



ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ДИАГНОСТИКИ МЕЛАНОМЫ 12.05.2019

Информационный список рекомендованной литературы

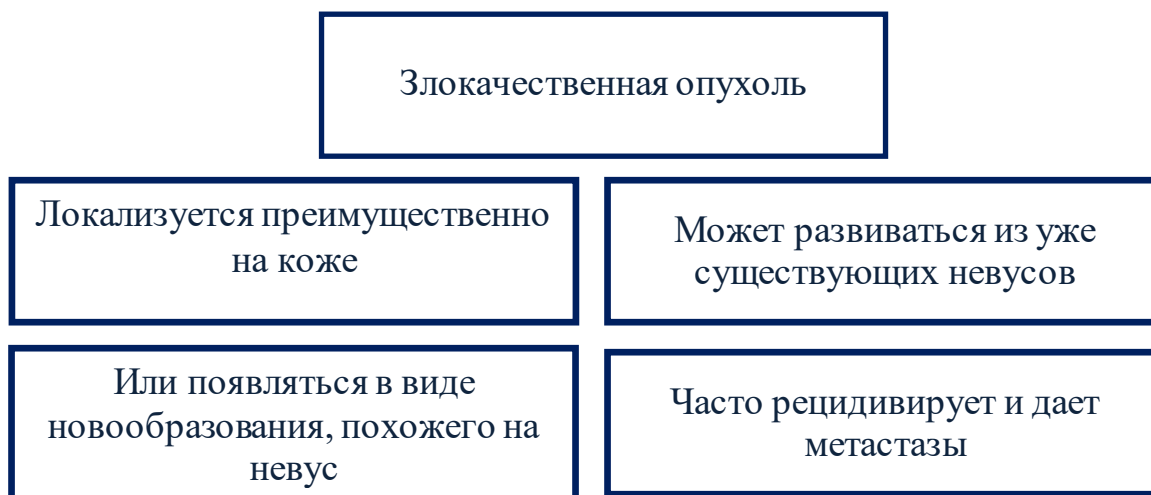
Ежегодно в мире диагностируется свыше 232 000 новых случаев заболевания меланомой. Это злокачественная опухоль кожи, которая очень быстро дает метастазы и способна привести к летальному исходу буквально за несколько месяцев. Статистика неумолима: 25% заболевших меланомой не удастся спасти из-за позднего выявления. В России эта цифра доходит до 40%, в то время как при ранней диагностике заболевание излечимо в 90 % случаев.

Среди факторов, способствующих ежегодному росту заболеваемости, - ухудшение экологической ситуации, увеличение проницаемости атмосферы для вредных УФ-лучей, мода на загар и, как следствие, длительное пребывание на солнце без солнцезащитных средств или использование средств с низким фактором защиты. Несмотря на важность проблемы, уровень осведомленности населения о роли ультрафиолетовых лучей в развитии меланомы и других раков кожи остается довольно низким.

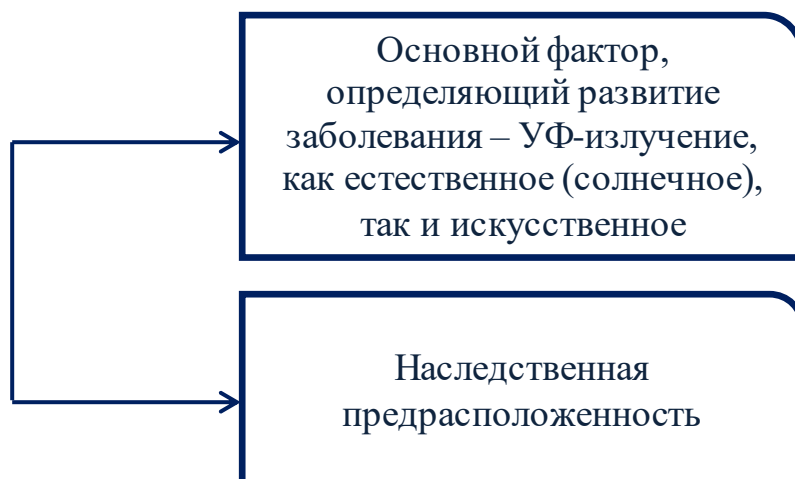
Республиканская научная медицинская библиотека подготовила список статей из периодических изданий за последние четыре года, в которых освещены вопросы диагностики и лечения меланомы. Документы представлены в алфавитном порядке.

