

**Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование
Российской Федерации**

**2.6.1. ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ,
РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

**Обеспечение радиационной безопасности
при внутритканевой лучевой терапии
(брахитерапии) предстательной железы
методом имплантации закрытого источника
I-125, фиксированного на полимерной
рассасывающейся нити «I-125 Rapid Strand»**

Изменение 1 к МУ 2.6.1.1017—03

**Методические указания
МУ 2.6.1.2711—10**

Издание официальное

Москва • 2011

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека**

**2.6.1. ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ,
РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

**Обеспечение радиационной безопасности
при внутритканевой лучевой терапии
(брахитерапии) предстательной железы
методом имплантации закрытого источника
I-125, фиксированного на полимерной
рассасывающейся нити «I-125 Rapid Strand»**

Изменение 1 к МУ 2.6.1.1017—03

**Методические указания
МУ 2.6.1.2711—10**

ББК 51.26
О13

О13 **Обеспечение** радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) предстательной железы методом имплантации закрытого источника I-125, фиксированного на полимерной рассасывающейся нити «I-125 Rapid Strand». Изм. 1 к МУ 2.6.1.1017—03: Методические указания.—М.: Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2011.—3 с.

1. Разработаны: ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» (С. И. Иванов – руководитель разработки, Н. А. Аколова, Е. П. Ермолина, В. А. Перцов); Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (С. В. Матюхин).

2. Рекомендованы к утверждению Комиссией по государственному санитарно-эпидемиологическому нормированию при Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (протокол от 10 июня 2010 г. № 1).

3. Утверждены Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г. Г. Онищенко 4 августа 2010 г.

4. Введены в действие с 1 октября 2010 г.

5. Введены впервые.

ББК 51.26

© Роспотребнадзор, 2011

© **Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2011**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека,
Главный государственный санитарный
врач Российской Федерации

Г. Г. Онищенко

4 августа 2010 г.

Дата введения: 1 октября 2010 г.

**2.6.1. ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ,
РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

**Обеспечение радиационной безопасности
при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии)
предстательной железы методом имплантации
закрытого источника I-125, фиксированного
на полимерной рассасывающейся нити
«I-125 Rapid Strand»**

Изменение 1 к МУ 2.6.1.1017—03

**Методические указания
МУ 2.6.1.2711—10**

Внести изменения в Методические указания 2.6.1.1017—01:

1. 3-й абзац раздела 7 изложить в следующей редакции:

«Безопасность лиц, которые могут находиться вблизи пациента с имплантированным источником ионизирующего излучения (другие пациенты, персонал нерадиологических отделений, родственники и другие лица), регламентируется в соответствии с пунктами 5.4.5 и 5.4.6 СанПиН 2.6.1.2523—09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 14 августа 2009 г., регистрационный № 14534. При выписке пациента из радиологического отделения мощность дозы на расстоянии 1 м от него не должна превышать 10 мкЗв/ч. Полученная пациентом (родственниками) документация должна содержать информацию о радионуклиде, его активности, дате введения и мощности дозы при выписке.

2. Пункт 5 раздела «Библиографические данные», дополнить:

«СанПиН 2.6.1.2523—09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)».

**Обеспечение радиационной безопасности при внутритканевой
лучевой терапии (брахитерапии) предстательной железы
методом имплантации закрытого источника I-125, фиксированного
на полимерной рассасывающейся нити «I-125 Rapid Strand»**

Изменение 1 к МУ 2.6.1.1017—03

**Методические указания
МУ 2.6.1.2711—10**

Технический редактор Е. В. Ломанова

Подписано в печать 24.02.11

Формат 60x88/16

Тираж 200 экз.

Печ. л. 0,25

Заказ 42

*Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
127994, Москва, Вадковский пер., д. 18, стр. 5, 7*

Оригинал-макет подготовлен к печати и тиражирован
отделом издательского обеспечения
Федерального центра гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора
117105, Москва, Варшавское ш., 19а
Отделение реализации, тел./факс 952-50-89