

6 марта - Международный день зубного врача



Оценка напряжения регуляторных систем врачейстоматологов в период оказания стоматологической помощи населению по данным пульсоксиметрии и сатурации крови / Ю. Л. Васильев, С. А. Рабинович, С. С. Дыдыкин [и др.]. - Текст : непосредственный // Стоматология. - 2020. - Том 99, N 6. - С. 89 -93. -Библиогр. в конце ст.

Цель исследования. Оценка состояния отдельных параметров гемодинамики (частота сердечных сокращений - ЧСС) и показателей дыхательной системы у стоматологов при выполнении местного обезболивания.



Государственная поддержка молодых специалис тов сферы здравоохранения (врачей-стоматологов) в нижегородской области: социологический анализ / М. Ю. Саакян, И. В. Вельмакина, О. А. Дощанникова [и др.]. - Текст: непосредственный // Институт стоматологии: науч.-практ. журнал. - 2020. - **N 2**. - С. 20 -21. - Библиогр. в конце ст.

https://elibrary.ru/item.asp?id=44051457

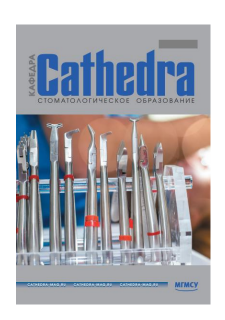
В настоящей статье приведен анализ данных опроса студентов стоматологического факультета и клинических ординаторов стоматологических специальностей об оценке эффективности работы государственной программы поддержки молодых специалистов сферы здравоохранения.

О Шакарова, И.С.

Пути и перспективы совершенствования профессиональной переподготовки и повышения квалификации врачей-стоматологов в рамках аккредитационной политики / И. С. Шакарова, М. В. Диканова, О. П. Гончарова. - Текст: непосредственный // Институт стоматологии: науч.-практ. журнал. - 2020. - N 1. - C. 22 -23. - Библиогр. в конце ст.

- o https://elibrary.ru/item.asp?id=43932816
- В статье рассматриваются проблемы повышения качества последипломного обучения врачей-стоматологов. Автор рассматривает вопросы повышения профессиональной квалификации в рамках аккредитационной политики медицинских работников. В статье представлены направления реформации в области профессиональной переподготовки медицинских кадров стоматологической отрасли. Рассмотрены важнейшие аспекты системы повышения квалификации и пути усовершенствования постдипломного обучения врачей-стоматологов.

- Изучение распространенности синдрома "профессионального в ыгорания" среди врачей-стоматологов города Нижнего Новгорода / М. Ю. Саакян, И. В. Вельмакина, А. Д. Кузнецова, И. В. Белякова. Текст: непосредственный // Институт стоматологии: науч.-практ. журнал. 2020. N 1. С. 27 -29. Библиогр. в конце ст.
- https://elibrary.ru/item.asp?id=43932818
- В последние годы все более актуальной становится не только проблема профессионального стресса, но и связанного с ним синдрома "профессионального выгорания" работников. Сегодня общество предъявляет все более высокие требования к работе медицинского персонала, а одной из наиболее быстро и динамично развивающихся отраслей медицины является стоматология. В данной работе мы изучили распространенность синдрома "профессионального выгорания" среди врачей-стоматологов г. Нижнего Новгорода в зависимости от стажа работы, пола, возраста и специальности. Для получения информации использовался опросник, разработанный К.Маслач и С.Джексоном, направленный на выявление признаков эмоционального выгорания, связанных непосредственно с профессиональной деятельностью.



<u>Давыдова, Н. Г.</u>

Результаты ЕГЭ

как **инструмент диагностики успешности** обучения будущих врачей-стоматологов / Н. Г. Давыдова, С. Н. Левицкий, А. В. Тарасова. - Текст : непосредственный // Кафедра = Cathedra : Стоматологическое образование в России. - 2020. -

N 72/73. - C. 96 -98.

В статье рассмотрена возможность использования результатов единого государственного экзамена (ЕГЭ) в качестве критерия успешности обучения в вузе. На примере студентов, обучающихся по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология», рассмотрена взаимосвязь результатов ЕГЭ по биологии с результатами текущей успеваемости и федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования. На основании проведенного исследования можно сделать вывод: не было установлено прочной связи итогов ЕГЭ и дальнейшей успешности обучения студентов, однако это не означает, что результаты единого государственного экзамена не являются валидными для мониторинга образовательного процесса в вузе.



