

Получать медпомощь по ОМС смогут новосибирцы в Центре ядерной медицины

16.12.2022



Совсем скоро в Новосибирске заработает новый диагностический центр ядерной медицины – ПЭТ и КТ диагностики, сообщает пресс-служба правительства Новосибирской области, и первые пациенты смогут получить «высокотехнологичную онкологическую медицинскую помощь». Пройти обследование жители региона и других сибирских субъектов смогут бесплатно – медцентр будет работать в системе ОМС.

Центр площадью более 1600 кв.м построен на территории городской больницы № 25 в Калининском районе Новосибирска и рассчитан на приём более пяти тысяч человек в год.

Также на базе этого Центра уже открыта инновационная площадка ядерной медицины, где учёные производят радиофармпрепараты (РФП) для диагностики онкозаболеваний методом позитронно-эмиссионной томографии (ПЭТ).

«Используемые автоматизированные устройства для радиохимического синтеза РФП позволяют получать широкую номенклатуру препаратов высокого качества и технологического выхода», – сообщили в правительстве.

Ранее, в апреле 2022 года, в Новосибирской области [начал работу крупнейший в России центр лучевой терапии.](#)

ПЭТ/КТ – эффективный и современный метод диагностики онкологических заболеваний. Метод сочетает возможности позитронно-эмиссионной (ПЭТ) и компьютерной (КТ) томографий и позволяет с высокой долей уверенности установить наличие злокачественного образования.

Александра Фоменко