**В помощь лечащему врачу:
что должен знать пациент о меланоме**

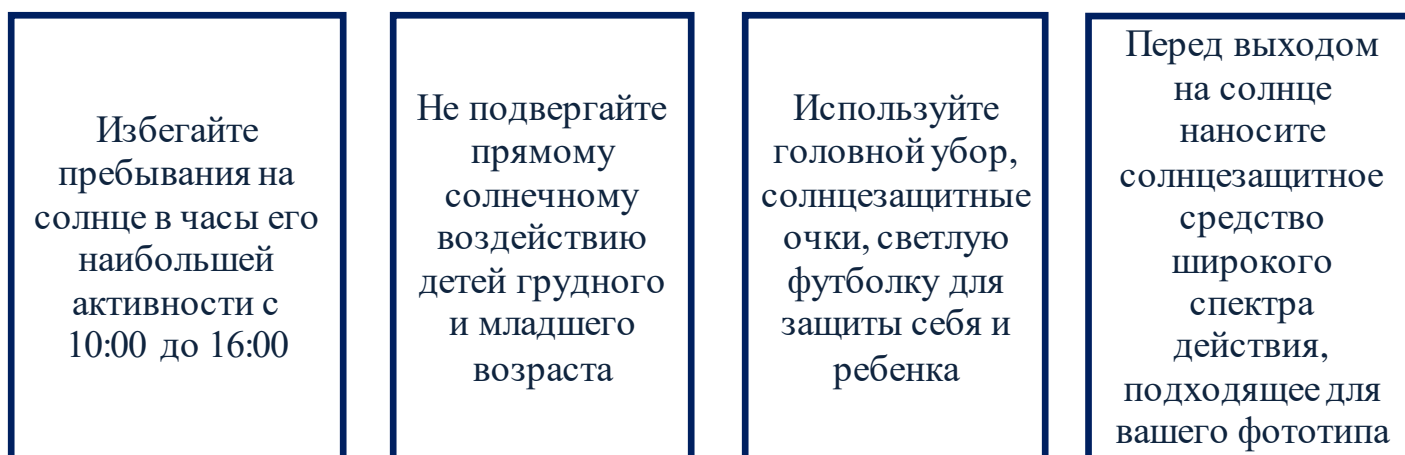
Что такое меланома?



