КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

Уважаемые коллеги!

В связи с обновлением материально-технической базы клиники в г.Москва, распродаётся оборудование. Всегда готовы выслушать любые конструктивные замечания, способные сделать наше предложение более приемлемыми.

1. **Анализатор автоматический иммуноферментный AIA 360** (фирма Tosoh, Япония), год выпуска май 2014 года.

Цена 650 000 руб (стоимость нового свыше 2 500 000 руб.) <https://www.fishersci.com/shop/products/tosoh-bioscience-aia-360-system-aia-360-immunoassay-system/22279322>

Иммуноферментный анализатор AIA-360 является наиболее компактным устройством для проведения срочных in vitro исследований. Его можно установить в маленькие помещения. Часто его ставят на стол лаборанта или на специально выделенную полку. Производительность аппарата составляет 36 тестов в час. При это добавление новых тестов проводится без перезагрузки системы и без ожидания окончания работы. Стоит отметить, что это японское устройство достаточно универсально. Срок его эксплуатации измеряется десятилетиями. Что касается энергопотребления, то Tosoh AIA-360 очень экономичен, его потребление энергии примерно равно одновременному использованию нескольких ламп накаливания

1. **Аппарат для мембранного плазмафереза- АМПлд -ТТ- " Гемофеникс"**, год выпуска 2006, в транспортировочном боксе.

Цена 80 000 руб. (стоимость нового свыше 600 000 руб)

<http://dentalgroup-company.ru/gemofeniks>

Непрерывный процесс мембранного плазмафереза на аппарате «ГЕМОФЕНИКС» проводится по одноигольной схеме в стерильном экстракорпоральном контуре однократного применения. В течение процедуры форменные элементы возвращаются в кровяное русло пациента, плазма собирается в специальный приёмник, проводится плазмозамещение. Донорская плазма, полученная на аппарате «ГЕМОФЕНИКС» и плазмофильтре «РОСА», соответствует нормативным требованиям Службы крови.

1. **Видеокомплекс для жесткой эндоскопии АКСИ** (год выпуска 2010) включает в себя:  
   1. Видеокомплекс для жесткой эндоскопии АКСИ.  
   2. Видеомонитор медицинский жидкокристаллический эндоскопический 17 дюймов.  
   3. Стойка лапароскопическая, 5 полок.  
   4. Световоды  
   5. Набор оптики.

Цена 449 000 руб (стоимость нового около 900 000 руб)

<http://allcope.ru/oborudovaniya-so-sklada-stok/zhestkaya-endoskopiya>

Видеокомплекс эндоскопический позволяет сделать эндоскопию носа, эндоскопию носоглотки, лор эндоскопию, эндоскопию детям или гинекологическую эндоскопию

1. **Диагностический комплекс радиотермометрии молочной железы RTM-01-RES**, выпуск декабрь 2009 год, в комплекте ноутбук

Цена 180 000 руб (стоимость нового около 640 000 )

<http://medtechnika.ru/product/view/id/399>

Комплекс для неинвазивного измерения интегральной температуры внутренних тканей пациента по мощности собственного теплового излучения тканей в дециметровом диапазоне длин волн в диагностических целях в области онкологии, маммологии, невропатологии, гинекологии и других областях медицины, в диагностических центрах, больницах, поликлиниках и других лечебно-диагностических учреждениях

1. **Бинокулярный кольпоскоп «Leisegang» мод. 1D**, на штативе Swing-o-matic на передвижном пятиколесном основании spiderbase, производство LEISEGANG (Германия) - дата выпуска 2006г

Цена 100 000 руб. (Стоимость нового более 600 000 руб.)

<http://www.tiaramed.ru/catalog/colposcope-leisegang-germaniya/kolposkop-leisegang-id/>

Все предлагаемое оборудование приобреталось у официальных дилеров, в отличном, рабочем состоянии с минимальным износом, бережно эксплуатировалось «в одних руках», все регламентные работы выполнены.

Оборудование находится в г.Москва, район м.Курская, рассмотрим варианты пересылки в регионы.

Контактное лицо: **Илья Викторович +7(925) 483-49-73 Mg366365@gmail.com**