

## **Заместитель главного врача №11, 2018г.**

**Алексеева, Я.** Работа с персональными данными: как организовать по требованиям Роскомнадзора. Комплект готовых документов / Я. Алексеева, А. Алексеев // Заместитель главного врача . - 2018. - №11. - С. 40-61.

**Аннотация:** Клиника обязана предоставлять копии документов по запросу Роскомнадзора в течение 10 дней. Медучреждение не могут штрафовать за содержание документов, так как утвержденных правил оформления нет. Оформите Паспорт безопасности места массового пребывания людей, если планируете организовать видеонаблюдение в клинике.

**Додонов, А.** Медицинская экспертиза: 7 кейсов, которые поставили заместителей в тупик. Решения от эксперта Росздравнадзора / А. Додонов // Заместитель главного врача. - 2018. - №11. - С. 14-22.

**Аннотация:** Начмеды прислали в редакцию сложные случаи медицинских экспертиз из своей практики. Мы запросили решения у эксперта Росздравнадзора. В статье читайте, как провести экспертизы временной нетрудоспособности, качества медпомощи и профпригодности.

**Русановская, Г.** Поправки в закон о туберкулезе. Как изменились обязанности клиник / Г. Русановская // Заместитель главного врача. - 2018. - №11. - С. 62-74.

**Аннотация:** Теперь тубдиспансер обязан установить контроль за гражданами с подозрением на туберкулез. Ставить на учет больных туберкулезом диспансеры могут без согласия пациента и его законных представителей. Привлечь пациента к принудительному лечению через суд можно только после двух месяцев отрыва от лечения. Если больные туберкулезом уклоняются от терапии, врач сообщает об этом начмеду и оформляет документы на врачебную комиссию.

**Токарев, А.** Минздрав начал реформу приемных отделений. Опыт первой пилотной площадки - НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского / А. Токарев // Заместитель главного врача. - 2018. - №11. - С. 104-108.

**Аннотация:** В столице внедряют новый стандарт приемных отделений. Теперь не пациент идет в кабинеты, а врачи приходят к пациенту. Проект распространят на всю страну. Пилотная площадка - НИИ Скорой помощи им. Н.В. Склифосовского. Коллеги из Института рассказывают, как внедрились нововведения.

## **Заместитель главного врача №12, 2018г.**

**Галюкова, М.** Тайный пациент в клинике. Алгоритм действий для сотрудников / М. Галюкова // Заместитель главного врача. - 2018. - №12. - С. 96-111.

**Аннотация:** Региональные Минздравы используют тайных пациентов, чтобы контролировать качество медуслуг. Провокаторов могут прислать и журналисты, а сообщение в СМИ - повод для внеплановой прокурорской

проверки. Мы сделали алгоритм для клиник, чтобы распознать тайного пациента. В статье - готовые образцы документов, чтобы защитить клинику.

**Елисеева, Е.** Как внедрить электронный больничный. Алгоритм для клиники / Е. Елисеева, А. Таевский, Е. Князев // Заместитель главного врача. - 2018. - №12. - С. 72-84.

**Аннотация:** Больше половины медорганизации уже выдают электронные больничные. Мы сделали алгоритм, чтобы вы могли внедрить нововведение в клинику. В приложении - комплект документов.

**Поршина, О.** Несчастный случай с непрофильным пациентом. Как обезопасить клинику от исков и штрафов / О. Поршина // Заместитель главного врача. - 2018. - №12. - С. 46-63.

**Аннотация:** Разработайте порядок экстренной помощи и ознакомьте с ним сотрудников. Ведите журнал учета непрофильных пациентов. Создайте врачебную комиссию, чтобы расследовать несчастные случаи с пациентами. Организуйте маршрутизацию в другие клиники.

#### **Врач и информационные технологии №4, 2018г.**

**Москвичева, М.Г.** Возможности использования сервисов Google для принятия управленческих решений при организации неотложной медицинской помощи / М.Г. Москвичева, Е.С. Щепилина // Врач и информационные технологии. - 2018. - №4. - С. 27-33.

**Аннотация:** Недостижение индикативных показателей, отражающих развитие неотложной медицинской помощи, свидетельствует о необходимости анализа причин и принятия управленческих решений, направленных на ее совершенствование. Рост популярности электронных приложений в области медицины, готовность к активному применению программ и приложений среди пациентов, высокий уровень распространенности медицинских сообществ в социальных сетях - с одной стороны, и отсутствие развитой системы поддержки принятия управленческих решений в сфере здравоохранения - с другой, ставит вопрос об использовании возможностей существующих интернет - сервисов в деятельности медицинских организаций для принятия управленческих решений. Целью исследования явилось выявление возможностей применения сервисов Google для принятия управленческих решений, направленных на совершенствование организации неотложной медицинской помощи. Социологический метод включил онлайн - исследование мнения законных представителей детей по вопросам неотложной медицинской помощи с использованием сервисов Google. Проведенный анализ позволил выявить ряд проблем в организации неотложной медицинской помощи детскому населению, обуславливающие ограничение доступности первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме детям, решение которых требуют принятия оперативных управленческих решений. Результаты применения сервисов Google при решении данных проблем могут быть использованы руководителями медицинских организаций и органов управления здравоохранением.

**Роль и перспективы** использования информационно-коммуникационных технологий в формировании врачебных компетенций / С.И. Карась [и др.] // Врач и информационные технологии. - 2018. - №4. - С. 46-58.