Причины развития



Как защитить свою кожу





1. **Авсянкина, Т. И.** Меланома (клинический случай в практике врача дерматовенеролога) / Т. И. Авсянкина // Торсуевские чтения. – 2017. – № 1. – С. 66-68.
2. **Акральная лентигинозная меланома** / Н. П. Малишевская, А. В. Соколова, Л. В. Демидов, И. Н. Лаконова // Эффективная фармакотерапия. – 2018. – 5 : Онкология, гематология, радиология. – № 1. – С. 16-19.
3. **Алгоритмы ранней диагностики меланомы кожи** / М. А. Уфимцева, В. В. Петкау, А. С. Шубина [и др.] // Лечащий врач. – 2016. – № 12. – С. 92-95.
4. **Анализ биологических свойств клеток меланомы на разных этапах опухолевой прогрессии и метастазирования** / Н. В. Палкина, А. В. Комина, М. Б. Аксененко, Т. Г. Рукша // Вестник дерматологии и венерологии. – 2017. – № 6. – С. 60-66.
5. **Биопсия сторожевых лимфатических узлов в профилактике регионарных рецидивов у больных с локализованной меланомой кожи** / Д. В. Кудрявцев, Г. Т. Кудрявцева, Ю. В. Гуменецкая [и др.] // Вестник рентгенологии и радиологии. – 2017. – № 6. – С. 303-309.
6. **Галайчук, І. Й.** Неінвазивні методи діагностики меланоми шкіри / І. Й. Галайчук, О. С. Гоцко, І. В. Жулкевич // Вісник наукових досліджень. – 2015. – № 1. – С. 67-70.
7. **Галайчук, І. Й.** TNM-класифікація меланоми шкіри : 8-й перегляд (2017) / І. Й. Галайчук // Онкологія = Oncology. – 2017. – Том 19, № 4. – С. 282-284.
8. **Грязов, А. Б.** Радиохирургическое лечение метастазов меланомы кожи в головной мозг / А. Б. Грязов // Променева діагностика, променева терапія. – 2015. – № 3-4. – С. 97-100.
9. **Дослідження механізмів дії ксеногенної протипухлинної вакцини на моделі меланоми В-16** / Н. І. Федосова, І. М. Восійкова, О. М. Караман [та ін.] // Онкологія. – 2015. – Том 17, № 3. – С. 219.
10. **Жучков, М. В.** Нодулярные меланомы кожи. Дерматоскопическая диагностика / М. В. Жучков, М. А. Тарасова, Д. Б. Сонин // Вестник дерматологии и венерологии. – 2016. – № 6. – С. 27-33.
11. **Зайчук, В. В.** Международный опыт лечения пациентов с генерализованной меланомой кожи / В. В. Зайчук // Онкология = Oncology. – 2015. – Том 17, № 4. – С. 284-291.
12. **Імунопрепарат талімоген у лікуванні неоперабельної меланоми** [Текст] // Український журнал дерматології, венерології, косметології. – 2015. – № 2. – С. 120.
13. **Лімфоцитарна інфільтрація меланоми шкіри та ефективність інтерферонотерапії** / Ф. В. Фільчаков, О. М. Грабовий, Г. Д. Льон [та ін.] // Онкологія. – 2015. – Том 17, № 3. – С. 219-220
14. **Малишевская, Н. П.** Беспигментная меланома / Н. П. Малишевская, А. В. Соколова // Лечащий врач. – 2017. – № 8. – С. 57-61.
15. **Мальцев, Д. В.** Прорыв в иммунотерапии опухолей : возможности пембролизумаба / Д. В. Мальцев // Клиническая онкология = Клінічна онкологія. – 2016. – № 4. – С. 35-42.
16. **Меланома – не приговор** // Фармацевт-практик. – 2016. – № 5. – С. 8.
17. **Меланома кожи, особенности диагностики и лечения в Республиканском онкологическом центре имени профессора Г. В. Бондаря МЗ ДНР** / И. Е. Седаков, Н. В. Крюков, П. В. Логунов, И. В. Лисаченко, Е. А. Дмуховская // Новообразование. – 2018. – Том 10, № 3. – С. 120-124.

