



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

Информационно-библиографический отдел



Всемирный день борьбы с артериальной гипертонией

17.05.2020

Всемирная лига борьбы с гипертонией, объединяющая 85 национальных обществ и лиг, при поддержке Всемирной организации здравоохранения учредила Всемирный день борьбы с гипертонией, который отмечается 17 мая 2020 г.

Цель данного дня – повышение информированности населения об опасности и серьезных осложнениях артериальной гипертонии, распространение информации о том, как можно предотвратить развитие этого заболевания. В настоящее время методы обнаружения и способы лечения гипертонии существуют и успешно применяются на практике во многих медицинских учреждениях большинства стран мира.

10 интересных фактов о гипертонии:

- ✓ гипертония напрямую увеличивает риск сердечного приступа и инсульта;
- ✓ гипертония наиболее распространена среди людей, больных сахарным диабетом, подагрой или заболеванием почек;
- ✓ гипертония является бессимптомным заболеванием;
- ✓ гипертония более распространена у людей с аналогичными заболеваниями в семейной истории;
- ✓ высокий риск заболевания гипертонией у людей, страдающих ожирением, злоупотребляющих алкоголем;
- ✓ гипертония встречается у детей и подростков;
- ✓ некоторые препараты для потери веса могут увеличить риск появления гипертонической болезни;
- ✓ важность наблюдения артериального давления увеличивается с возрастом;
- ✓ артериальное давление меняется в течение дня: самое низкое во время сна и повышается при пробуждении.

1. **Влияние нарушения сна** на течение артериальной гипертензии / А. В. Будневский, Е. С. Дробышева, Р. Е. Токмачев, Н. В. Резова // Лечащий врач. – 2019. – № 7. – С. 28-30.
2. **Дмитриенко, В. В.** Артериальная гипертензия и хроническая обструктивная болезнь легких: современные требования к лечению / В. В. Дмитриенко // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2018. – Т. 22, № 4. – С. 97-98.
3. **Лечение острых респираторных вирусных инфекций и гриппа** у пациентов с артериальной гипертензией / Е. В. Силина, И. Г. Ситников, В. Х. Фазылов, Г. А. Еганян // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 9. – С. 53-61.
4. **Маскированная артериальная гипертензия:** распространенность, патофизиологические детерминанты и клиническое значение / Б. И. Гельцер, В. Н. Котельников, О. О. Ветрова, Р. С. Карпов // Российский кардиологический журнал. – 2019. – № 9. – С. 92-98.
5. **Налетова, О. С.** COMPLAINTS проживающих на территории Донбасса больных гипертонической болезнью с выявленной депрессией и жизненным истощением / О. С. Налетова // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2019. – Т. 28, № 1. – С. 45-49.
6. **Особенности медикаментозной** терапии артериальной гипертензии у мужчин и женщин в реальной клинической практике по данным Национального регистра / Е. В. Ощепкова, А. В. Аксенова, А. А. Орловский, И. Е. Чазова // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 9. – С. 88-100.
7. **Остроумова, О. Д.** Артериальная гипертензия на рабочем месте как вариант стресс-индуцированной артериальной гипертензии / О. Д. Остроумова, А. И. Кочетков // Терапевтический архив. – 2018. – Т. 90, № 9. – С. 123-132.
8. **Распространенность артериальной гипертензии** среди пациентов с ожоговой травмой / Н. Т. Ватугин, Е. В. Склянная, М. С. Гончарук, Н. Н. Фисталь // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2019. – Т. 4, № 2. – С. 11-15.
9. **Резник, Е. В.** Алгоритм ведения больных с артериальной гипертензией при метаболическом синдроме / Е. В. Резник, И. Г. Никитин // Архивъ внутренней медицины. – 2019. – Т. 9, № 5. – С. 327-347.
10. **Родионов, А. В.** Новые рекомендации по артериальной гипертензии: практические заметки / А. В. Родионов // Лечебное дело. – 2018. – № 4. – С. 84-86.
11. **Симхес, Ю. В.** Артериальная гипертензия и хроническая боль в спине / Ю. В. Симхес, И. А. Вышлова, С. М. Карпов // Российский журнал боли. – 2019. – № 1. – С. 57-59.
12. **Современные фиксированные комбинации** антигипертензивных препаратов в лечении артериальной гипертензии и ожирения: можно ли эффективно контролировать эту коморбидную патологию? / Ю. А. Васюк, Е. Ю. Шупенина, Е. Н. Ющук, Г. А. Намазова // Российский кардиологический журнал. – 2019. – № 9. – С. 14-21.
13. **Чазова, И. Е.** Артериальная гипертензия и хроническая обструктивная болезнь легких: клиническая характеристика и эффективность лечения (по данным Национального регистра артериальной гипертензии) / И. Е. Чазова, Н. В. Лазарева, Е. В. Ощепкова // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, №3. – С. 4-10.
14. **Чазова, И. Е.** Эволюция патогенетической терапии легочной артериальной гипертензии / И. Е. Чазова, С. Ю. Яровой, Н. М. Данилов // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 12. – С. 4-9.
15. **Черняева, М. С.** Целевые уровни систолического и диастолического артериального давления у пациентов с артериальной гипертензией старческого возраста без синдрома старческой астении / М. С. Черняева, О. Д. Остроумова // Лечебное дело. – 2019. – № 1. – С. 44-57.
16. **Шишкова, В. Н.** Антигипертензивная терапия как основа нейропротекции в современной клинической практике / В. Н. Шишкова // Лечащий врач. – 2019. – № 6. – С. 68-72.
17. **Шишкова, В. Н.** Новые возможности в терапии артериальной гипертензии у женщин в менопаузе / В. Н. Шишкова, Л. А. Капустина // Лечащий врач. – 2019. – № 7. – С. 12-16.

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 и электронных копий информационных писем 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, 071-418-92-25, 050-276-40-74.

Составители:

Петросова А. Ю., Ладвинская А. А.

Ответственный за выпуск:

Черная Н. А.

Донецк

2020 г.