

## **Остеосцинтиграфия**

Остеосцинтиграфия, или сцинтиграфия костей, одно из наиболее востребованных и часто выполняемых ядерно-медицинских исследований, является чрезвычайно чувствительным методом выявления патологии костей. В результате обеспечивается возможность визуализации и ранней диагностики большего количества повреждений, чем при рентгеновском исследовании. Чувствительность метода составляет 92,7% при размере поражения более 1 см.

### **Показания для остеосцинтиграфии :**

1. Поиск метастазов в костных структурах (особенно при опухолях молочной , предстательной желез, бронхиальной карциномы и т. д)
2. Выявление первичных и вторичных злокачественных опухолей
3. Диагностика остеомиелита
4. Диагностика травмы
5. Оценка состояния протезов
6. Метаболические заболевания костей
7. Патология суставов
8. Костно-мышечные боли неясной этиологии

**Противопоказания:**- беременность  
- кормление грудью

Для проведения исследования пациент должен при себе иметь направление с поликлиник, закреплённых за изотопной лабораторией МКДЦ по приказу КЗ № 764, либо консультативное заключение врача МКДЦ, с указанием диагноза и требуемого объёма обследования.

Записаться на исследование можно по тел 276-82-91 с 8.00-до 14.00 или по личному обращению в каб. 482 изотопной лаборатории МКДЦ с 8.00 до 14.00.

Подготовка: не требуется.

Врач изотопной лаборатории

Врублевская Ольга

