



Государственное автономное учреждение Чувашской Республики дополнительного профессионального образования «Институт усовершенствования врачей»
Министерства здравоохранения Чувашской Республики
Республиканская научно-медицинская библиотека

2023

ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

ОБЗОР ИЗОБРЕТЕНИЙ

И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

В ПРОФИЛАКТИКЕ

ДЕТСКОГО ЗДОРОВЬЯ



ГОД СЧАСТЛИВОГО ДЕТСТВА

Чебоксары, 2023



ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

обзор изобретений и новых технологий
в профилактике детского здоровья

- ❖ Патент № 2678418 «Искусственные молочные композиции для оптимального роста, развития и профилактики ожирения у младенцев и детей младшего возраста мужского и женского пола»;
- ❖ Патент № 2682116 «Способ лечения и профилактики у детей рецидивирующего бронхита, ассоциированного с воздействием мелкодисперсной пыли»;
- ❖ Патент № 2685492 «Способ профилактики кариеса зубов у детей раннего возраста воздействием на управляемые факторы риска его развития»;
- ❖ Патент № 2687038 «Соответствующие возрастным потребностям питательные композиции с различным содержанием белка»;
- ❖ Патент № 2697650 «Композиции для профилактики или лечения аллергий у младенцев, рожденных или вскармливаемых матерями несекреторного типа, путем обеспечения фукозилированными олигосахаридами, в частности среди младенцев, подверженных риску или рожденных с помощью кесарева сечения»;





ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

обзор изобретений и новых технологий
в профилактике детского здоровья

- ❖ Патент № 2700565 «Способ определения предрасположенности к развитию ожирения у детей в условиях избыточной контаминации алюминием»;
- ❖ Патент № 2750909 «Способ гигиены полости рта у детей»;
- ❖ Патент № 2712018 «Способ определения группы высокого риска развития первичной артериальной гипертензии у детей подросткового возраста»;
- ❖ Патент № 2717339 «Применение содержащей сладкую молочную сыворотку детской смеси для обеспечения постнатального развития нервной системы желудочно-кишечного тракта младенца и формирования функций кишечника, которыми она управляет»;
- ❖ Патент № 2718273 «Способ профилактики стоматологических заболеваний у детей с расстройствами аутистического спектра (рас)»;
- ❖ Патент № 2720201 «Композиции для применения в профилактике или лечении отита или бронхита у младенцев или детей младшего возраста»;





ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

обзор изобретений и новых технологий
в профилактике детского здоровья

- ❖ Патент № 2729745 «Способ прогнозирования развития нарушения прикуса у детей в периоды временного и смешанного прикуса»;
- ❖ Патент № 27630994 «Способ комплексного оздоровления и восстановления физических возможностей детей»;
- ❖ Патент № 2731148 «Композиция для применения в профилактике или лечении инфекций/воспалений в желудочно-кишечном тракте у младенцев или детей младшего возраста»;
- ❖ Патент № 2731154 «Композиция для применения в улучшении консистенции или частоты стула у младенцев или детей младшего возраста»;
- ❖ Патент № 2735250 «Композиция, содержащая 2fl и Innt, для контроля потребления пищи и роста у младенцев или детей младшего возраста»;
- ❖ Патент № 2742756 «Способ прогнозирования повторных респираторных инфекций у детей»;
- ❖ Патент № 2724058 «Композиции и способы для лечения иммунодефицита»





ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

обзор изобретений и новых технологий
в профилактике детского здоровья

- ❖ Патент № 2744199 «Композиция, содержащая олигосахариды грудного молока, применяемая для младенцев или детей младшего возраста в целях профилактики или лечения аллергических реакций»;
- ❖ Патент № 2744580 «Композиции, содержащие сиалилированные олигосахариды, для применения у младенцев или детей младшего возраста для профилактики ожирения в дальнейшей жизни или связанных коморбидностей и содействия нормальному росту»;
- ❖ Патент № 2746661 «Способ реабилитации детей с речевыми и психическими нарушениями»;
- ❖ Патент № 2748279 «Питательные композиции и детские смеси, содержащие смесь олигосахаридов и необязательно bifidobacterium lactis для профилактики, лечения или снижения степени тяжести диареи, не связанной с ротавирусом»;
- ❖ Патент № 2748385 «Устройство для профилактики и формирования правильной осанки "помощник осанки" и способ его применения»;
- ❖ Патент № 2741226 «Способ профилактики агрессии лиц с интернет-зависимостью»





ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

обзор изобретений и новых технологий
в профилактике детского здоровья

- ❖ Патент № 2752746 «Способ выбора тактики иммунокорректирующей терапии для профилактики частых респираторных инфекций у детей младшего школьного возраста»;
- ❖ Патент № 2756417 «Способ определения показателя для проведения первичной профилактики артериальной гипертензии в форме проблемно-целевого обучения у детей подросткового возраста»;
- ❖ Патент № 2757952 «Фитокомплекс для профилактики развития игровой зависимости (варианты)»;
- ❖ Патент № 2761533 «Система детской смеси с адаптивными концентрациями олигосахаридов грудного молока (огм)»;
- ❖ Патент № 2761904 «Применение средства для индукции специфического иммунитета против вируса тяжелого острого респираторного синдрома sars-cov-2 у детей»;
- ❖ Патент № 2767400 «Пробиотическая композиция для восстановления и поддержания сбалансированной микрофлоры кишечника у детей и младенцев и способ ее получения»;





ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

обзор изобретений и новых технологий
в профилактике детского здоровья

- ❖ Патент № 2767925 «Способ оценки вероятности формирования у школьников сколиоза, связанного с сочетанным комплексным воздействием таких факторов окружающей среды, как марганец и свинец, современного образовательного процесса, питания и образа жизни»;
- ❖ Патент № 2769864 «Способ оздоровительной гимнастики для детей дошкольного и младшего школьного возраста»;
- ❖ Патент № 2769620 «Способ реабилитации детей с нарушением слуха»;
- ❖ Патент № 2776182 «Композиции со специфическими олигосахаридами для профилактики ожирения в дальнейшей жизни или связанных коморбидностей посредством повышения выработки scfa в толстой кишке и/или посредством повышения секреции glp-1»;
- ❖ Патент № 2774024 «Способ лечения синдрома дефицита внимания и гиперактивности у детей»;
- ❖ Патент № 2781249 «Специализированный пищевой продукт для диетического лечебного и диетического профилактического питания детей старше трех лет и способ его применения»;





ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

обзор изобретений и новых технологий
в профилактике детского здоровья

- ❖ Патент № 2779601 «Питание для младенцев, обеспечивающее полезные метаболические эффекты»;
- ❖ Патент № 2782115 «Способ профилактики нарушений артериального давления у детей старшего дошкольного и младшего школьного возрастов с помощью изменения уровня привычной двигательной активности»;
- ❖ Патент № 2784279 «Способ профилактики и лечения аллергического ринита до и после эндоскопической аденотомии у детей»;
- ❖ Патент № 2785035 «Способ комплексного контрастного закаливания подростков 15-16 лет в образовательном учреждении»;
- ❖ Патент № 2744024 «Способ комплексного контрастного закаливания и оздоровления детей дошкольного возраста»;
- ❖ Патент № 2715451 «Способ диагностики ранних признаков развития сердечно-сосудистых болезней у детей»;





ЗДОРОВЬЕ НАЧИНАЕТСЯ С ДЕТСТВА

обзор изобретений и новых технологий
в профилактике детского здоровья

- ❖ Патент № 2782199 «Питательные композиции с 2fl и lnnt для применения в профилактике и/или лечении не-ротавирусной диареи путем воздействия на дисбиоз кишечной микробиоты»;
- ❖ Патент № 2784624 «Олигосахариды грудного молока против избыточного накопления массы жировой ткани в дальнейшей жизни и связанных расстройств здоровья»;
- ❖ Патент № 2788394 «Способ диагностики обострения хронического гнойного среднего отита в педиатрической практике амбулаторного приема при отсутствии отоларинголога»;
- ❖ Полезная модель № 214930 «Форменный жилет для девочек со съёмными элементами коррекции осанки»;
- ❖ Патент № 2694839 «Способ профилактики нутритивной недостаточности у детей с болезнью Гиршпрунга»;
- ❖ Патент № 2693471 «Способ диагностики ранних проявлений респираторного аллергоза у детей в условиях избыточной контаминации алюминием».





Контакты:

Тел.: (8352) 70-92-42 (доб. 218#; 219#)

Сайт библиотеки: <https://giduv.com/library/>

Сообщество ВКонтакте: <https://vk.com/club62305209>

