

УДК 614.2(470+571) + 616-006-08

ББК 51.1(2)2+ 55.6

С 33

Общая редакция:

В. А. Саркисова - президент РАМС

Составители:

Е. И. Савинцева (Санкт-Петербург), Ю. А. Космодамианская (Санкт-Петербург),
О. М. Фролова (Санкт-Петербург), И. А. Ивашенко (Омск)

Рецензент - д-р мед. наук, заведующая кафедрой онкологии, лучевой терапии
и лучевой диагностики ГБОУ ВПО «Ивановская государственная
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Н. П. Лапочкина

С 33 Сестринская помощь онкологическим больным : методические рекомендации для сестринского персонала онкологических отделений, отделений лучевой терапии и изотопной диагностики / Общерос. обществ. орг. «Ассоц. мед. сестер России», Секция РАМС «Сестринское дело в онкологии» ; [сост.: Е.И. Савинцева и др. ; общ. ред.: Саркисова В.А.]. — Санкт-Петербург: ИПК Береста, 2016. — 356 с.

ISBN 978-5-906670-66-3

Сборник предназначен для онкологических отделений, отделений лучевой терапии, радиоизотопной диагностики лечебно-профилактических учреждений в целях совершенствования лечебно-профилактической помощи населению, повышения качества диагностики заболеваний.

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

УДК 614.2(470+571) + 616-006-08

ББК 51.1(2)2+ 55.6

©РАМС, 2016

© ООО «Милосердие», 2016

© ООО «Рио», 2016

ISBN 978-5-906670-66-3

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	5
Глава 1. Основные показатели онкологической помощи населению России.....	9
Заболеваемость злокачественными новообразованиями.....	9
Контингент больных со злокачественными новообразованиями, состоящий на учете в онкологических учреждениях России.....	9
Глава 2. Сущность опухолевого процесса.....	12
Основные причины и распространенность злокачественных опухолей.....	13
Глава 3. Методы диагностики злокачественных опухолей.....	18
Глава 4. Радионуклидная диагностика.....	26
Радиодиагностические методы и средства их реализации.....	27
Пути введения в организм РФП.....	29
Некоторые виды радиоизотопных исследований.....	30
Рекомендации по подготовке пациентов к различным радиоизотопным исследованиям	32
Радиационная защита.....	40
Радиоактивные отходы.....	52
Глава 5. Профилактика злокачественных опухолей.....	57
Глава 6. Предопухолевые заболевания.....	62
Глава 7. Структура сети медицинских организаций, оказывающих онкологическую помощь.....	66
Глава 8. Профессиональная подготовка сестринского персонала	71
Общие и профессиональные компетенции онкологической медицинской сестры.....	78

Примерное положение о медицинской сестре блока гамма-терапевтических установок и рентгенотерапевтических аппаратов	83
Примерное положение о санитарке отделения лучевой терапии.....	85
Знания, умения, навыки по специальности «Сестринское дело» специалиста, работающего в должности медицинской сестры онкологического отделения (кабинета)	86
Глава 9. Методы лечения злокачественных опухолей.....	91
Лучевая терапия.....	97
Химиотерапия злокачественных опухолей.....	170
Хирургические методы лечения в онкологии.....	214
Глава 10. Неотложные состояния в онкологии.....	261
Компрессия спинного мозга	261
Синдром верхней полой вены.....	264
Гиперкальциемия.....	265
Синдром распада опухоли.....	267
Глава 11. Паллиативный уход за пациентами.....	269
Глава 12. Этика и деонтология в паллиативной медицине.....	280
Глава 13. Синдром эмоционального выгорания и его профилактика.....	297
Заключение.....	308
Список литературы.....	309
Приложения.....	311
Глоссарий.....	346