локтевого суставов

На его механические руки можно установить различные аксессуары в зависимости от выбранного типа реабилитационных движений. Можно запрограммировать все функции на фиксированном контроллере сенсорного экрана.

- Прочная структура сводит к минимуму тряску продукта во время тренировки.
- Рамы для правого и левого рычага установлены для удобного использования.
- Простая регулировка высоты с помощью функции электрического контроля высоты.

DAESUNG MAREF

+82-70-8740-6056 +82-31-459-7215 medical@dsmaref.com

www.dsmaref.com

298-24, Gongdan-Ro, Gunpo-Si, Gyeonggi-Do, Korea

DS MAREF
DAESUNG MAREF CO.,LTD.



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



DTS-3000

предотвращение
гемостаза и некроза

Устройство, которое уменьшает или предотвращает кровообращение за счет расширения рукава вокруг конечности

- Интеллектуальный пневматический жгут с системой аварийной сигнализации, устройством записи рабочего состояния и системой предотвращения инфекций, с учетом длительного гемостатического давления во время операции.
- Давление может быть быстро достигнуто до 800 мм рт. ст., а датчик PPG проверяет оптимальное состояние давления пациента, чтобы предотвратить синяки или некроз кожи из-за чрезмерного давления после операции.

DVT-3000

улучшение
кровообращения

Устройство, используемое для предотвращения тромбоза глубоких вен на руках или ногах путем периодического надувания рукава для сжатия конечности

- Система, предотвращающая тромбоз глубоких вен (Deep Vein thrombosis), в которой используются превосходные экологически чистые материалы, обеспечивающие комфортное ощущение при прикосновении к человеческому телу.
- Высокая износостойкость, срок службы не менее 2 месяцев.
- Отделка липкой застежкой-липучкой для предотвращения царапин на теле, специальное покрытие для предотвращения загрязнения и образования ворса, а также отличное впитывание пота, что позволяет его комфортно использовать.



GH INNOTEK

+82-51-518-4701 +82-51-518-4708 ghit@ghit.co.kr

www.ghit.co.kr

406, 2, Busandaehak-Ro 63Beon-Gil, Geumjeong-Gu, Busan, Korea

GHIT **Big breathe**
Good Health Innotech



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Big breathe IMT / PEP Универсальное устройство для укрепления дыхательных мышц

Тренировка дыхательных мышц и тренировка дыхательной мускулатуры пациента

- Уменьшает симптомы одышки из-за отсутствия физических упражнений, старения и астмы, за счет укрепления диафрагмы путем увеличения силы и прочности дыхательных мышц.
- Предотвращает скопление секрета в дыхательных путях.
- Эффект от упражнений двунаправленный и очень высокий, благодаря методу Big Breed.



IMT Устройство для укрепления дыхательных мышц

IMT - это устройство для дыхательных упражнений, используемое для упражнений на инспираторные мышцы. Это может повысить спортивные способности и облегчить одышку

- IMT Low [зеленый]: спортивные любители, которые плохо знакомы с IMT, которым нужны дыхательные упражнения.
- IMT Middle [Синий]: для полупрофессиональных спортсменов-любителей по плаванию, велоспорту, триатлону и т. Д.
- IMT High [Красный]: для профессионалов, которые хотят заниматься профессиональным дыханием, например певцов, вокалистов, профессиональных спортсменов и т. Д.

HUWANT

+82-53-324-2955 +82-505-329-2955 huwant@naver.com

www.huwant.co.kr

203, 2Nd Floor, 201 Dong, 40, Yeonam-Ro, Buk-Gu, Daegu

HUWANT



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Breathe-ON

измерение модели дыхания

Измерение таких данных, как вдох, выдох, время и интенсивность

- Обеспечивает специальное содержимое для улучшения способности к дыханию, увеличения емкости легких, которое можно настроить путем измерения и оценки различных моделей дыхания, условий дыхания и способности к дыханию по каждому из 12 видов содержимого.

JINNYS

+82-41-558-9777 +82-2-6455-9770 jinnys@ilovejinnys.com

www.mediqua.co.kr

A-610 Acehightechcity, 10, Baekseokgongdan 1-Ro, Seobuk-Gu, Cheonan-Si, Chungcheongnam-Do, Korea

메디쿼
mediqua
JINNY'S CO., LTD.



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



AK-2000

Улучшение пищеварения

Вывод щелочной ионизированной воды путем электролиза питьевой воды

- Производство щелочной ионизированной воды с концентрацией водородных ионов (pH) от 8,5 до 10,0, которая помогает улучшить желудочно-кишечные симптомы (хроническая диарея, расстройство желудка, аномальное брожение в желудке, чрезмерная кислотность желудка).
- Возможность непосредственной регулировки желаемой концентрации ионизированной воды с помощью сенсорного дисплея, и встроенная функция голосового управления.

MAXSTAR INDUSTRIAL

+82-31-989-3543 +82-31-989-3548 overseas@maxstar.co.kr

www.maxstar.co.kr

152-12, Hwanggeum-Ro 23Beon-Gil, Yangchon-Eup, Gimpo-Si, Gyeonggi-Do, Korea

UNIX | maxstar



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Lympha Pro: UAM-8400

улучшение
кровообращения

сжимая их путем многократного сокращения давления

- Система включает шесть режимов и различные функции. Он позволяет контролировать давление в диапазоне 0-200 мм рт.
- Это лицензированное медицинское устройство, которое предотвращает скопление крови или помогает циркуляции крови.
- Используйте продукт по рекомендации врача.



Lympha Pro: UAM-8500

улучшение
кровообращения

Вена сжимается и сжимается системой сжимаемых рукавов для конечностей, которая повторяет сжатие давления воздуха, чтобы предотвратить образование тромбов в конечностях и улучшить кровообращение.

- Система включает двойной канал с шестью режимами и различными функциями.
- Это позволяет двум людям использовать одновременно.
- Please use the product under the suggestion of doctor.

NEOMED

+82-51-262-6331 +82-51-205-6395 neomed@hanmail.net

www.neomed1.com

20, Jangnim-Ro 196 Beon-Gil, Saha-Gu, Busan, Korea

neomed
WORLD CLASS
10.1 neomed



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



JC-B-8200

поддержка и помощь

Постоянная поддержка поясницы для предотвращения повреждений

- Внешний вид разработан с многочисленными небольшими отверстиями для минимизации циркуляции воздуха и сопротивления кожи, что обеспечивает удобную посадку.
- Материал NEO MESH тонкий и легкий, но обладает высокой прочностью и может использоваться в течении длительного времени.



JC-251

поддержка и помощь для
колена

Свободная и безопасная фиксация колена от повреждений

- 4-way Hi-Prene материал разработан аналогично человеческой коже.
- Помогает улучшить кровообращение и потоотделение, снижая естественную температуру тела после 2-3 часов ношения.
- Помогает уменьшить отек.

ShinHwa Medical

☎ +82-51-724-6655 ☎ +82-51-723-6644 ✉ a8614493@naver.com

🌐 www.spinemt.net

📍 20, Cheongwon-Gil, Ilgwang-Myeon, Gijang-Gun, Busan, 46047, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Spine MT k-1 Лечение позвоночника

«Аппарат для безоперационного и неинвазивного лечения позвоночника с декомпрессией» для пациентов, особенно страдающих «грыжей межпозвоночного диска» (HNP, DDD), включая стеноз, сколиоз, фасеточный синдром, миофасциальный болевой синдром, радикулит.

- Он разработан не только для лечения заболевания посредством функции обратной связи между устройством и пациентом, но также предназначен для укрепления мускулатуры и связок, окружающих пораженный участок, с помощью уникальных и динамичных функций хиропрактики, интегрированных в него.
- Мы очень гордимся тем, что это единственное устройство в мире, которое может обеспечить "индивидуальное" лечение для исправления любого искривленного и смещенного позвоночника в 3 (трех) измерениях.



Noble Rex-E Активация метаболизма

«Многофункциональная лечебная кровать», которая помогает справиться с ожирением, подвижностью кишечника, коррекцией таза, купанием для нижней части тела и послеродовым уходом. Это также мультисистема, двигательные навыки которой стимулируют ваш таз, талию и живот.

- Цветотерапия обеспечивает эмоциональную стабильность, используя разные частоты и уникальные длины волн каждого цвета.
- Терапия инфракрасным излучением с использованием минералов, включая керамику и нефрит внутри капсулы, расслабляет жесткую мышечную массу. Радиация также улучшает кровообращение и обмен веществ и снимает боль.
- Эффект аэробных упражнений. Сильная вибрация хорошо помогает при ожирении и улучшает функции органов.
- Твердая каменная соль, обработанная компрессом, обеспечивает оптимальный эффект купания, прижигания и сауны для нижней части тела, снимая усталость.

