

## Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр

## ПРОБЛЕМЫ ПОДРОСТКОВОГО ОЖИРЕНИЯ

И Н Α Л Ь P H  $\mathbf{A}$ Я Т И И В Н Н Φ 0 Р M Α Ц И Я

C

Проблемы подросткового ожирения: ОСИ (2018-авг. 2019) / сост.: Г.Р. Нигметзянова.-Казань, 2019.— 4 с.

420059 Казань, ул. Хади Такташа, 125 +7(843)570-22-82 e-mail: rmbic@tatar.ru http://rmbic.ru/ https://www.instagram.com/gaurmbic/ https://vk.com/rmbic https://www.facebook.com/gaurmbic

© Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр, 2019

- 1. **Герасимчик, О.А.** Композиционный состав тела у детей и подростков с ожирением / О.А.Герасимчик, Я.В.Гирш // Трансляционная медицина.—2019.—№ 1.—С.51—57.
- 2. Изменение параметров системы липопероксидации антиоксидантной защиты у подростков с ожирением и жировым гепатозом / О.А.Гаврилова, Л.В.Рычкова, М.А.Даренская и др. // Acta Biomedica Scientifica.—2019.—№ 1.—С.9—13.
- 3. **Киреева, Т.И.** Психологическая профилактика экзогенно-конституционального ожирения подростков с учетом предрасполагающих социально-психологических факторов / Т.И.Киреева // Наука и инновации в медицине.—2018.—№ 2.—С.45—48.
- 4. **Ковтун, О.П.** Оценка качества жизни детей, страдающих ожирением и артериальной гипертензией / О.П.Ковтун, М.А.Устюжанина // Уральский медицинский журнал.—2018.—№ 1.—С.5—9.
- 5. **Крук, Л.П.** Функциональное состояние щитовидной железы при гипоталамическом синдроме пубертатного периода / Л.П.Крук, Ю.И.Строев, Л.П. Чурилов // Здоровье основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения.—2018.—№ 1.—С.297—304.
- 6. **Куприенко, Н.Б.** Распространенность избыточной массы тела и ожирения у детей школьного возраста Санкт-Петербурга / Н.Б.Куприенко, Н.Н.Смирнова // Профилактическая и клиническая медицина.—2018.—№ 2.—С.23—30.
- 7. **Ларионова, М.А.** Эпидемиологические особенности ожирения у детей и подростков в Удмуртской республике / М.А.Ларионова, Т.В.Коваленко // Ожирение и метаболизм.—2019.—№ 1.—С.47—54.
- 8. **Лембрик, И.С.** Клиническое течение и распространенность ожирения в сочетании с дисфункцией Сфинктера Одди по панкреатическому типу у подростков / И.С.Лембрик, О.О.Цыцюра, Р.Ю.Прыймак // Здоровье ребенка.—2019.—№ 14.—С.159—164.
- 9. **Нахипова, А.Д.** Гипоталамический синдром пубертатного периода с выраженным жировым гепатозом (случай из практики) / А.Д.Нахипова // Вестник Казахского Национального медицинского университета.—2018.—№ 1.—С.141—144.
- 10. Оценка стоматологического статуса у детей подросткового возраста с избыточной массой тела / Ж.В.Вечеркина, Н.В.Чиркова, А.Н.Морозов и др. // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание.—2018.—№ 4.—С.52—56.

- 11. Оценка физического развития детей среднего и старшего школьного возраста: анализ результатов одномоментного исследования / Л.С.Намазова-Баранова, К.А.Елецкая, Е.В.Кайтукова, С.Г.Макарова // Педиатрическая фармакология.—2018.—№ 4.— С.333—342.
- 12. **Павловская**, **Е.В.** Значение стабилизации массы тела в лечении ожирения у детей и подростков / Е.В.Павловская, А.В.Стародубова, Т.В.Строкова // Лечебное дело.—2018.— № 2.— С.86—93.
- 13. Первичная профилактика ожирения у детей подросткового возраста (школьников) из группы риска («скрытое» ожирение) / В.В.Бекезин, Л.В.Козлова, О.В.Пересецкая, Т.В.Дружинина // Смоленский медицинский альманах.—2018.—№ 4.—С.12—15.
- 14. Психохарактерологические особенности детей и подростков с избыточным жироотложением / Н.Н.Миняйлова, Ю.И.Ровда, Ю.Н.Шишкова, М.С.Маталасова // Мать и дитя.—2019.—№ 1.— С.37—41.
- 15. **Рустамов, М.Р.** Показатели сердечно-сосудистой системы у детей и подростков на фоне ожирения и артериальной гипертензии / М.Р.Рустамов, Л.М.Гарифулина // Вопросы науки и образования.—2019.—№ 6.—С.43—50.
- 16. **Рычкова, Л.В.** Ожирение и ассоциированные с ним факторы риска у подростков, проживающих в сельских районах Республики Бурятия / Л.В.Рычкова, Ж.Г.Аюрова, А.В.Погодина // Ожирение и метаболизм.—2018.—№ 3.—С.42—48.
- 17. Структурные изменения сердца и антропометрические маркеры ремоделирования миокарда при избыточной массе тела и ожирении у детей / А.Г.Кедринская, Н.Б.Куприенко, Г.И.Образцова, И.А.Леонова // Артериальная гипертензия.—2018.—№ 5.—С.570—580.
- 18. **Сулейманова, Р.Р.** Биоимпедансометрия как метод оценки реабилитации детей с ожирением / Р.Р.Сулейманова // Бюллетень медицинских Интернет-конференций.—2018.—№ 10.—С.498.
- 19. Ушакова, С.А. Оценка альбуминурии и циркулирующих маркеров вазомоторной дисфункции эндотелия у детей подросткового возраста с избыточной массой тела и ожирением в сочетании с различными вариантами повышенного артериального давления / С.А.Ушакова // Медицинская наука и образование Урала.—2018.—№ 2.—С.31—35.