



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

Информационно-библиографический отдел



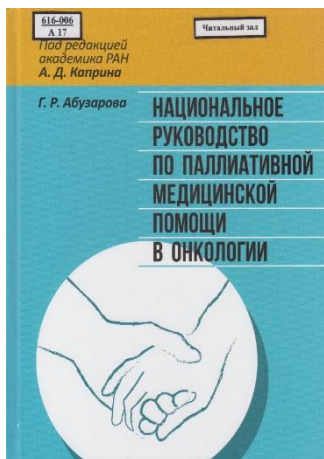
Информационный бюллетень

Всемирный день борьбы против рака – это ежегодное мероприятие, которое проводится с 2005 года. Организатором выступает Союз по международному контролю над раком, который на сегодняшний день объединяет свыше 1,2 тысячи организаций из 172 стран, специализирующихся на борьбе с онкозаболеваниями.

Порядка 4 миллионов граждан России страдают онкологией, рассказал замглавы Минздрава *Евгений Камкин*, выступая на онлайн-конференции Совета по региональному здравоохранению при Совете Федерации. Ежегодно в России фиксируется до 600 тысяч новых случаев заболеваний раком. В период с 2019 по 2023 годы смертность россиян от злокачественных новообразований удалось снизить почти на 4,4%, годовичную летальность пациентов – на 13,5%. Кроме того, в РФ увеличилась скорость и качество диагностики: доля заболеваний, выявленных на ранней стадии, выросла на 5,1%.

Считается, что более 30% всех случаев заболевания удастся избежать, если отказаться от пагубных привычек, придерживаться здорового образа жизни и проводить иммунизацию против инфекций, вызывающих рак, избегать контакта с канцерогенами: никотином, алкоголем, насыщенным химикатами воздух, нездоровой пище и обилием болезнетворных микробов. Чем сильнее закален организм, тем лучше он сопротивляется болезням извне, но его собственные клетки часто бывают намного опаснее. Онконастороженность – важнейшая мера, способствующая опережению развития болезни. Сегодня врачи-онкологи располагают все более передовыми методами борьбы с раком, и все же важной составляющей в этой борьбе является информированность общества. В настоящее время рак не приговор: это болезнь, с которой можно справиться!

Донецк, 2024



1. **Абузарова, Г. Р.** Национальное руководство по паллиативной медицинской помощи в онкологии / Г. Р. Абузарова; под ред. А. Д. Каприна. – Москва : Молодая гвардия, 2022. – 512 с.

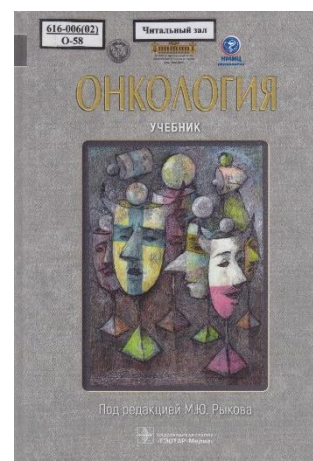
616-006 А 17

В руководстве изложена информация о последних отечественных технологиях в лечении генерализованных форм злокачественных образований у взрослых пациентов. Рассмотрены возможности лучевой терапии, лекарственного и хирургического лечения, инструментальные методы терапии, неинвазивные методы контроля тягостных симптомов и психологической помощи.

2. **Онкология: учебник** / под ред. М. Ю. Рыкова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 654 с.

616-006(02) О-58

Учебник освещает современное состояние общих вопросов онкологии – эпидемиологии, этиологии, канцерогенеза и лечения злокачественных опухолей. Особое внимание уделено скринингу наиболее распространенных злокачественных новообразований: гемобластозов (лейкозов и лимфом), рака легкого, желудка, молочной железы, различных отделов кишечника и многих других.



3. **Онконастороженность и паранеопластические синдромы в клинической практике у взрослых и детей: учеб. пособие** / Рос. нац. иссл. мед. ун-т им. Н. И. Пирогова; под ред.: Н. В. Орловой, Л. И. Ильенко, С. А. Румянцевой. – Москва : РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2022. – 162 с.

616-006 О-58

В учебном пособии рассмотрены проблемы скрининга и диагностики предраковых заболеваний, паранеопластических синдромов и злокачественных новообразований у взрослых и детей. Отдельные главы посвящены организации медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями.

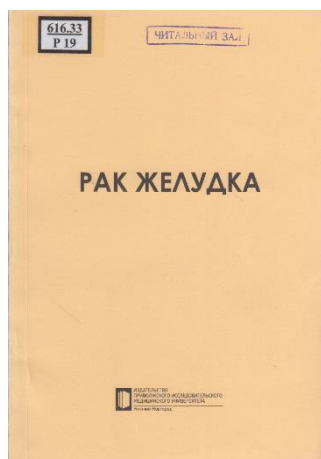


4. **Лучевые методы лечения: рук. для врачей** / О. Н. Липатов, Ф. Ф. Муфазалов, Д. С. Турсуметов, О. В. Гончарова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 171 с.