Карелин, А. О.

Работоспособность врачейстоматологов, государственных детских стоматол огических поликлиник / А. О. Карелин, П. Б. Ионов, Г. Б. Еремин. - Текст : непосредственный // Гигиена и санитария. - 2021. - **N 8**. - С. 833-838. - Библиогр. в конце ст.

https://elibrary.ru/item.asp?id=46441332

Цель исследования - изучение РС врачейстоматологов, оказывающих помощь детям в государственных детских стоматологических поликлиниках и детских отделениях государственных стоматологических поликлиник, оказывающих помощь взрослым, г. Санкт-Петербурга.



Конюхова, С. Б.

Анализ вовлеченности врачей-стоматологовтерапевтов в образовательный процесс на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России / С. Б. Конюхова, А. А. Баштавой, В. Д. Вагнер. - Текст: непосредственный // Стоматология. - 2021. - Том 100, N 2. - C. 28 -31. - Библиогр. в конце ст.

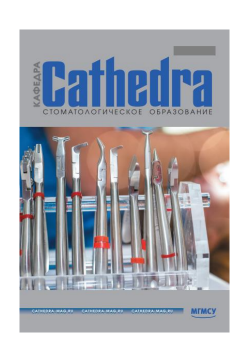
Цель исследования. Популяризация непрерывного медицинского образования (НМО) во врачебном стоматологическом сообществе с целью дальнейшего повышения его эффективности. Материал и методы. Проанализированы статистические показатели, предоставленные Центром развития непрерывного медицинского и фармацевтического образования на базе Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова Минздрава России.



Затраты рабочего времени врачастоматолога при оказании стоматологической помощи инфекционным больным / А. А. Сорокина, Ф. Ф. Лосев, В. Д. Вагнер, В. Г. Бутова. - Текст : непосредственный // Клиническая стоматология. -2021. - N 1. - C. 156 -159. - Библиогр. в конце ст.

https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44847644

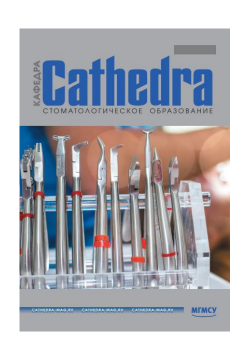
Цель исследования - изучение рабочего процесса врачей-стоматологов, оказывающих медицинскую помощь инфекционным больным в условиях многопрофильного стационара.



Честных, Е. В.

Особенности в работе леворуких врачейстоматологов (обзор литературы) / Е. В. Честных, К. С. Соколова. - Текст : непосредственный // Кафедра = Cathedra : Стоматологическое образование в России. - 2021. - **N 75**. - С. 60 -63. -Библиогр. в конце ст.

В давние времена люди в основном были леворукими. Доминантность правой руки появилась несколько позднее в результате эволюции [5]. За последние десятилетия среди населения Земли отмечено изменение процентного соотношения праворуких и леворуких людей. В 2005 г. правшей насчитывалось 92%, а левшей - 8%. [6]. На сегодняшний день левосторонность в мире находится в диапазоне от 9,3% (с использованием самого строгого критерия левосторонности) до 18,1% (с использованием самого мягкого критерия) [20]. В среднем на планете около 500 млн левшей, то есть у каждого седьмого человека доминантной является именно левая рука [22]. Интересно, что каждый двадцатый стоматолог пользуется преимущественно левой рукой [3, 10, 16,21].



Алексеева, А. А.

Имидж врачастоматолога как первая ступень успешного формирования межличностных контактов с пациентами / А. А. Алексеева, Г. И. Лукина. - Текст : непосредственный // Кафедра = Cathedra : Стоматологическое образование в России. - 2019. - N 69. - C. 76 -78. - Библиогр. в конце ст.



Карелин, А. О.

Оценка условий труда врачей-стоматологов, работающих в государственных детских стоматологических поликлиниках / А. О. Карелин, П. Б. Ионов, Г. Б. Еремин. - Текст : непосредственный // Гигиена и санитария. - 2020. - N 6. - С. 586-590. - Библиогр. в конце ст.

https://elibrary.ru/item.asp?id=43810086

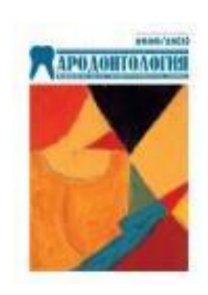
Проведена комплексная гигиеническая оценка условий труда врачей-стоматологов, оказывающих помощь детям, на 49 рабочих местах в 5 государственных лечебно-профилактических учреждениях г. Санкт-Петербурга. Изучены факторы производственной среды (физические, химические, биологические), а также факторы трудового процесса (психофизиологические), выполнено сравнение условий труда врачей-стоматологов детских, стоматологов-хирургов и ортодонтов.



