

Лабораторно-диагностический учебный комплекс «Гинекология»



Артикул: МУ0024

Данный учебный лабораторный комплекс состоит из тренажеров и методических пособий **для изучения теоретических концепций и отработки практических навыков**, связанных с гинекологией.

Все манекены изготовлены из материалов, **максимально приближенных к человеческим тканям**. Моноблок и светодинамические интерактивные стенды, идущие в комплекте, **могут быть размещены на мобильных стойках** для обеспечения эргономичного расположения в зависимости от целей обучения и имеющегося пространства.

В состав комплекта входит **несколько гинекологических тренажеров**.

- **Тренажер для отработки навыков кольпоскопии**

Тренажер представляет собой реалистичную анатомическую модель нижней части туловища женщины с достоверными особенностями внутренних органов — матка с придатками, расположенная в толще широкой связки, влагалище, шейка матки и внешние половые органы. Он обеспечивает реалистичность практических упражнений и исследований по гинекологии и дает возможность проводить бимануальное, ректальное исследование, сбор материала и уретру. Также присутствуют сменные органы матки, шейки матки и прямой кишки, поддерживающие нормальное и патологическое состояние. Тренажер позволяет добавлять жидкости, имитируя различные среды в рассматриваемых органах.

- **Тренажер для проведения навыков гистероскопии**

Имитирует женский таз. Оснащен сменными маточными модулями, которые можно вставлять в отмеченные области, что дает студентам возможность различать несколько патологий, таких как рак матки, подслизистая миома, очаг эндометриоза, полип, а также нормальное состояние органа. Кроме того, тренажер также позволяет наблюдать за язвами мочевого пузыря, раком мочевого пузыря, полипами мочевого пузыря и циститом.

- **Наглядное пособие**

Представлено моделями шейки матки с вариантами патологий

- **Тренажер для отработки навыков по маммологии**

Модели женских молочных желез с различными патологиями и без них. Тренажер поможет научиться выполнять все необходимые процедуры пальпации и осмотра.

- **Тренажер для освоения навыков цистоскопии**

Представляет собой фрагмент нижней части туловища женщины, с помощью которого можно изучать различные патологии, такие как язва мочевого пузыря, рак мочевого пузыря, полип мочевого пузыря и цистит.

- **Моноблок с предустановленным мультимедийным профильным ПО**

Моноблок дает возможность продемонстрировать теоретические знания, оценить способности, посмотреть фотографии патологических состояний органов и видеоролики диагностических и лечебных этапов различных методик и процедур.

- **Светодинамические интерактивные стенды**

С помощью интерактивных электрифицированных Вы сможете изучить анатомию наружных женских половых органов и органов малого таза, а также методы их обследования. В эти медицинские стенды встроены высокочувствительные датчики для сенсорного управления, имеется 2 различных режима — «Обучение» и «Контроль». В режиме обучения на панели управления, расположенной в нижней части стенда, выбирается один подраздел, который затем подсвечивает позицию и выдает повествование, описывающее анатомические особенности и расположение органов/тканей. В режиме контроля случайный вопрос генерируется программным кодом; при правильном или неправильном выборе ответа светодиодный индикатор соответственно включается или выключается.

Актуальность использования моноблока обеспечивается возможностью удобной работы с информацией. Графический интерфейс программного обеспечения моноблока позволяет пользователям **редактировать и обновлять информацию самостоятельно** с помощью USB-накопителя без необходимости обращаться к поставщику. Кроме того, с помощью этой программы пользователь сможет без проблем получить **полноценный интернет-доступ** для различных целей.

Программное обеспечение предоставляет учителям, а также различным учащимся, доступ к инструментам для анализа и заучивания материала. Оно позволяет **наблюдать и фиксировать** прогресс по прохождению практических упражнений для дальнейшего обсуждения на семинарских занятиях. Также с помощью мультимедийного компьютера можно **просматривать изучаемый материал, читать лекции, проводить тестирование** и, конечно же, **обновлять и редактировать информацию** на моноблоке при помощи USB-накопителя.



Комплект поставки:

- Лабораторный стол с моноблоком на мобильной стойке, с интерактивными светодинамическими стендами, ящиками для хранения сменного (запасного) материала
- Фрагмент нижней части туловища женщины хЗ
- Сменные элементы органов с нормальной и патологической анатомией
- Крепежные и декоративные элементы
- Система эндоскопического диагностического оборудования
- Паспорт изделия с руководством по эксплуатации
- Методические рекомендации

Материал:

АБС поливинилхлорид, МДФ 6 мм, силикон, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, металлический профиль

Габариты, мм:

2200 x 700 x 1700

Вес, кг:

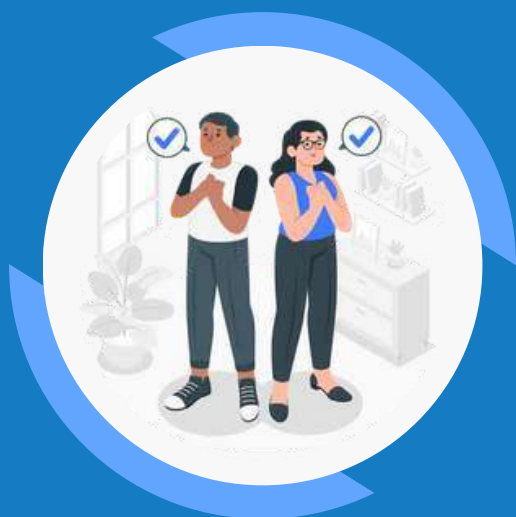
120



Дополнительные фотографии



Чтобы узнать актуальную стоимость
или сделать заказ, позвоните нам по телефону
8 800 444 12 55
или отправьте письмо на почту
zakaz@feba.ru



ЛУЧШИЙ СПОСОБ УЗНАТЬ
О НАШИХ ТОВАРАХ
И УСЛУГАХ — ПОСЕТИТЬ
НАШ САЙТ

 8 800 444 12 55

 feba.ru

 zakaz@feba.ru