616-006.4 Л 87

Руководство для врачей содержит физические основы и радиобиологические предпосылки лучевой терапии злокачественных новообразований. Освещены методы лучевой терапии, современное техническое обеспечение проведения облучения, а также способы профилактики и лечения лучевых повреждений.





5. Рак желудка: учеб. пособие / А. В. Масленникова, А. А. Чернявский, Н. Н. Лавров [и др.]; Приволж. исслед. мед. ун-т. – Нижний Новгород : Изд-во ПИМУ, 2022. – 70 с.

616.33 Р 19

В пособии представлены морфологические варианты злокачественных новообразований желудка, этиология, факторы риска, фоновые заболевания для рака желудка, клиническая картина при различных локализациях опухоли. Описаны стандарты диагностики и современные подходы к комбинированному лечению.

6. Диагностика и лечение рака легкого: учеб.-метод. пособие для клин. ординаторов, аспирантов, торакальных хирургов, онкологов / А. Л. Акопов, С. Ю. Дворецкий, И. В. Комаров [и др.]; Первый С.-Петерб. гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова. – Санкт-Петербург: РИЦ ПСПбГМУ, 2019. – 39 с.

616.24 Д 44

В пособии приведены сведения об этиологии, эпидемиологии, патогенезе и профилактике рака легкого. Освещены вопросы клиники, дифференциальной диагностики, классификации. Особое внимание уделено современным принципам обследования пациентов и основным подходам к лечению отдельных форм данного заболевания.



7. Мосоян, М. С. Рак мочевого пузыря: учеб. пособие / М. С. Мосоян, Г. Ш. Шанава, Е. С. Гилев; Нац. мед. исслед. центр им. В. А. Алмазова. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2022. – 52 с.

616.62 М 82

Учебное пособие содержит данные об этиологии, патогенезе и диагностике рака мочевого пузыря. Представлены основные клинические симптомы, методы лечения и профилактики данного заболевания, направленные на повышение онкологической настороженности среди врачей и населения.



8. Мосоян, М. С. Рак яичка: учеб. пособие / М. С. Мосоян, Д. А. Федоров, Д. А. Шелипанов; Нац. мед. исслед. центр им. В. А. Алмазова. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2022. – 29 с.

616.68 М 82

В учебном пособии изложены вопросы эпидемиологии, этиопатогенеза, клинической картины, морфологии и диагностики опухолей яичка. Рассмотрены основные аспекты медикаментозного, оперативного лечения и динамического наблюдения больных с данным диагнозом.





9. Реабилитация больных колоректальным раком: учеб.-метод. пособие / Нац. мед. исслед. центр радиологии; под ред. А. Д. Каприна. – Обнинск; Москва : НМИЦ радиологии, 2022. – 63 с.

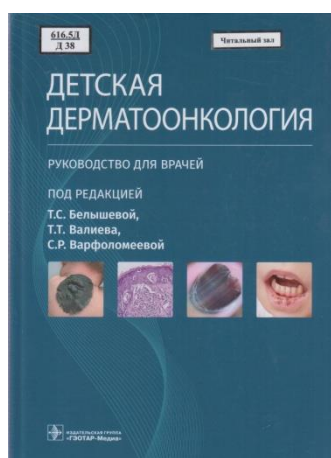
616.34 Р 31

Пособие посвящено вопросам поддерживающей терапии и реабилитации больных колоректальным раком и включает рекомендации по подготовительным мероприятиям до начала лечения, восстановлению больных после хирургической операции и системной лекарственной терапии. Рассмотрены особенности программы реабилитации больных с диссеминированным опухолевым процессом.

10. Неотложная помощь иммунокомпрометированным пациентам в детской онкогематологии = Critical care of the pediatric immunocompromised hematology/oncology patient: руководство / под ред. Кристины Н. Дункан, Джули-Эн М. Талано, Дженнифер А. МакАртур; пер. с англ. под ред. Г. А. Новичковой, И. Г. Хамина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 474 с.

616.15Д Н 52

В руководстве рассмотрены актуальные аспекты реанимации иммунокомпрометированных пациентов: оценка тяжести состояния, критерии перевода в отделение реанимации, терапия дыхательной, сердечно-сосудистой, почечной недостаточности, неврологических нарушений, септических и других инфекционных осложнений.



11. Детская дерматоонкология: рук. для врачей / под ред. Т. С. Бельшевой, Т. Т. Валиева, С. Р. Варфоломеевой. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 270 с.

616.5Д Д38

В руководстве представлены клинические, гистологические, иммуногистохимические и молекулярно-генетические характеристики пигментных и сосудистых новообразований кожи, лимфо- и миелопролиферативных заболеваний с дерматологическими проявлениями. Особое внимание уделено генодерматозам высокого онкологического риска.

С этими и другими книгами по онкологии, вы можете ознакомиться в отделе обслуживания читателей и читальном зале Республиканской научной медицинской библиотеки по адресу:

83001, г. Донецк, бул. Пушкина, 26; электронный адрес: med_library_don@mail.ru; тел.: (062) 338-07-60, 071-418-92-25.

Составитель:

Петросова А. Ю., Астрахова О. Л.

Ответственный за выпуск:

Ладвинская Л. А.