**Аннотация:** В статье рассмотрены возможности формирования врачебных компетенций с использованием информационно - коммуникационных технологий. На основе функционала применяемых в здравоохранении медицинских информационных систем проведена разработка учебной электронной медицинской карты (УЭМК). Рассмотрен опыт интеграции УЭМК в образовательный процесс студентов врачебных специальностей Сибирского государственного медицинского университета; представлена общая логистика взаимодействия преподавателя и обучающихся. На основе УЭМК разработаны учебные электронные истории болезни для преподавания различных клинических дисциплин. Проанализированы перспективы применения технологии «виртуальных пациентов» в дистанционном сегменте непрерывного медицинского образования.

**Федоров, В.Ф.** Телемедицина: кого, чему и как учить / В.Ф. Федоров, В.Л. Столяр // Врач и информационные технологии. - 2018. - №4. - С. 34-45.

**Аннотация:** Настоящая статья посвящена вопросу профессиональной подготовки специалистов для нового организационного - технологического направления здравоохранения - телемедицины. Кратко рассматривается история становления направления в России, базовые понятия и определения. На основе многолетнего собственного опыта даются рекомендации по подготовке специалистов различного профиля, участвующих в применении дистанционных технологий для оказания медицинской помощи и профессионального образования в медицине.

#### **Главный врач №11, 2018г.**

**Контроль сестринского персонала** как важнейшая составляющая обеспечения качества медицинской помощи // Главный врач. - 2018. - №11. - С. 6-16.

**Аннотация:** В статье рассматриваются вопросы организации контроля сестринского персонала как важнейшего инструмента повышения качества медицинской помощи. Статья предназначена для главных врачей, начмедов, главных и старших медицинских сестер, специалистов по вопросам управления качеством медицинской помощи и других заинтересованных лиц.

**Нестеров, О.Л.** Защита персональных данных при обработке статистических данных в медицинских организациях / О. Л. Нестеров // Главный врач. - 2018. - №11. - С. 39-46.

**Аннотация:** В статье на основе действующих нормативно-правовых актов рассмотрены требования к защите персональных данных при обработке статистических данных в медицинских организациях и органах управления здравоохранением. Публикация также содержит обзор статей, методических материалов и образцов документов в области защиты персональных данных, опубликованных в журнале «Медицинская статистика и оргметодработа в

учреждениях здравоохранения» и размещенных в настоящее время на сайте редакции.

**Сапрыгин, Е.А.** Профсоюзный контроль за соблюдением требований охраны труда в медицинских организациях / Е. А. Сапрыгин // Главный врач. - 2018. - №11. - С. 47-54.

**Аннотация:** В статье на основе действующих нормативно-правовых актов и методических документов рассматривается содержание проверок охраны труда и экспертизы условий труда профсоюзными экспертами, проводящихся в целях объективной оценки состояния условий и охраны труда в медицинских организациях и разработки соответствующих мероприятий по устранению нарушений действующих норм и правил в области охраны труда.

**Тимофеев, В.Г.** Организация аналитической работы по случаям расхождения клинических и патологоанатомических диагнозов / В. Г. Тимофеев // Главный врач. - 2018. - №11. - С. 17-26.

**Аннотация:** Статья содержит образцы основных документов, используемых при организации аналитической работы по случаям расхождения клинических и патологоанатомических (судебно-медицинских) диагнозов. Публикация предназначена для руководителей медицинских организаций, их заместителей, курирующих вопросы качества медицинской помощи, сотрудников организационно-методических и статистических отделов.

#### **Главный врач №12, 2018г.**

**Ефимова, Н.К.** Анализ летальных исходов и случаев расхождения клинического и патологоанатомического диагнозов - важнейший инструмент повышения качества медицинской помощи / Н.К. Ефимова // Главный врач. - 2018. - №12. - С. 6-11.

**Аннотация:** В статье рассматриваются организационно-методические аспекты деятельности по изучению летальных исходов и сопоставлению клинических и патологоанатомических диагнозов в лечебно - профилактических учреждениях.

**Красикова, А.Е.** Опыт организации аналитической работы по профилактике ВИЧ-инфекции в Москве / А.Е. Красикова // Главный врач. - 2018. - №12. - С. 12-16.

**Аннотация:** В статье представлены информационные материалы по эпидемиологической обстановке по ВИЧ-инфекции в Москве и «Стандарт аналитической работы по регистрации, учету, статистическому наблюдению, проведению противоэпидемических и профилактических мероприятий по ВИЧ-инфекции в городе Москве».

**Мартынов, И.А.** Организация деятельности центра (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины) / И. А. Мартынов // Главный врач. - 2018. - №12. - С. 58-61.

**Аннотация:** Правила организации деятельности центра (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины) содержатся в приложении №21 к Положению об организации оказания первичной медико-санитарной помощи

взрослому населению, утвержденному приказом Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 №543н(ред. от 30.09.2015). Указанные Правила устанавливают порядок организации деятельности Центра (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины).

**Международная классификация функционирования** и ограничений жизнедеятельности и здоровья // Главный врач. - 2018. - №12. - С. 43-57.

**Аннотация:** Все знают о международной классификации болезней (МКБ), но очень немногие могут что-то рассказать о международной классификации функционирования и ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ). Между тем, МКФ принадлежит к «семье» международных классификаций, разработанных ВОЗ, которые применимы к различным аспектам здоровья.