

Интерактивный электрифицированный стенд "Патологии головного мозга" с натурными образцами

Артикул: МУ0071

Габариты:

Длина (см): 140

Высота (см): 8

Ширина (см): 100

Вес (кг): данные в процессе обновления



Описание:

Стенд представляет собой панель с отдельной световой индикацией, на которой представлены патологические изменения сосудов и головного мозга при нарушении мозгового кровообращения с натурными образцами и наглядным дидактическим материалом. В конструкции учебного оборудования интегрированы высокочувствительные сенсоры для управления стендом при помощи интерактивного воздействия приемопередающих устройств. Оборудование оснащено программным обеспечением "Виртуальный учитель", громкость которого изменяется при помощи сенсорного регулятора громкости, расположенного на лицевой панели.

Электрифицированный стенд предназначен для приобретения и закрепления студентами образовательных медицинских учреждений базовых знаний об ишемических состояниях головного мозга.

В режиме "Обучение" на панели управления, расположенной в нижней части стенда, при помощи элемента управления выбирается один из подразделов, световая индикация подсвечивает данную позицию, а программное обеспечение "Виртуальный учитель" повествует об этиологии, патогенезе, диагностике и лечении. В правой части стенда расположена маркерная поверхность для возможности ведения записей и пометок в течение проведения обучения.



**Интерактивный электрифицированный стенд
"Патологии головного мозга" с натурными
образцами**



Внешний вид товара, включая цвет, вес, объем, размеры, в зависимости от партии, могут незначительно отличаться от представленного в описании.

Ссылка на страницу товара на сайте:

https://feba.ru/catalog/meditsinskie_uchebnye_trenazhery/informatsionnye_materialy/9912/