T.I.P International

☎ +82-62-951-4501 ☎ +82-62-951-4502 ✉ tip@tipint.co.kr

🌐 en.tipint.co.kr

📍 29, Cheomdan Venture So-Ro 37Beon-Gil, Buk-Gu, Gwangju, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



IONBLUE SHAKE-OFF

очистка воздуха и световая терапия

Подавление сонливости с помощью анионстимулирующего метаболизма и светодиодного освещения

- По мере распространения кластеров плазменных ионов из 5 выходов, воздух очищается, ускоряя анионные кластеры вентилятора постоянного тока
- Подавление выработки мелатонина, путем стимуляции нервных клеток сетчатки с помощью технологии синего светодиодного освещения



IONBLUE SWEETDREAM

очистка воздуха и световая терапия

Содействие выработке гормонов мелатонина для облегчения бессонницы и повышения иммунитета

- Катионное устранение табачного дыма, диоксида серы, оксида азота и монооксида углерода, за счет химического разложения различных органических молекул, путем фильтрации и адсорбции мелких частиц с помощью бамбукового фильтра с активированным углем
- Индукция сна с помощью светодиода со специальной длиной волны, который способствует выработке гормонов, вызывающих сон

WALKBOT

+82-2-2632-3084 +82-2-2632-3085 walkbot@walkbot.co.kr

www.walkbot.co.kr

Rm. 509, Woori Venture Town li, 70, Seonyu-Ro, Yeongdeungpo-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



WALKBOT_S

Роботизированная система реабилитации при тренировке походки
Реабилитационный медицинский прибор состоит из роботизированной походки системы подготовки пациентов локомоции с нарушениями.

- Применяется для реабилитации различных заболеваний, таких как инсульт, травма спинного мозга (SCI), опухоль головного мозга, рассеянный склероз, церебральный паралич и других заболеваний, связанных с нейрореабилитацией.
- Впервые в мире успешно реализованы превосходные функции. [Синхронизация трех задействованных суставов (голеностопный / коленный / тазобедренный), более точная автоматическая система регулировки длины ног, ПО для создания естественного паттерна походки (NGPG), интерактивный режим тренировки].



WALKBOT_K

Роботизированная система реабилитации при тренировке походки
Специально для педиатрических пациентов, игровая площадка разработана в соответствии с уровнем детских глаз и особенностями походки детей.

- Предоставляет захватывающие индивидуальные трехмерные игры с упражнениями в виртуальной реальности, поэтому пациенты фактически не воспринимают тренировку походки как форму терапии, а скорее наслаждаются прогулкой в интерактивной и экологически чистой естественной или виртуальной среде.



WALKBOT_G

Роботизированная система реабилитации при тренировке походки
Совместимость как со взрослыми, так и с детьми благодаря дополнительному роботизированному ортезу

- Предоставляет анализ походки, измерения, программы оценки и сводный отчет. Это позволяет терапевту эффективно оценить стадию выздоровления пациента и разработать оптимизированный план тренировок для каждого пациента.

WelbuTech

+82-32-870-0900 +82-32-870-0939 ales@welbu.com

www.Welbu.com

14, Baekbeom-Ro 677 Beon-Gil, Seo-Gu, Incheon, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SEVEN-LINER ZAM ZAM

улучшение кровообращения

Это компрессионный циркулятор для конечностей, эффективность которого была доказана в ходе клинических испытаний в университетской больнице для пациентов с лимфедемой, и это устройство для красоты, которое эффективно для красивых ног и талии.

- Помогают снять напряжение мышц до и после упражнений и занятий спортом.
- вспомогательное оборудование для занятий спортом. Чтобы улучшить кровообращение, периодическое нагнетание воздуха под высоким давлением для надувания конечностей и рукавов предотвращает отеки и ежедневную усталость.



COCLEAN

лечение заболеваний носа

Первое в мире вспомогательное устройство для лечения заболеваний носа, которое распыляет физиологический раствор вглубь носа в форме мелких частиц, не раздражая его, а также очищает, лечит нос и отсасывает носовую слизь у младенцев

- Функция распыления: распыление физиологического раствора в форме ультрамелких частиц (0,68 микрон) в носу, не вызывая раздражения.
- Возможность удаления посторонних веществ из глазного яблока с помощью наглазников.
- Функция отсасывания помогает предотвратить заболевания носа путем удаления посторонних веществ из носа.

Winiz

+82-51-710-7972 +82-70-8677-7972

www.winiz.net

156 Gamjeoncheon-Ro, Sasang-Gu, Busan. Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



FCW3000

реабилитационная
тренировка

Выпускается в форме, прикрепляемой к большому потолку, и эффективен для групповой и игровой терапии в Активной стоячей и функциональной реабилитации (Active Standing & Functional Rehabilitation)

- Преобразование болезненного и сложного лечения в приятные процедуры, способствующие быстрому восстановлению и функциональному восстановлению при терапии стоя и ходьбе.
- Двойную рейку можно установить под желаемым углом, чтобы ее можно было установить в желаемой форме.



PGT9000

реабилитационная
тренировка

Лечебное устройство для Активной стоячей и функциональной реабилитации (Active Standing & Functional Rehabilitation) с типом двойных стоек безопасности, которые можно перемещать, не повреждая потолок

- Легко вставать из инвалидной коляски, поскольку имеется много мест, за которые можно схватиться при подъеме.
- Снижает риск падения, позволяя пациенту держаться за ручку или стойку при ношении ремня безопасности.



G-suit

поддержка и фиксация
пациента

Повышение эффективности использования за счет облегчения боли, благодаря дизайну

- Костюм, который можно использовать независимо от типа телосложения, еще больше улучшает обучение пациентов благодаря дизайну для облегчения боли.

Справочник производителей медицинского
оборудования КОРЕИ 2020

Оборудование и помещения для молекулярной диагностики



- + 144_ 1drop
- 145_ AccuGene
- 146_ Ahram Biosystems
- 147_ BIONEER
- 148_ BIONICS
- 149_ BIONOTE
- 150_ CUBE BIO
- 151_ Empecs Medical
- 152_ Genesystem
- 153_ Genolution
- 154_ HANSHIN MEDICAL
- 155_ HANWOOLTPC
- 156_ Huons Medicare
- 157_ KH MEDICAL
- 158_ LABGENOMICS
- 159_ Link Optics
- 160_ LOWTEM
- 161_ MICO BIOMED
- 162_ NanoEnTek
- 163_ N-BIOTEK
- 164_ NGeneBio
- 165_ Osang Healthcare
- 166_ PANAGENE
- 167_ Philosys
- 168_ RheoMeditech
- 169_ Sd Biosensor
- 170_ Seegene
- 171_ Zeronitec

1drop

☎ +82-31-747-0109 ☎ +82-70-4275-1248 ✉ cs@1drop.co.kr

🌐 www.1drop.co.kr

📍 A-203, Keumkang Penterium It Tower, 215, Galmachi-Ro, Jungwon-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, 13217, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



1DROP измерение компонентов крови

Простое измерение компонентов крови с помощью коммерческих смартфонов и недорогих биосенсоров

- Пользователи могут легко добавлять элементы измерения, путем простого обновления приложения на своем смартфоне, и измерять гемоглобин, мочевую кислоту, холестерин и сахар в крови.
- Приложение предназначено для личного использования, для больниц, практикующих врачей, предоставляя различную информацию для каждой среды.



1copy молекулярная диагностика

Обнаружение нескольких генов-мишеней мРНК за один шаг

- Получение более стабильных и воспроизводимых результатов на лейкомию (хронической, острой), Corona 19, с помощью Catacleave Probe.
- Достаточно чувствительный, чтобы обнаружить единственную молекулу.



1drop quant иммунная диагностика

Система иммунной диагностики: тестирование в местах оказания медицинской помощи (РОСТ, Point-of care-testing) с использованием смартфона

- Разработан для обеспечения высокоточного количественного анализа с применением алгоритмов на основе машинного обучения.
- Основываясь на количественном значении, возможна профилактика / диагностика / мониторинг заболеваний с помощью датчика LFIA (Lateral flow immunochromatography assay, иммунохроматографический анализ бокового потока).

AccuGene

☎ +82-32-551-3629 ☎ +82-32-555-3629 ✉ accugene@accugenelab.co.kr

🌐 www.accugenelab.co.kr

📍 17F, 263, Central-Ro, Yeonsu-Gu, Incheon, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ACN M61.01 набор для сбора образцов

Универсальная система для сбора, стабилизации и транспортировки нуклеиновых кислот в носовую и ротовую полость

- Любой может легко использовать его, используя ватные палочки, оптимизированные для сбора образцов.
- Одновременный сбор образцов из носа и рта.
- Совместимость с различными наборами для экстракции нуклеиновых кислот.



ACN11.01 набор для сбора образцов

Сбор и стабилизация ДНК из слюны человека и микробов

- Улучшение управления донорами и соблюдения правил путем безболезненного неинвазивного сбора образцов.
- Совместимость с другими наборами для извлечения ДНК.
- Возможность применения различных нисходящих потоков, таких как ПЦР (PCR), количественная ПЦР (qPCR) и т. д. (анализ гено типа, микрочипы, секвенирование следующего поколения (NGS) и т. д.).



AccuFASTprep молекулярная диагностика

Автоматизированное устройство для подготовки ДНК

- Автоматическая обработка до 32 образцов за один прогон.
- Последовательная чистая нуклеиновая кислота [секвенирование следующего поколения (NGS), чипы, ПЦР (PCR)] для использования в последующих процессах.
- Экономия времени и усилий, благодаря предварительно заполненным картриджам с реагентами и одноразовыми продуктами.

