Стереотаксическая лучевая терапия

ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер» имеет возможность лечения опухолей центральной нервной системы, легких и костей скелета.

В 2017 году в ГУЗ «ЛООД» введен в эксплуатацию новый линейный ускоритель Varian Unique с Рентгенографической системой позиционирования пациента (ExacTrac) с комплектом для стереотаксических процедур Brainlab. С этого времени в радиологическом центре диспансера внедрены методики стереотаксической радиохирургии и радиотерапии метастазов в головной мозг, глиальных опухолей головного мозга, менингеом, неврином и краниофарингеом головного мозга, аденом гипофиза, немелкоклеточного рака легкого 1-2стадии, солитарных метастазов в легкие и кости скелета.

Наши сотрудники прошли обучение в ведущих клиниках России и Германии. Стереотаксическая радиохирургия и радиотерапия проводится согласно протоколам Министерства здравоохранения РФ, ассоциации онкологов России, RUSSCO, NCCN, ASTRO, ESTRO.

Лечение больных злокачественными опухолями осуществляется по системе ОМС, лечение доброкачественных опухолей производится по платным услугам.

По вопросам направления пациентов на стереотаксическую лучевую терапию обращайтесь в радиологическое отделение ГУЗ «ЛООД».

Контактная информация:

Врач радиолог Зайцев Игорь Геннадьевич

т: 89205028992

E-mail: <u>igor.zaitcev@mail.ru</u>

Сцинтиграфия

В ГУЗ «ЛООД» на постоянной основе широко используются методики радиоизотопной диагностики такие как: сцинтиграфия щитовидной железы, динамическая нэфросцинтиграфия, маммосцинтиграфия опухолей молочной железы, ОФЭКТ печени с мечеными эритроцитами, сцинтиграфия костей скелета, лимфосцинтиграфия сигнальных лимфатических узлов при опухолях молочной железы и меланоме кожи.

Диагностика проводится с использованием планарной сцинтиграфии и методик ОФЭКТ/КТ

По вопросам направления пациентов обращайтесь в лабораторию радиоизотопной диагностики ГУЗ «ЛООД». Контактная информация: Тел: +7(4742) 25-12-65, +7(4742) 42-51-67

Администратор по платным услугам +7(4742) 43-13-13, +7(4742) 42-52-22