- 18. Мелерзанов, А.** Диагностика меланомы кожи с помощью сверточных нейронных сетей глубокого облучения / А. Мелерзанов, Д. Гаврилов // Врач. – 2018. – Том 29, № 6. – С. 31-33.
- 19. Мяснянкин, М. Ю.** Подногтевая меланома в практике хирурга и онколога / М. Ю. Мяснянкин, Г. И. Гафтон, В. В. Анисимов // Амбулаторная хирургия. Стационарозамещающие технологии. – 2017. – № 1-2. – С. 59-64.
- 20. Особенности диагностики беспигментной меланомы** / А.А. Кубанов, Ю. А. Галлямова, А. С. Бишарова, Т. А. Сысоева // Лечащий врач. – 2018. – № 8. – С. 76-79.
- 21. Романова, О.** Роль врача первичного звена в ранней диагностике меланомы кожи / О. Романова // Врач. – 2016. – № 2. – С. 49-51.
- 22. Романова, О. А.** Клинические признаки ABCDE в диагностике диспластического невуса с признаками прогрессирования и начальной меланомы / О. А. Романова, Н. Г. Артемьева, М. Г. Солохина // Лечащий врач. – 2016. – № 9. – С. 92-95.
- 23. Самойленко, И. В.** Применение блокатора рецепторов CTLA4 в лечении больных метастатической меланомой / И. В. Самойленко, Г. Ю. Харкевич, Л. В. Демидов // Российский медицинский журнал. – 2015. – № 1. – С. 4-9.
- 24. Случай позднего метастазирования меланомы кожи** / С. И. Коровин, А. Ю. Паливец, М. Н. Кукушкина, В. В. Остафийчук // Клиническая онкология = Клінічна онкологія. – 2016. – № 3. – С. 29-30.
- 25. Состояние естественной противоопухолевой резистентности организма** больных увеальной меланомой малых размеров / С. И. Полякова, Л. Н. Велико, А. В. Богданова, И. В. Цуканова // Офтальмологічний журнал. – 2016. – № 1. – С. 27-30.
- 26. Сравнительные клинко-эпидемиологические показатели** по меланоме и раку кожи за 1-е десятилетие 21 века в Донецкой области / И. Е. Седаков, Н. В. Крюков, Т. В. Проценко, А. Н. Крюкова, О. А. Проценко, Ан. С. Горбенко // Торсуевские чтения. – 2017. – № 1. – С. 40-47.
- 27. Ткачук, Т. Є.** Від пігментного невусу до генералізованої меланоми вульви: клінічне спостереження / Т. Є. Ткачук // Здоровье женщины. – 2015. – № 9. – С. 145-147.
- 28. Трансартериальная химиоэмболизация** при метастазах увеальной меланомы в печени / Б. И. Долгушин, В. Ю. Косырев, Д. В. Мартынков [и др.] // Вестник рентгенологии и радиологии. – 2016. – № 4. – С. 215-223.
- 29. Уніфікований клінічний протокол** первинної, вторинної (спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги. Меланома // Практикуючий лікар = Практикуючий врач. – 2016. – № 1. – С. 55-68.
- 30. Фактор переносу в імунотерапії експериментальної меланоми** / Ф. В. Фільчаков, С. М. Кукушкіна, К. С. Шуміліна [та ін.] // Клиническая онкология = Клінічна онкологія. – 2016. – № 1. – С. 81-86.
- 31. Факторы роста** эндотелия сосудов и рецепторов в динамике развития перевиваемой меланомы B16/F10 / Е. М. Франциянц, В. А. Бандовкина, И. В. Каплиева [и др.] // Российский онкологический журнал. – 2015. – Том 20, № 2. – С. 32-37.
- 32. Целесообразность выполнения** биопсии сторожевых лимфатических узлов при тонких меланомах кожи / М. Н. Кукушкина, С. И. Коровин, О. И. Солодьянникова [и др.] // Клиническая онкология = Клінічна онкологія. – 2016. – № 1. – С. 13-15.
- 33. Шаров, С. В.** Перспективы лекарственного лечения меланомы кожи / С. В. Шаров, М. Г. Леонов // Эффективная фармакотерапия. – 2018. – № 25 : Онкология, гематология и радиология. – № 2. – С. 50-53.

Электронная доставка документов

Уважаемые пользователи!

Для улучшения качества обслуживания

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА ПРЕДЛАГАЕТ

новую сервисную услугу – электронную доставку документов, при помощи которой у вас будет возможность заказывать и получать электронные копии документов из фондов нашей библиотеки

НА БЕСПЛАТНОЙ ОСНОВЕ!

Заказы принимаются от коллективных и индивидуальных пользователей. Возможность выполнения заказа в каждом конкретном случае определяется специалистом библиотеки. После получения заказа и проверки наличия необходимого документа в фонде, происходит создание электронной копии документа, которая и отправляется пользователю на указанный электронный адрес. При невозможности выполнения заказа пользователю направляется сообщение о причинах отказа.

В зависимости от объема и сложности заказ выполняется в течение 1-2 рабочих дней.

Наши ограничения:

- принимаются заказы на доставку электронных копий статей из периодических изданий только из фондов РНМБ;
- однократно от удаленного пользователя принимается не более 5 заказов общим объемом 30 страниц.

Для получения электронных копий документов из фондов библиотеки просим обращаться на электронный адрес: med_library_don@mail.ru или в отдел обслуживания читателей по тел.: (062) 338-07-60.

Составитель:

Панько Л. С.

Редактор:

Ладвинская А. А.

Донецк

2019 г.