Ahram Biosystems

+82-2-469-3760 +82-2-469-3760 info@ahrambio.com

www.ahrambio.com

1203 Youngdong Technotower, 300-4, Sungsu-Dong 2-Ga, Seoul, 04794, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



PalmTron оборудование для экстракции нуклеиновых кислот

Мобильное устройство для ПЦР (PCR) размером с ладонь, с аккумуляторным питанием

- Имеет полностью портативные автономные термоциклы и обеспечивает ПЦР-амплификацию с высокой скоростью и чувствительностью в компактном портативном формате.
- Автоматическая работа от аккумулятора, простые и удобные протоколы и высокая эффективность делают его идеальным как для внутреннего, так и для наружного применения.



Palm PCR реагент для экстракции нуклеиновой кислоты

Экстракция нуклеиновой кислоты с высокой эффективностью за 5 минут

- Создание системы экстренного реагирования на COVID-19 (новая коронавирусная (New Coronavirus) инфекция).

BIONEER

+82-42-930-8777 +82-42-930-8688 export1@bioneer.com

www.bioneer.com

8-11, Munpyeongseo-Ro, Daedeok-Gu, Daejeon, 34302, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ExiStation™ V4 молекулярная диагностика

Обеспечение решений для молекулярной диагностики от местных больниц до центров обследований

- Состоит из ExiPrep™ 16 Dx, устройства для экстракции нуклеиновых кислот, и ExiCycler™ 96 V4, устройства для амплификации генов на основе ПЦР в реальном времени.
- Предназначен для предотвращения перекрестного загрязнения.
- Возможность одновременного тестирования до 30 заболеваний в одной системе.
- Высокая чувствительность и специфичность.



Accupower MDx Kit диагностический набор

Высокочувствительный диагностический набор COVID-19 с применением технологии Dual-HotStart

- Реагенты распределяются заранее, чтобы предотвратить ошибки пользователя и повысить удобство.
- Увеличенный объем ежедневных проверок и повышение точности, применимость к оборудованию других компаний.

BIONICS

☎ +82-2-6925-1617 📠 +82-2-6925-1627 ✉ support@bionicsro.co.kr

🌐 www.bionicsro.co.kr

📍 15F, Yeongchang Digital Tower, 63 Ttukseom-Ro 1-Gil, Seongdong-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



DNA Preparation Kits молекулярная диагностика

Набор для извлечения / очистки ДНК

- Plasmid DNA Miniprep S & V Kit : набор для извлечения и очистки плазмидной ДНК с использованием колонки на основе диоксида кремния на основе щелочного лизиса.
- Total DNA Extraction S & V Kit : набор для извлечения / очистки общей ДНК из образцов различных видов на основе лизиса (lysis) с использованием хаотропного агента (Chaotropic agent).
- PCR Cleanup S & V Kit : набор для очистки ПЦР-амплификаций, фрагментов ДНК, расщепленных ферментами, буферного обмена образцов ДНК и т.д.
- DNA Gel Extraction S & V Kit : набор для очистки фрагментов ДНК на агарозном геле (Agarose gel).



DNA polymerase молекулярная диагностика

Реагент агрегации ферментов, необходимый для ПЦР

- BN-Taq DNA polymerase : рекомбиназа, экспрессирующая ген ДНК-полимеразы *Thermus aquaticus* в *E.coli*, подходящая для рутинной ПЦР.
- 2x BX-Taq Master : мастер-микс полимеразы, который содержит все dNTP, буфер (buffer), краситель (dye) и т.д., необходимые для ПЦР.

BIONOTE

☎ +82-31-211-0516 📠 +82-31-8003-0618 ✉ bionote@bionote.co.kr

🌐 www.bionote.co.kr

📍 22, Samsung 1-Ro 4-Gil, Hwaseong-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



V check Series

Диагностика иммунологии животных

Иммуноанализатор, который может точно и быстро количественно анализировать различные предметы

- Различные предметы, такие как заболевание почек, тромбоз, воспалительное заболевание, эндокринное заболевание и инфекционное заболевание, немедленно проверяются на месте.
- Высокая точность и воспроизводимость.
- Высокие результаты совпадения по сравнению с тестом "Золотого стандарта" (Gold standard).

CUBE BIO

☎ +82-70-4607-3869 ☎ +82-70-8233-0340 ✉ cubebio@cubebio.co.kr

🌐 www.cubebio.co.kr

📍 8F Shinhan Life Bldg, Digital-Ro 10-Gil 9, Geumcheon-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



CMDD-04M

диагностика рака

Многоканальное автоматическое диагностическое устройство использует мочу в качестве образца для выявления 8 типов рака (груди, колоректального рака, рака желудка, легких, печени, поджелудочной железы, простаты и мочевого пузыря).

- Набор датчиков, который можно установить для диагностики до 4 человек одновременно в течение 20 минут
- Размер: 466 мм (Ш) x 439 мм (Г) x 389 мм (В)
- Предназначен для использования дома, в кафе и т. Д.



CMDD-04

диагностика рака

Многоканальное автоматическое диагностическое устройство использует мочу в качестве образца для выявления 8 типов рака (груди, колоректального рака, рака желудка, легких, печени, поджелудочной железы, простаты и мочевого пузыря).

- Комплект датчиков для одновременной диагностики до 4 человек в течение 20 минут.
- Размер: 690 мм (Ш) x 600 мм (Г) x 1600 мм (В).
- Диагностика проводится через полуавтоматическую систему.
- Предназначен для использования в частных больницах, аптеках и т. Д.



CMDD-12

диагностика рака

Многоканальное автоматическое диагностическое устройство использует мочу в качестве образца для выявления 8 типов рака (груди, колоректального рака, рака желудка, легких, печени, поджелудочной железы, простаты и мочевого пузыря).

- Автоматическая диагностика до 12 человек одновременно в течение 20 минут.
- Размер: 2400 мм (Ш) x 900 мм (Г) x 1850 мм (В).
- Простое управление, диагностика может проводиться как медицинским, так и немедицинским персоналом через полностью автоматизированную систему.
- Предназначен для использования в больницах, клиниках, экзаменационных центрах и т. Д.
- Также есть CMDD-20, который диагностирует до 20 человек одновременно (увеличенная модель CMDD-12).

Empecs Medical

☎ +82-31-776-4489 ☎ +82-31-776-4496 ✉ sales@empecs.com

🌐 www.empecs.com

📍 701-707 Mega-Dong, Skn Techno Park, 124 Sagimakgol-Ro, Jungwon-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Medinia MM 1000

измерение уровня глюкозы в крови

Измерение уровня глюкозы в крови электрохимическим методом на основе оксидазы глюкозы (Glucose Oxidase)

- Используя очень небольшое количество образца крови 0,5 мкл, измерение уровня глюкозы в крови выполняется в течении 5 секунд, сводя к минимуму боль от повторного взятия крови.
- Обеспечивает безопасную среду измерения, добавляя кнопку извлечения тест-полоски для предотвращения перекрестного загрязнения крови.



Medisige-Link software

удаленная диагностика и программа

Предоставление услуг анализа с помощью таких технологий, как Bluetooth и смартфон

- Результат измерения глюкометром сохраняется непосредственно в программе управления кровеносными сосудами, установленной на смартфоне или ПК через функцию Bluetooth.
- Предоставляет услугу загрузки результатов в интернет или передачи результатов врачу, с помощью CDMA и GSM.

Genesystem

+82-42-863-8551 +82-42-863-8553 sales@genesystem.co.kr

www.genesystem.co.kr

506, 1662, Yuseong-Daero, Yuseong-Gu, Daejeon, 34054, Korea

genesystem



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



UF 100

молекулярная диагностика

Система высокоскоростной ПЦР в реальном времени, используемая в лабораториях и диагностике

- Запатентованная реакция, основанная на чипе, обеспечивает быстрый выход с 40 циклами / 20 мин.
- Повышенная точность и однородность температуры для соответствия требованиям диагностики.



Rapi master mixes

молекулярная диагностика

Реагент для сверхбыстрой реакции

- Все мастер-миксы используют протоколы быстрого цикла в высокоскоростной ПЦР в реальном времени, с использованием GENECHECKER.
- Оптимизирован для максимальной эффективности ПЦР, чувствительности и интенсивных сигналов флуоресценции.

Genolution

+82-2-449-8670 +82-2-449-8671 genolution@gmail.com

www.genolution.co.kr

Rm 506, Bldg.a, 11, Beobwon-Ro 11-Gil, Songpa-Gu, Seoul, 05836, Korea

GENOLUTION



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Nextractor

молекулярная диагностика

Автоматическая система экстракции, которая может быстро отделить ДНК или РНК из различных образцов

- До 48 образцов могут быть очищены, что экономит драгоценное время и труд в лаборатории. Кроме того, обеспечивает высокую производительность и выход.
- Реагенты типа предварительно заполненных картриджей: все картриджи используются одновременно без изменения форматов аппаратного и программного обеспечения.



NX-48 viral NA Kit

набор для молекулярной диагностики

Эффективное отделение ДНК/РНК от образцов с помощью набора для экстракции

- Набор для экстракции используется вместе с системой автоматизации Nextractor, что обеспечивает воспроизводимые результаты и позволяет проводить анализ высокой производительности.
- Обеспечивает быструю, надежную и простую процедуру отделения ДНК/РНК из 200 мкл образца.

