



## В тюменском нейроцентре созданы все условия для лечения пациентов «золотого» возраста

Федеральный центр нейрохирургии в Тюмени готов принимать пациентов пожилого возраста. Благодаря передовому оборудованию, профессионализму врачей и комфортным условиям пребывания в ФЦН доступны операции для пациентов пожилого возраста.

Центр обладает высококлассными современными технологиями, позволяющими проводить малоинвазивные операции в рамках эндоскопической и лапараскопической и микрохирургической нейрохирургии. Суть технологий заключается в проведении операций не открытым методом, а через незначительные проколы.

Это позволяет значительно снизить травматичность вмешательства, оказать минимальные нагрузки на пациента во время операции и значительно сократить восстановительный период, что особенно важно для пожилых пациентов.



Работа ФЦН организована таким образом, что медучреждению не требуются специальные программы помощи пожилым людям, так как применяемые в учреждении техники операции одинаково подходят пациентам любого возраста, обстановка в палатах рассчитана на комфортное пребывание любого пациента.

В Федеральном центре нейрохирургии людям пожилого возраста успешно проводятся операции по удалению опухолей головного и спинного мозгов, включая аденому гипофиза, устанавливаются нейростимуляторы при болезни Паркинсона, при хроническом болевом синдроме, ишемической болезни сердца, а также лечатся атеросклеротические поражения сосудов шеи и головного мозга, снижающие риск ишемического инсульта и другие.

Хорошая организация лечебного процесса отмечена и пациентами. Пенсионеры часто благодарят врачей центра за профессионализм и чуткое отношение.

*Справка: Федеральный центр нейрохирургии в Тюмени (ул. 4км. Червишевского тракта, д. 5) появился в 2011 году в рамках национального проекта «Здоровье». Центр рассчитан для оказания помощи по нейрохирургии пациентам со всей России. Высокотехнологичное лечение финансируется за счет средств Федерального бюджета, выделяемых Министерством здравоохранения РФ и является бесплатным для пациентов.*

*В Центре пять отделений: детское, нейрососудистое, вертебрологическое, отделение нейроонкологии, отделение функциональной нейрохирургии. В операционном блоке семь операционных, оборудованных современной нейрохирургической аппаратурой, включая уникальную гибридную операционную, которая позволяет проводить компьютерную томографию непосредственно во время хирургического вмешательства.*