



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМ. Н.И. ПИРОГОВА МИНЗДРАВА РОССИИ



Вахромеева Маргарита Николаевна, проф., лауреат премии Правительства РФ, заведующая отделением радионуклидной и функциональной диагностики, врач-радиолог

«Высокотехнологичное оборудование GE Healthcare позволяет не только выполнять широкий спектр диагностических процедур, но и проводить фундаментальные научные исследования.

Многолетний опыт сотрудничества с компанией GE Healthcare подтвердил высокое качество диагностической аппаратуры и надежность работы сервисной службы.

Кроме того, нельзя не отметить доступность и быстроту реагирования сотрудников компании при решении вопросов по эксплуатации оборудования и обучению персонала отделения».



Служба радионуклидной диагностики в ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» МЗ РФ существует уже более 50-ти лет.

Оборудование GE Healthcare: ОФЭКТ/КТ система Discovery NM/CT 670*, широкий спектр УЗ-аппаратов.

Сегодня это большое современное отделение, обладающее широким спектром диагностических возможностей и включающее в себя не только радионуклидные, но и ультразвуковые и функциональные методы исследования.

Сотрудниками отделения разработаны комплексные программы обследования, позволяющие своевременно оказывать квалифицированную помощь пациентам.

Ежегодно в отделении выполняется более 50 000 исследований, из которых порядка 6500 — радионуклидной, 15 000 — ультразвуковой и свыше 30 000 — функциональной диагностики. Основные установки, на которых выполняются все вышеперечисленные исследования, представлены компанией GE Healthcare.

*Система комбинированная однофотонной эмиссионной компьютерной томографии/компьютерной томографии (ОФЭКТ/КТ) Discovery NM/CT 670 с принадлежностями.

ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» МЗ РФ — ведущее многопрофильное лечебное, научное и учебное учреждение России, оказывающее качественную медицинскую помощь, основанную на применении современных высокотехнологичных методов лечения, организации и оказания диагностических, лечебных, реабилитационных и профилактических услуг. Вся деятельность ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» МЗ РФ направлена на укрепление и сохранение здоровья населения, подразумевая, прежде всего, комплексный подход к лечению заболеваний и отлаженное взаимодействие высококвалифицированных специалистов различных профилей.

Радионуклидная и функциональная служба — это неотъемлемая часть любой многопрофильной клиники, поскольку на результаты этих методов исследований опирается большинство диагнозов.

Отделение радионуклидной и функциональной диагностики ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» МЗ РФ — единственное отделение в Москве, в котором сочетаются методы функциональной, ультразвуковой и радиоизотопной диагностики, что позволяет провести наиболее полное обследование пациентов в минимально короткие сроки на современном высокотехнологичном оборудовании ведущих мировых производителей, основная часть которого представлена компанией GE Healthcare. Отделение является базой Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» МЗ РФ, где проводятся обучение и повышение квалификации врачей кардиологов, терапевтов, радиологов и врачей функциональной диагностики.

GE Healthcare

Москва-Сити, Бизнес-центр

«Башня на Набережной»

Адрес: 123317, г. Москва,

Пресненская набережная, д. 10С

Т: +7 495 739 69 31

Ф: +7 495 739 69 32

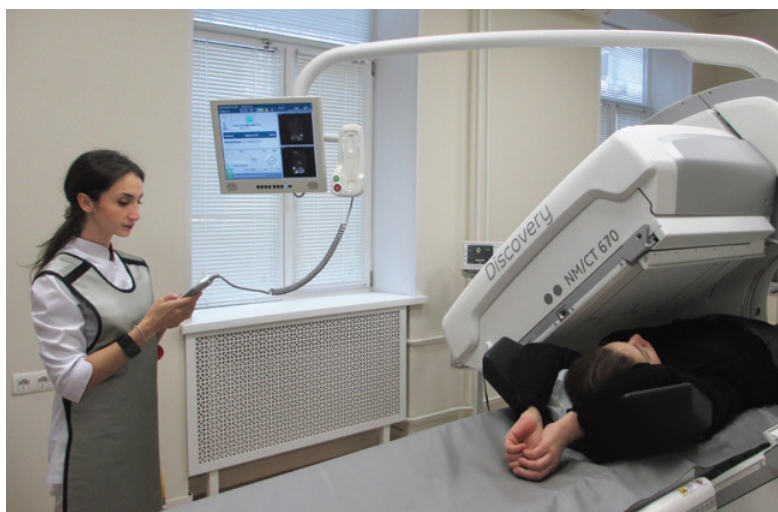
www.gehealthcare.ru



Отделение радионуклидной и функциональной диагностики ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова»

Адрес: г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70
Т: +7 (499) 464 13 63 (радионуклидная диагностика),
+7 (499) 464 17 54 (функциональная
и ультразвуковая диагностика)
email: orifd@inbox.ru

www.orifd.ru



«Современное оснащение и высокий профессионализм персонала отделения обеспечат Вам быстрое, качественное и внимательное обследование за один день. Ваш выбор будет правильным, если Вы обратитесь в наше отделение на обследование! Своевременная квалифицированная диагностика — залог сохранения Вашего здоровья и долголетия!».