HANSHIN MEDICAL

☎ +82-31-696-4886 ☎ +82-31-696-4886 ✉ mail@hanshinmed.co.kr

🌐 www.hanshinmed.co.kr

📍 166 Pyeongcheon-Ro, Bupyeong-Gu, Incheon, 21311, Korea



Since 1975
HANSHIN MEDICAL



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



HS-2000 стерилизация в автоклаве

Использование насыщенного пара высокого давления в качестве стерилизующей среды

- Стандартный тип включает 5 видов циклов стерилизации, 2 вида программ цикла тестирования, программы самодиагностики и программы сигнализации.
- Пользователь может произвольно изменять параметры настройки основной программы, в соответствии с условиями, такими как тип стерилизуемого материала или тип упаковки, поэтому он может легко справиться с любой ситуацией стерилизации.



HG-2000 стерилизация газом ЭО

Использование смешанного газа “этиленоксида, ЭО (EO)” и “фреона (Freon)” или “диоксида углерода (CO2)” в качестве стерилизующей среды

- Можно установить коммуникационную программу для многопользовательского режима, которая поддерживает универсальную (Ubiquitous) функцию.
- Информация о работе всех стерилизаторов, подключенных к сетевой системе, надежно сохраняется и хранится на сервере БД (DB Server), а необходимую информацию можно удобно проверить в режиме реального времени через клиентский компьютер в любое время и в любом месте.



HP-4512 стерилизация низкотемпературной плазмой

Предназначен для непосредственной проверки образования плазмы

- Разработан так, чтобы эффект стерилизации можно было значительно улучшить, поскольку нагретый воздух проникает глубоко в стерилизуемый объект или просвет медицинского устройства, предварительно нагревая и высушивая его.



HD-5610C стерилизация и культивирование сухим жаром

Снижение экономических затрат, связанных с отдельным приобретением инкубатора

- Камера нагревается одновременно с четырьмя стенками внутри, и воздух принудительно циркулирует с помощью вентилятора, поддерживая равномерное распределение температуры.

HANWOOLTPC

☎ +82-32-623-8385 ☎ +82-32-623-8386 ✉ hanwooltpc@hanmail.net

🌐 www.hanwooltpc.com

📍 1003/1004, Bldg 201 Chunui Technopark li 18, Bucheon-Ro 198 Beon-Gil, Bucheon-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



NC-15 PLUS оборудование для экстракции нуклеиновых кислот

Оборудование для экстракции нуклеиновых кислот методом гранул (Bead Method)

- Используется для экстракции ВПЧ (HPV), вируса ТБ (TB), хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis), гонококков (Neisseria gonorrhoeae), вируса простого герпеса (Herpes simplex virus) и т. д.
- В основном, используется в местах, где требуются результаты высокой частоты, таких как диагностические центры, больницы и исследовательские институты.

Huons Medicare

☎ +82-51-831-1030 ☎ +82-51-831-1040 ✉ sambong@huonsmedicare.com

🌐 www.huonsmedicare.com

📍 22 Noksandandan 165-Ro, Gangseo-Gu, Busan, Korea



Huons Medicare



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



MT-5000L

стерилизация
эндоскопа

Два эндоскопа можно дезинфицировать одновременно

- Различные функции обеспечивают безопасность и удобство для пользователей.
- Клапан с функцией предотвращения обратного потока предотвращает попадание дезинфицирующего средства и посторонних веществ в канал эндоскопа.
- Быстрая и легкая дезинфекция, благодаря режиму быстрой дезинфекции.



TBXzyme

дезинфицирующее средство
для медицинских изделий

Дезинфекция медицинских изделий, операционных, больничных палат, устройств и инструментов

- Дезинфекция устройства, путем погружения его в разбавленный раствор на 10 минут, добавив 0,5% (200-кратный) разбавленный раствор к воде, приготовленной в виде прозрачной жидкости для наружного применения с желтыми пузырьками в полупрозрачном белом пластиковом контейнере.

KH MEDICAL

☎ +82-31-5180-3018 ☎ +82-31-5180-3017 ✉ info@khmedical.co.kr

🌐 www.khmedical.co.kr

📍 C-1402, 947, Hanam-Daero, Hanam-Si, Gyeonggi-Do, 12982, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



RADI PREP PLUS

оборудование
для экстракции
нуклеиновой кислоты

Высокопроизводительное оборудование с использованием технологии магнитных шариков

- Встроенные датчики для предотвращения неправильного использования.
- УФ-лампы для предотвращения загрязнения.
- Извлечение 8 образцов за 15 минут.



RADI PCR 96

молекулярная
диагностика

Включает технологию сбора оптических сигналов линзами Френеля, технологию разделения сигналов с временным распадом и уникальную технологию контроля температуры

- До 6 каналов обнаружения флуоресценции, которые позволяют нескольким ПЦР обнаруживать 5 генов-мишеней в 96 образцах одновременно.
- Инновационные методы сканирования и высокоточная технология разделения сигналов с временным распадом.
- Технология коррекции температуры.



RV008

набор для экстракции
нуклеиновых кислот

Быстрые результаты во всех случаях подозрения на коронавирус, простой в использовании, компактный, получение результатов в течение 80 минут

LABGENOMICS

+82-31-628-0702 +82-31-628-0701 info@labgenomics.com

www.labgenomics.co.kr

6F, B-Dong, 700, Daewangpangyo-Ro, Bundang-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



MyPCR™

молекулярная диагностика

Персональное устройство для генетического анализа с отличным удобством использования и интерфейсом

- Максимизация соотношения цены и производительности, за счет применения высокоэффективных производственных технологий.
- Может использоваться на платформах общего назначения, таких как персональные компьютеры и мобильные телефоны, и может работать на window, Android и iOS.
- Температура сохраняется в режиме реального времени, что позволяет в реальном времени контролировать весь процесс ПЦР.



LabGun™ PCR Kit

диагностический набор

Диагностика и тестирование инфекционных заболеваний с помощью генетического анализа

- Использование метода амплификации нуклеиновых кислот обеспечивает превосходную чувствительность и оптимизирует точность результатов.
- Микробные возбудители различных инфекционных заболеваний могут быть обнаружены и легко использованы в медицинских лабораториях.

Link Optics

+82-1661-2090 +82-62-971-5668 sales@linkoptics.com

www.linkoptics.com

3, Cheomdanventure-Ro, 16Beon-Gil. Buk-Gu, Gwangju, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



MFD-1000

клеточный анализ

Передача света через оптические волокна и измерение оптических сигналов, отражающих клеточную специфичность

- Применяется для анализа индивидуальных характеристик клеток и исследования иммунных заболеваний.
- Анализ количества ДНК в клетках или ядрах (диагностика и проверка процесса лечения, прогресса злокачественных опухолей и т.п.).
- Исследование хромосом, измерение ретикулоцитов, измерение внутриклеточного кальция, микробиологическое исследование.

LOWTEM

+82-31-427-0763 +82-31-427-0793 lowtem@lowtem.com

www.lowtem.com

302, A-dong, IT Valley, 17, Gosan-Ro 148Beon-Gil, Gunpo-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



LOWTEM Crystal 120M стерилизация медицинских изделий

Стерилизатор, использующий низкотемпературную плазму

- Информация о стерилизации проверяется на простом в использовании 7-дюймовом полноразмерном сенсорном экране с помощью встроенного принтера большого объема и таблицы результатов стерилизации, включая информацию о стерилизации.
- Может работать сразу только с электрическим подключением (Plug and Play).
- Funciona inmediatamente al conectarlo a la corriente (Plug and Play).
- Сохранение истории на USB.
- Система автоматического уведомления о регулярном осмотре.
- Система автоматического открытия дверей и дверной замок безопасности.



LOWTEM Smart 150d стерилизация медицинских изделий

Стерилизатор, использующий низкотемпературную плазму, включая двустворчатую дверную систему

- Педальный переключатель (Foot Switch) для управления раздвижной дверью.
- Раздвижная дверь.
- Двустворчатая дверная система.

MICO BIOMED

+82-70-5227-6021 +82-70-5227-6001 salesbio@micobiomed.com

www.micobiomed.com

3, 4F, 54 Changeop-Ro, Sujeong-Gu, Seongnam-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



VERI-Q PCR 316 молекулярная диагностика

Устройство, используемое для амплификации определенного гена (ДНК или РНК) для диагностики заболеваний

- Программа привода состоит из 4 этапов протокола (Protocol step) и обеспечивает удобный для управления интерфейс программного обеспечения, с которым легко справятся даже неспециалисты.
- Реализация ПЦР (Real-time PCR) вирусов COVID-19 в режиме реального времени за короткое время с использованием пластиковых чипов (Plastic Chip).



VERI-Q CI группы иммунитета

Медицинские устройства для диагностики in vitro, которые могут обнаруживать маркеры определенного заболевания посредством реакции антигена и антител

- Автономная работа через сенсорный экран.
- Высокая чувствительность.
- Встроенный принтер и сканер 2D штрих-кода.
- Повышенная портативность за счет удобного пользовательского интерфейса и миниатюризации.