Зависимость продолжительности временной нетру доспособности стоматологических больных от стажа работы врача-стоматолога / В. Д. Вагнер, А. А. Журина, А. А. Баштовой, М. И. Сойхер. - Текст: непосредственный // Институт стоматологии: науч.-практ. журнал. - 2020. - N 1. - C. 8 -9. - Библиогр. в конце ст.

https://elibrary.ru/item.asp?id=43932811

Проведенное исследование позволило выявить эпизодическую зависимость между длительностью профессиональной деятельности врачей-стоматологов и продолжительностью временной нетрудоспособности с соответствием регламенту ориентировочных сроков временной нетрудоспособности при наиболее распространенных стоматологических заболеваниях и травмах.



Маковская, Н. И.

Особенности работы врачастоматолога и челюстно-лицевого хирурга в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Мировой опыт и собственная практика / Н. И. Маковская, А. В. Васильев. - Текст : непосредственный // Пародонтология. - 2020. - **N 3**. - С. 185 -188. - Библиогр. в конце ст.

https://elibrary.ru/item.asp?id=43865431

SARS-CoV-2 стал причиной пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в мире. Вирус относится к семейству РНК-содержащих коронавирусов и является представителем линии Beta-CoV В. Эпидемиологический анализ показывает, что болезнь передается воздушно-капельным, воздушно-пылевым и контактным путями. Во время стоматологического лечения пациенты находятся лицом к лицу с врачом. Может произойти кашель, чихание, выделение слюны и крови при использовании ультразвукового или высокоскоростного наконечника. Если пациент заражен, то стандартные защитные меры в повседневной клинической работе недостаточно эффективны для предотвращения распространения COVID-19, даже если пациенты и находятся в бессимптомном инкубационном периоде.



Исследование эмпатии и позитивного мышления в рача-стоматолога как условия профессиональной компетентности / И. Н. Чечина, Ю. Ю. Гуревич, Е. А. Подзорова [и др.]. - Текст: непосредственный // Клиническая стоматология. - 2020. - N 3. - C. 48 -52. - Библиогр. в конце ст.

https://elibrary.ru/item.asp?id=44008067

Профессионально ориентированный подход в современной стоматологии требует формирования у врача-стоматолога навыков коммуникации, способности установки благоприятного психоэмоционального контакта с пациентом, поскольку страх перед стоматологическим лечением у многих пациентов оказывается слишком сильным. Непринужденные и доверительные взаимоотношения врача и пациента улучшают результат лечения. Пациенты, которые с врачом чувствуют себя спокойно, легче переносят стоматологические вмешательства, нуждаются в меньших дозах седативных и анестезирующих препаратов.



Участие врачастоматолога детского в проведении медицинских осмотров детей дошкольного возраста / М. А. Постников, О. А. Багдасарова, Г. В. Степанов, Э. М. Бадретдинова. - Текст : непосредственный // Институт стоматологии : науч.-практ. журнал. - 2020. - **N 1**. - С. 20 -21. - Библиогр. в конце ст.

https://elibrary.ru/item.asp?id=43932815

Физиологическое развитие зубочелюстной системы имеет важное значение в обеспечении гармоничного развития организма ребенка. На протяжении последних 20 лет в России регистрируется высокий уровень распространенности зубочелюстных аномалий (ЗЧА). Динамическое наблюдение за детским населением направлено на раннее выявление факторов риска развития патологии зубочелюстной системы и своевременное планирование профилактических мероприятий в соответствии с периодами развития зубочелюстной системы.

P-111856 / A 65-HO

Андреева, Светлана Николаевна.

Методология экспертных оценок и формирования моделей страхования профессиональной ответственности врачей по специальности "Стоматология" : автореферат дис. ... д-ра мед. наук : 14.01.14, 14.02.03 / С. Н. Андреева ; ЦНИИ стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. - 2019. - 50 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 44-50 (50 назв.). - Текст : непосредственный.