

**Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 2076. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.**

---

## **31.08.08. Радиология**

### **1. Правильным путём введения радиофармпрепарата при маммосцинтиграфии является**

- внутримышечный
  - подкожный
  - внутривенный
  - внутриартериальный
- 

### **2. При определении топографии истинно сигнального лимфатического узла при накоплении радиофармпрепарата в лимфатических узлах ii, iii порядков при раке молочной железы применяют**

- лимфосцинтиграфию
  - спиральную компьютерную томографию
  - позитронно-эмиссионную томографию
  - магнитно-резонансную томографию
- 

### **3. Преимуществом крупных коллоидов при биопсии сигнального лимфатического узла при раке молочной железы является**

- более информативный счёт счётчика интраоперационно
  - проникновение в истинно сигнальный лимфатический узел
  - хорошая визуализация сигнального лимфатического узла
  - быстрая доставка коллоида к сигнальному лимфатическому узлу
- 

### **4. Минимальным объёмом поражения миокарда, который может быть определён с помощью радионуклидной сцинтиграфии миокарда и дефекта перфузии, является**

- объём поражения миокарда более 10 г
  - объём поражения миокарда более 1 г
  - локальное поражение, составляющее 20% толщины стенки левого желудочка
  - трансмуральное поражение миокарда
- 

### **5. Радиойодтерапия показана при**

- компрессии органов шеи
  - рецидиве тиреотоксикоза
  - тиреоидите
  - гипотиреозе
-

## 6. К отдаленным нежелательным явлениям радиойодаблации/радиойодтерапии относят

- снижение массы тела
  - отек в области шеи
  - ксеростомию, особенно при повторных курсах РИТ
  - тошноту
- 

## 7. К отдаленным последствиям радиойодтерапии относят

- повышенный риск развития вторых опухолей после многократных курсов РИТ
  - тошноту, рвоту
  - сиалоденит
  - боль в области эпигастрия
- 

## 8. При выписке из стационара после проведения радиойодтерапии/ радиойодаблации рекомендуют

- принимать душ несколько раз в день
  - ограничить тесное общение с детьми
  - пользоваться только общественным транспортом
  - санаторно-курортное лечение
- 

## 9. Для ускорения процесса выведения радиофармпрепарата после проведения радиойодаблации/радиойодтерапии рекомендуют

- обильное питье (за исключением пациентов с заболеваниями почек)
  - прием антацидов и адсорбентов
  - употребление в пищу йодсодержащих продуктов
  - употребление в пищу продуктов с высоким содержанием белка
- 

## 10. Радионуклидом для позитронно-эмиссионной томографии является

- йод-125
  - йод-124
  - йод-123
  - йод-131
-