NanoEnTek

+82-2-6220-7728 +82-2-6220-7721

www.nanoentek.com

12F, 5, Digital-Ro 26-Gil, Guro-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



ADAMII-CD34

измерение
гемопозитических
стволовых клеток

Компактное устройство подсчета флуоресцентных гемопозитических стволовых клеток (CD34), которые можно измерить в течении 15 минут

- Может использоваться в процессе трансплантации гемопозитических стволовых клеток для лечения стволовыми клетками.
- Флуоресцентный счетчик клеток, основанный на принципе анализа изображений, использует 4-канальный источник света (яркий, желтый (PE), красный (PerCP), зеленый (FITC)) для захвата и анализа нескольких изображений.
- Результаты предоставляются с использованием программного обеспечения, поэтому субъективная интерпретация пользователя не отражается.

N-BIOTEK

+82-32-321-2100 +82-32-328-2372 export@n-biotek.com

www.n-biotek.com

402-803 Techno-Park, Pyeongcheon-Ro 655, Wonmi-Gu Bucheon-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



NB-205QM

культура клеток и тканей

Суспензионная культура клеток в области микробиологии или молекулярной биологии

- Подходящий размер для размещения на столе или размещения для выращивания.
- С двигателем BLDC тряска стабильна, а уровень шума низкий.
- Можно изменить направление открывания двери.
- Температура может быть установлена от 25 °C до 15 °C.
- Функция будильника, когда есть проблема с температурой, открытием двери или тряской.
- Использование нержавеющей стали упрощает очистку и снижает риск загрязнения.



Beauty Cell

станция живых клеток
(Live Cell Station)

Работа по разделению стволовых клеток и обработке клеток

- Можно использовать для различных целей, таких как разделение клеток или крови.
- 99,99 % HEPA-фильтр и УФ-стерилизация поддерживают чистоту и контролируют циркуляцию воздуха.
- Внутреннее давление можно проверить с помощью манометра.
- Доступно изготовление по индивидуальному заказу.



НАБОР STEMPIA

Набор стволовых
клеток

КОМПЛЕКТ ИЗОЛЯЦИИ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК (SVF)

- Две трубки в одном наборе.
- Легкая и простая изоляция SVF.
- Изолируйте SVF от жира 40CC с помощью One Set.
- Экономичная цена / эффективный процесс.
- Низкие потери → Жизнеспособность более 90%.
- Полностью стерилизованная гамма-упаковка.
- Время обработки 50 мин ~ 1 час.

NGeneBio

+82-2-867-9798 +82-2-866-9784 Megan.kim@ngenebio.com

www.ngenebio.com

307 Daeryung Post Tower 1, 288 Digital-Ro, Guro-Gu, Seoul, 08390, Korea

NGeneBio



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



IDaccuTest

молекулярная диагностика

Реагент для короткого tandemного повторного теста

- Продукт, который можно использовать для проверки кровного родства, идентификации личности, генетического тестирования для уголовного расследования, теста на химеризм после трансплантации костного мозга и т. д. путем анализа индивидуальной генетической информации.



NGeneAnalySys

молекулярная диагностика

Программное обеспечение для анализа, которое может анализировать и сообщать данные, полученные с помощью оборудования для секвенирования NGS (next-generation sequencing, секвенирование нового поколения)

- Предоставляет информацию о различных и точных генетических вариациях, с использованием более 20 баз данных, включая информацию о более чем 1 000 корейцев, на основе руководства ACMG.
- Эффективное использование для диагностики заболеваний с помощью точного анализа данных.

Osang Healthcare

+82-31-460-0300 +82-31-460-0401 jakejung@osanghc.com

www.osanghc.com

132, Anyangcheondong-Ro, Dongan-Gu, Anyang-Si, Gyeonggi-Do, Korea

OHC
OSANG HEALTHCARE



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Oh'Care

измерение уровня глюкозы в крови

Измерение уровня глюкозы в крови с небольшим количеством крови (0,5 мкл) с помощью ферментов GDH

- Эргономичный дизайн и захват.
- Предоставляет среднее значение за 7, 14, 21 день.
- Функция настройки упражнений, приема лекарств, приема еды.



Clover A1c

измерение уровня глюкозы в крови

Точное измерение уровня гемоглобина A1c (гликозилированный гемоглобин) с помощью спектроскопии отражения

- Измерение уровня гемоглобина в сочетании с глюкозой (гликозилированный гемоглобин, гемоглобин A1c) и получение среднего значения уровня глюкозы в крови за 3 месяца.
- Стандартизован для отображения результатов измерений, в соответствии с Исследованием по контролю диабета и его осложнений (Diabetes Control and Complication Trial, DCCT).

PANAGENE

☎ +82-42-861-9295 ☎ +82-42-861-9297 ✉ info@panagene.com

🌐 www.panagene.com

📍 54, Techno 10-Ro, Yuesong-Gu, Daejeon 34027, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



PANAMutyper R жидкая биопсия рака легкого

Прогнозирование пациентов с раком легких с мутациями EGFR

- Пациенты с мутациями EGFR имеют очень сильную лекарственную реакцию на ингибиторы тирозинкиназы EGFR (TKI), такие как gefitinib (Iressa, AstraZenca) и эрлотиниб (Rochetar).
- Ожидается, что это приведет к эффективному лечению рака легких, поскольку позволит прогнозировать реакцию на лекарственные препараты.



PNAClamp биопсия ткани толстой кишки

Прогнозирование i-PlanEGFR имеют очень сильную лекарственную ракомозирование i-NRAS

- Мутации NRAS обнаруживаются при нескольких видах рака, таких как меланома (13-25%), колоректальный рак (1-6%), рак легких (1%), рак щитовидной железы (7%) и гепатоцеллюлярная карцинома (10%).
- Уменьшение реакции на лекарственные препараты при лечении колоректального рака, таких как Эрбитукс и Цетуксимаб.



PANA тест на венерические заболевания

RealTyper Kit

Диагностика S обнаруживаются при нескольких видах рака, таких как ме на венерические заболевания]

- Набор может точно определять наличие или отсутствие 13 ИППП (инфекций, передающихся половым путем), и каждый тип инфекции можно определить с помощью мультиплексной ПЦР в реальном времени с использованием уникальной Tm каждого флуоресцентного зонда PNA.

Philosys

☎ +82-31-696-4886 ☎ +82-31-696-4886 ✉ information@philosys.com

🌐 www.philosys.com

📍 28-5 Gwangwol-Gil, Ok-Gu-Eup, Gunsan-Si, Jeollabuk-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



Gmate иммуноанализ

Точное и быстрое обнаружение вируса COVID-19 POCT (тестирование на месте)

- COVID-19 Ag определяется непосредственно из носоглоточного мазка и образца мокроты.
- Обеспечивает результат за 15 минут и указывает чувствительность 94,4%, специфичность 100,0% и точность 97.2%.



Gmate smart измерение уровня глюкозы в крови

Просто подключитесь к смартфону и измерьте уровень сахара в крови

- Аккумулятор не требуется, поскольку используется питание от подключенных мобильных устройств.
- Уменьшение размеров модуля за счет хранения большего количества данных в свободном пространстве на мобильном телефоне.

RheoMeditech

+82-2-537-5111 +82-2-537-5103 rheomeditech@gmail.com

www.any-sis.com

32 Anam-Ro, Dongdaemun-Gu, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



RheoSCAN диагностика крови

Измеряет комплексные гемореологические свойства красных кровяных телец.

- Позволяет раннее обнаруживать диабетические осложнения, такие как диабетическая болезнь почек, диабетическая ретинопатия и метаболический синдром.
- Время осмотра в среднем 1-2 мин.



ANYSIS диагностика крови

Тестирует дисфункцию тромбоцитов у наследственных, приобретенных или вызванных лекарствами пациентов

- тест на функцию тромбоцитов (АДФ, эпинефрин)
- Антиагрегантный тест (аспирин, P2Y12)
- Тест на гемостаз и фибринолиз (Анализ-ETG)



RheoESR диагностика крови

Измерения измеряют скорость оседания эритроцитов (СОЭ), результаты СОЭ измеряются за 20 секунд путем измерения кинетики агрегации эритроцитов.

Благодаря инновационной и запатентованной технологии он может обеспечить различные преимущества, в том числе:

- Результаты за секунды
- Не требует реагентов
- Легко использовать
- Полностью автоматизирован
- Точность и надежная воспроизводимость

Sd Biosensor

+82-31-300-0400 +82-31-300-0400 sales@sdbiosensor.com

www.sdbiosensor.com

C-4&5 Floor, 16, Deogyong-Daero 1556Beon-Gil, Yeongtong-Gu, Suwon-Si, Gyeonggi-Do, 16690, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SD CHECK GOLD измерение уровня глюкозы в крови

Сводит к минимуму неверные измерения, включая такую информацию, как срок годности тест-полосок и т.д.

- Обеспечение быстрых и точных значений результатов, за 5 секунд
- Память: хранение 400 результатов измерений
- Метод измерения: биосенсор глюкооксидазы (Glucose Oxidase biosensor)
- Диапазон результатов измерения: 10-600 мг/дл (0,6-33,3 ммоль/л)



STANDARD F HIV Ag/Ab FIA Иммунная диагностика

Продукт для диагностики ВИЧ 4-го поколения, который одновременно проверяет антиген ВИЧ (p24) и антитела к ВИЧ-1/2 в сыворотке, плазме и цельной крови

- Одновременное обнаружение антигена ВИЧ (p24) и антител к ВИЧ-1/2 в сыворотке, плазме и цельной крови с помощью метода флуоресцентной иммунохроматографии
- С помощью простого метода тестирования, ВИЧ-инфекция может быть обнаружена на ранней стадии, а результаты скринингового теста будут получены в течение 15 минут с высокой чувствительностью и специфичностью

Seegene

+82-2-2240-4000 +82-2-2240-4000

www.seegene.co.kr

91, Ogeum-Ro, Songpa-Gu, Seoul, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



SEEPREP32™ молекулярная диагностика

Простая в использовании компактная автоматическая система экстракции нуклеиновых кислот

- Устройство для экстракции нуклеиновых кислот с доставкой в виде гранул, которое может быстро обрабатывать до 32 образцов, обеспечивая производительность и эффективность лаборатории.
- Одновременная обработка до 32 образцов в течении 30 минут методом доставки гранул (bead) с помощью магнитного стержня (magnetic rod).
- Поддерживает удаленное управление с помощью планшетного ПК.



Seegene Launcher интегрированное программное обеспечение

Простое и удобное программное обеспечение для работы с оборудованием от экстракции нуклеиновой кислоты до настройки ПЦР

- Автоматический контроль протоколов для различных исследований молекулярной диагностики (MDx).
- Учебное пособие по всем процессам, от подготовки образцов до экстракции нуклеиновых кислот и настройки ПЦР.
- Интегрированная обработка данных через систему штрих-кода и привязку LIS (поддержка файлов HL7).

Zeronitec

+82-32-811-8890 +82-32-819-8890 henry@zeronitec.com

www.zeronitec.com

202-602, Bucheon-Techpark ii, 388, Songnae-Daero, Wonmi-Gu, Bucheon-Si, Gyeonggi-Do, Korea



+ MEDICAL DEVICE PRODUCTS



PURE-series стерилизация оборудования

Низкотемпературный плазменный стерилизатор серии PURE с использованием стерилизатора H2O2. Он может поддерживать стерилизацию в центральном отделении службы стерилизации (CSSD), в операционных (O / T) в больницах общего профиля и в стоматологии, офтальмологии, ортопедии и ветеринарии, пластической хирургии, акушерстве и гинекологии и т. Д.

- PURE 20: 20 л, столешница.
- PURE 50: 52 л, напольный.
- PURE 120: 127L, напольный (вертикальная раздвижная дверь).
- PURE 120D: 127L, система двойных дверей (вертикальная раздвижная дверь).
- PURE SA: Стерилизующий агент, кассетный тип 4 ~ 7 циклов / кассета.

COVID-19 Medical Device Companies Directory

1drop Inc.

COVID-19 qPCR Multi kit [PCR]

☎ +82-31-747-0109

✉ cs@1drop.co.kr

🌐 www.1drop.co.kr

Dowgene

QuickFinder2019-nCoV Real Time PCR Kit, QuickFinder™-G2019-nCoV Real Time PCR Kit [PCR]

☎ +82-2-6116-6400

✉ dowgene@hanmail.net

🌐 www.dowgene.koreasme.com

Absology co., Ltd

COVID-19 IgM/IgG Rapid [Antibody]

☎ +82-31-348-8637

✉ sales@absology.co.kr

🌐 www.absology.co.kr

Eudipia Co., Ltd

EuDx™ COVID-19 Detection Kit [PCR]

☎ +82-07-8890-2101

✉ info@eudipia.com

🌐 www.en.eudipia.com

ASAN PHARM co., Ltd

Asan East test COVID-19 IgG/IgM [Antibody]

☎ +82-2-3290-5700

✉ global@asanpharm.co.kr

🌐 www.asanpharm.com

GENCURIX

GenePro COVID-19 Detection Test, GenePro SARS-CoV-2- Text [PCR]

☎ +82-2-2621-7038

🌐 www.gencurix.com

B-bio co., Ltd

ChekR COVID-19 IgG/IgM Rapid Test [Antibody]

☎ +82-70-4163-6891

✉ bbio@b-bio.com

🌐 www.b-bio.com

GenBody INC.

GenBody COVID-19 IgM/IgG [Antibody]

☎ +82-41-523-8990

✉ contact@genbody.co.kr

🌐 www.genbody.co.kr

BioMetrix Technology Inc.

COVID-19+9G test™ [PCR]

☎ +82-33-258-6098

✉ worldbiz@bmtchip.com

🌐 www.bmtchip.com

Genematrix

NeoPlex COVID-19 Detection Kit, NeoPlex™ SARS-CoV-2 COVID-19 Detection Kit [PCR]

☎ +82-31-628-2000

✉ dowgene@hanmail.net

🌐 www.dowgene.koreasme.com

CancerROP

Q-sens 2019-nCoV detection Kit [PCR]

☎ +82-2-890-8700

✉ cancerrop@cancerrop.com

🌐 www.cancerrop.com

Genomictree

AccuraDText™ SARS-CoV-2 RT-qPCR Kit [PCR]

☎ +82-42-861-4551

✉ info@genomictree.com

🌐 www.genomictree.com

GOODGENE INC

GG COVID-19 Quadplex Reverse Transcription Real Time Polymerase Chain Reaction Kit [PCR]

☎ +82-2-2088-0055
✉ goodgene@goodgene.co.kr
🌐 www.goodgene.co.kr

Humasis

Humasis COVID-19 IgG/IgM Test [Antibody]

☎ +82-31-478-8591
✉ question@humasis.com
🌐 www.humasis.com

Humedix

Accurate Rapid COVID-19 IgG/IgM Combo Test [Antibody]

☎ +82-70-7492-5600
✉ javaweek@humedix.com
🌐 www.humedix.com

IONBIO Inc.

Accurate Rapid COVID-19 IgG/IgM Combo Test [PCR]

☎ +82-31-360-1210
🌐 www.ionebio.com

Joonghun Pharmaceutical Co., Ltd

JD COVID-19 qRT-PCR Kit [PCR]

☎ +82-2-2138-8114
✉ COVID-19TF@joonghun.com
🌐 www.joonghun.com

LABGENOMICS Co., Lid

LabGun™ COVID-19 assay [PCR]

☎ +82-31-628-0726
✉ info@labgenomics.com
🌐 www.labgenomics.co.kr

Macrogen

Axen COVID-19 RT [PCR]

☎ +82-2-2180-7221
✉ webmaster@macrogen.com
🌐 www.macrogen.com

MicroDigital Co., Ltd.

MDGen AB96-COVID-19 IgG [Antibody]

☎ +82-31-701-2225
✉ covid@md-best.com
🌐 www.md-best.com

M Monitor Inc.

Isopollo® COVID-19 detection kit(premix), Isopollo® COVID-19 detection kit(real-time) [RT-LAMP]

☎ +82-70-4618-6200
✉ service@mmonitor.net
🌐 www.mmonitor.net

NanoBioLife Inc.

Nano-KGIC™ COVID-19 IgM/IgG KIT [Antibody]

☎ +82-2-858-3635
✉ sales_nanobiolife@naver.com
🌐 www.nanobiolife.com

NanoEntek, Inc

FREND COVID-IgG/IgM Duo [Antibody]

☎ +82-2-6220-7940
🌐 www.nanoentek.com

OPTOLANE Technologies Inc.

Kaira 2019-nCoV Detection Kit, Dr. PCR 20K COVID-19 Detection Kit [PCR]

☎ +82-31-737-7811
✉ info@optolane.com
🌐 www.optolane.com

PaxGenBio

PaxView COVID-19 Real-Time RT-PCR Kit [PCR]

☎ +82-31-244-5036
✉ info@paxgenbio.com
🌐 www.paxgenbio.com

PCL Inc

PCL COVID19 Ag Rapid FIA [PCR], PCL COVID19 IgG/IgM Rapid Gold [Antibody]

☎ +82-2-2144-3901
✉ pclchip@pclchip.com
🌐 www.pclchip.com

PHILOSYS CO., Ltd

Gmate® COVID-19 [Antigen]

☎ +82-2-553-1421
✉ nformation@philosys.com
🌐 www.philosys.com

Proteome Tech Inc

KOVlcheck COVID-19 IgG/IgM [Antibody]

☎ +82-2-6968-5278
✉ protia@proteometech.com
🌐 www.ionebio.com

Rapigen Inc

BIOCREDIT COVID-19 IgG+IgM Duo [Antigen], BIOCREDIT COVID-19 Ag [Antibody]

☎ +82-31-427-4677
✉ sales@rapigen-inc.com
🌐 www.rapigen-inc.com

SEASUN BIOMATERIALS

U-TOP™ COVID-19 Detection Kit, AQ-TOP™ COVID-19 Rapid Detection Kit [PCR]

☎ +82-2-749-7789
✉ info@seasunbio.com
🌐 www.seasunbio.com

SML Genetree

Ezplex® SARS-CoV-2 G Kit [RCR]

☎ +82-2-2057-7900
✉ smlee@genetree.com
🌐 www.genetree.co.kr

Sugentech, Inc

SGTI-flex COVID-19 IgM/IgG [Antibody]

☎ +82-42-364-5001
✉ info@sugentech.com
🌐 www.sugentech.com

TCM Biosciences Inc

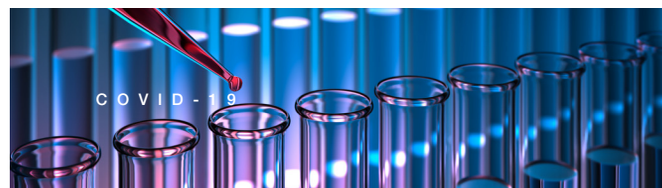
TCM-Q Corona III Kit [RCR]

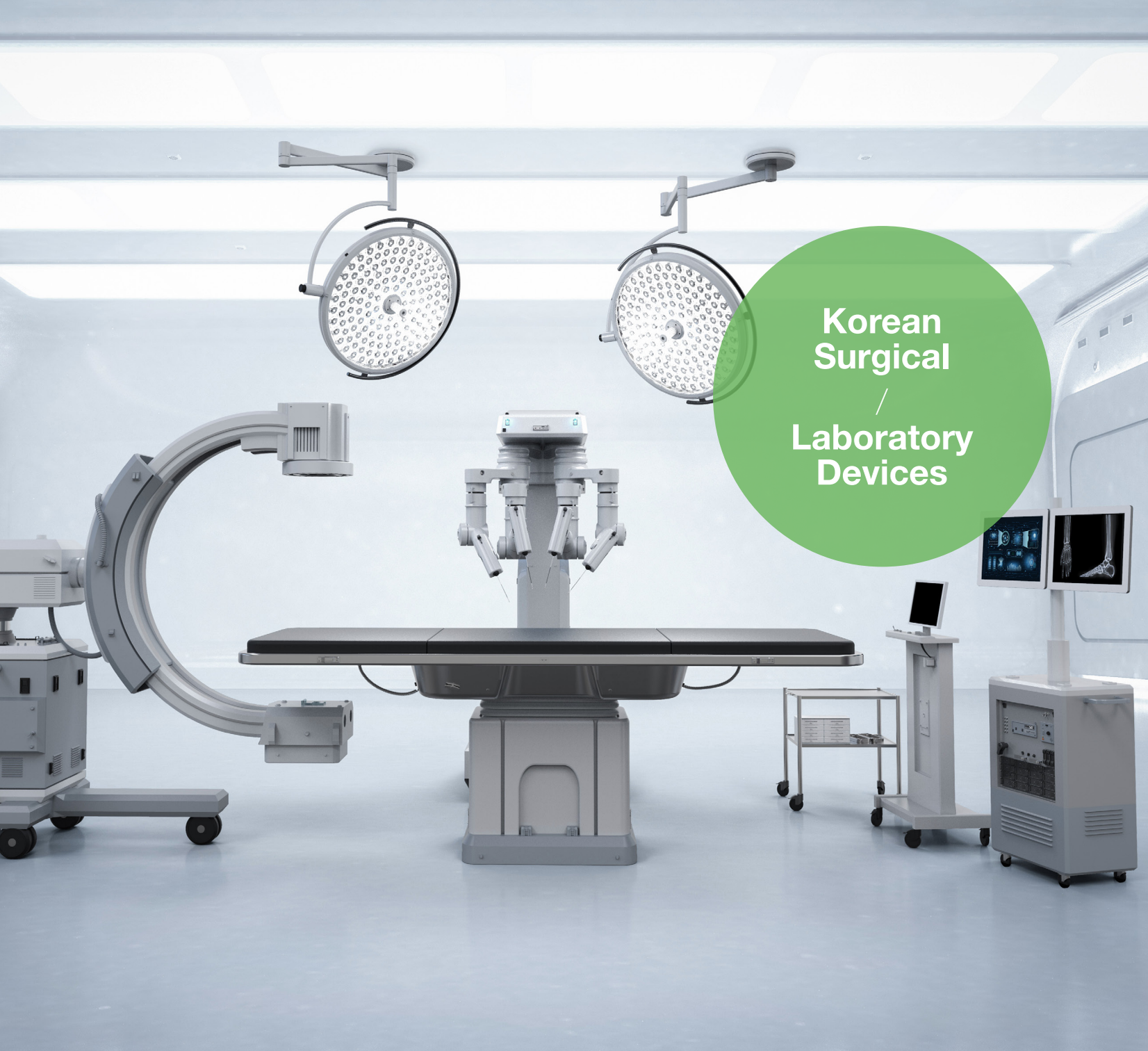
☎ +82-31-698-3041
✉ info@tcm-biosciences.com
🌐 www.tcm-biosciences.com

YD Diagnostics CORP

MolecuTech Real-Time COVID-19 [RCR]

☎ +82-31-329-2000
✉ admin@yd-diagnostics.com
🌐 www.yd-diagnostics.com





**Korean
Surgical**

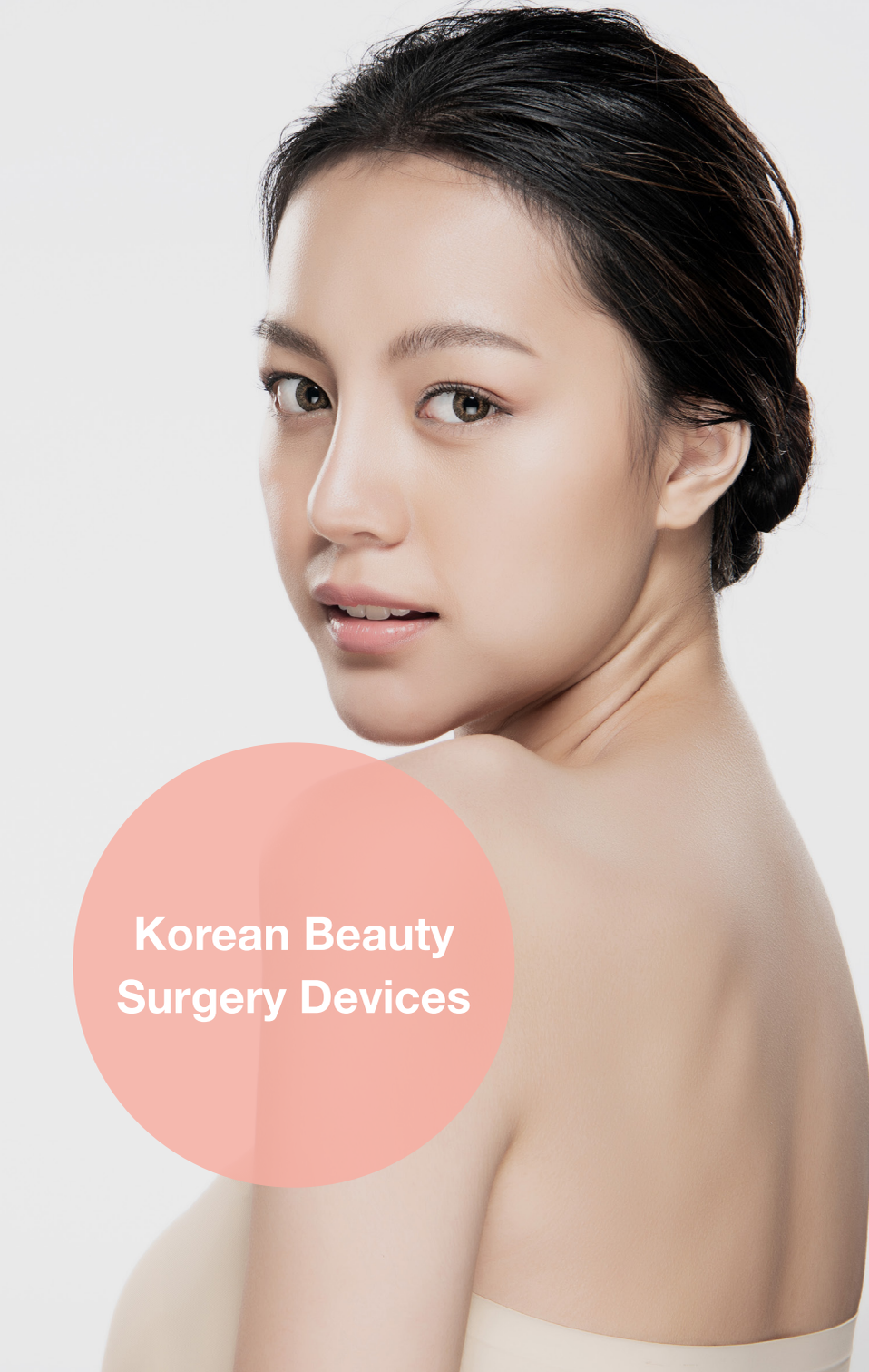
**Laboratory
Devices**

12	ACE Medical	61	PACSPLUS	125	VOTEM	157	KH MEDICAL
13	ALPINION MEDICAL SYSTEMS	62	PROVIX	131	GH INNOTEK	158	LABGENOMICS
17	CU Medical Systems	63	Ray	144	1drop	159	Link Optics
18	CWORLD	64	SG HealthCare	145	AccuGene	160	LOWTEM
21	DAIWAH	66	VUNO	146	Ahram Biosystems	161	MICO BIOMED
22	DNHmedtech	71	Atria	147	BIONEER	162	NanoEnTek
23	HANDOCK MEDICAL	72	Bio Implant Technology	148	BIONICS	163	N-BIOTEK
24	HWAIN MEDI	73	Cellumed	149	BIONOTE	164	NGeneBio
25	KOIBIG	74	CORENTEC	150	CUBEBIO	165	Osang Healthcare
26	MEDICALPARK	75	DENTIS	152	Genesystem	166	PANAGENE
27	MEINNTECH	77	ENDOVISION	153	Genolution	167	Philosys
28	Nanoomtech	78	GENOSS	154	HANSHIN MEDICAL	168	RheoMeditech
30	RADIANQBIO	79	Hankil Tech Medical	155	HANWOOLTPC	170	Seegene
32	Saehanul Biotech	80	IMEDICOM	156	Huons Medicare	171	Zeronitec
33	Samsung Medison	81	INSUNG MEDICAL				
34	Sejong Medical	82	Jeil Medical				
35	SEOIL PACIFIC	83	META BIOMED				
36	StraTek	84	Micro-NX				
37	SurgiCore	85	OK MEDINET KORE				
38	WONTECH	86	OSTEONIC				
42	CHAMMED	87	ScienceMedic				
43	ClariPI	88	Seawon MediTech				
45	DK MEDICAL SYSTEMS	89	TaeWoong Medical				
46	Dongmun	90	U&i Corporation				
47	DRTECT	91	Veltz3D				
49	Healcerion	92	World Bio Tech				
50	HNT MEDICAL	96	ALTOCHEM				
52	JPI Healthcare	101	Firson				
53	LISTEM Corporation	102	INCYTO				
54	Lunit	103	INOD				
55	Medonica	104	openM				
56	MEDSTAR	106	SM ENG				
57	Mega Medical	107	SUNGKWANG MEDITECH				
58	MSLINEENG	108	VAXCON-BNR				
59	NTL Healthcare	116	Bistos				
		120	Mediana				



Korean Health Screenings Devices

-
- | | | | |
|----|--------------------------|-----|--------------------------|
| 13 | ALPINION MEDICAL SYSTEMS | 100 | Feeltech BIO |
| 16 | Color Seven | 115 | Bio Medical Technologies |
| 17 | CU Medical Systems | 117 | HUINNO |
| 26 | MEDICALPARK | 118 | InBody |
| 28 | Nanoomtech | 119 | INTIN |
| 30 | RADIANQBIO | 121 | Olive Healthcare |
| 31 | REMED | 122 | REZUM |
| 32 | Saehanul Biotech | 123 | Seers Technology |
| 33 | Samsung Medison | 124 | TRIBELL LAB |
| 42 | CHAMMED | 125 | VOTEM |
| 43 | ClariPI | 128 | BMB CERAMIC |
| 44 | CMLAB | 129 | CST |
| 45 | DK MEDICAL SYSTEMS | 130 | DAESUNG MAREF |
| 46 | Dongmun | 131 | GH INNOTEK |
| 47 | DRTECT | 132 | HUWANT |
| 48 | ForU | 133 | JINNYS |
| 49 | Healcerion | 134 | MAXSTAR INDUSTRIAL |
| 50 | HNT MEDICAL | 135 | NEOMED |
| 51 | iiSM | 136 | ShinHwa Medical |
| 52 | JPI Healthcare | 137 | T.I.P international |
| 53 | LISTEM Corporation | 138 | WALKBOT |
| 54 | Lunit | 139 | WelbuTech |
| 56 | MEDSTAR | 140 | Winiz |
| 57 | Mega Medical | 151 | Empecs Medical |
| 59 | NTL Healthcare | 165 | Osang Healthcare |
| 60 | OSTEOSYS | 167 | Philosys |
| 61 | PACSPUS | 169 | Sd Biosensor |
| 62 | PROVIX | | |
| 63 | Ray | | |
| 64 | SG HealthCare | | |
| 65 | Signers | | |
| 66 | VUNO | | |
| 70 | A-MI Global | | |
| 88 | Seawon MediTech | | |
| 91 | Veltz3D | | |
| 98 | Durico C&T | | |



**Korean Beauty
Surgery Devices**

-
- 14** AMT Engineering
 - 15** Choyang Medical Industry
 - 16** Color Seven
 - 19** DAEJU Meditech Engineering
 - 20** Daeyang Medical
 - 29** ORO
 - 38** WONTECH
 - 55** Medonica
 - 71** Atria
 - 75** DENTIS
 - 78** GENOSS
 - 83** META BIOMED
 - 86** OSTEONIC
 - 91** Veltz3D
 - 97** BioPlus
 - 99** Everaid
 - 101** Firson
 - 103** INOD
 - 106** SM ENG
 - 109** WONBIOGEN
 - 110** YOUNG CHEMICAL
 - 114** ACCUNIQ
 - 154** HANSHIN MEDICAL
 - 156** Huons Medicare
 - 160** LOWTEM
 - 171** Zeronitec

Medical Equipment & Devices

Company	National certification mark	Page No.
ACE Medical		12
ALPINION		13
AMT		14
Choyang		15
Color Seven		16
CU Medical		17
CWORLD		18
DAEJU Meditech		19
Daeyang Medical		20
DAIWAH		21
DNHmedtech		22
HANDOCK MEDICAL		23
HWAIN MEDI		24
KOIBIG		25
MEDICALPARK		26
MEINNTECH		27
Nanoomtech	-	28
ORO		29
RADIANQBIO		30
REMED		31
Saehanul Biotech		32
Samsung Medison	-	33

Sejong Medical		34
SEOIL PACIFIC		35
StraTek		36
SurgiCore		37
WONTECH		38
Imaging & Diagnostic		
Company	National certification mark	Page No.
CHAAMED		42
ClariPI		43
CMLAB	-	44
DK MEDICAL		45
Dongmun		46
DRTECT		47
ForU		48
Healcerion		49
HNT MEDICAL		50
iiSM		51
JPI Healthcare		52
LISTEM Corporation		53
Lunit		54
Medonica		55
MEDSTAR		56
Mega Medical		57
MSLINEENG		58

NTL Healthcare		59
OSTEOSYS		60
PACSPPLUS		61
PROVIX		62
Ray		63
SG HealthCare		64
Signers		65
VUNO		66

Orthopedic and dental

Company	National certification mark	Page No.
A-MI Global		70
Atria		71
Bio Implant Technology		72
Cellumed		73
CORENTEC		74
DENTIS		75
Duk-In		76
ENDOVISION		77
GENOSS		78
Hankil Tech		79
IMEDICOM		80
INSUNG MEDICAL		81
Jeil Medical		82
META BIOMED		83

Micro-NX		84
OK MEDINET KORE		85
OSTEONIC		86
ScienceMedic		87
Seawon MediTech		88
TaeWoong Medical		89
U&i Corporation		90
Veltz3D		91
World Bio Tech		92

Disposables & Consumer Goods

Company	National certification mark	Page No.
ALTOCHEM		96
BioPlus		97
Durico C&T		98
Everaid		99
Feeltech BIO		100
Firson		101
INCYTO		102
INOD		103
openM	-	104
SAEUM MEDITEC		105
SM ENG		106
SUNGKWANG		107
VAXCON-BNR		108

Won Biogen		109
YOUNG CHEMICAL		110

Biometric monitoring equipment

Company	National certification mark	Page No.
ACCUNIQ		114
Bio Medical Technologies		115
Bistos		116
HUINNO		117
InBody		118
INTIN	-	119
Mediana		120
Olive Healthcare		121
REZUM	-	122
Seers Technology		123
TRIBELL LAB		124
VOTEM		125

Physical therapy and rehabilitation equipment

Company	National certification mark	Page No.
BMB CERAMIC	-	128
CST		129
DAESUNG MAREF		130
GH.INNOTEK		131
HUWANT		132
JINNYYS		133

MAXSTAR INDUSTRIAL		134
NEOMED		135
ShinHwa Medical		136
Tip international	-	137
WALKBOT		138
WelbuTech		139
Winiz		140

Molecular diagnostic equipment and facilities

Company	National certification mark	Page No.
1drop		144
AccuGene		145
Ahram Biosystems	-	146
BIONEER		147
BIONICS		148
BIONOTE		149
CUBEBIO		150
Empecs Medical		151
Genesystem		152
Genolution		153
HANSHIN MEDICAL		154
HANWOOLTPC	-	155
Huons Medicare		156
KH MEDICAL		157
LABGENOMICS		158

Link Optics	  	159
LOWTEM	  	160
MICO BIOMED	 	161
NanoEnTek	 	162
N-BIOTEK	  	163
NGeneBio	  	164
Osang Healthcare	  	165
PANAGENE	   	166
Philosys	    	167
RheoMeditech	 	168
Sd Biosensor	  	169
Seegene	  	170
Zeronitec	  	171

**Справочник производителей
медицинского оборудования
КОРЕИ 2020**