

Дорогие коллеги!

Представляем вам новый номер журнала «Медицинский альянс». В этот номер вошли обзоры научных исследований и оригинальные статьи, которые, несомненно, привлекут внимание широкого круга медицинских специалистов.

Сотрудниками Санкт-Петербургского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии и представителями областных и республиканских центров борьбы с туберкулезом проанализированы эпидемиологические показатели распространённости туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью и туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией в Северо-Западном федеральном округе в сравнении с другими федеральными округами РФ за 2005–2017 годы. Прогнозируется доминирующее влияние оцениваемых факторов на развитие эпидемиологической ситуации в регионе в будущем.

Читателям будет интересна статья В.Г. Авдиенко и соавт., в которой продемонстрировано, что дигестивная и химическая обработка клеточных стенок *M. tuberculosis* позволила исследовать особенности скрытых антигенов клеточной стенки *M. tuberculosis* и иммунный ответ на них у человека и животных.

Вопросы эпидемиологии, клинических проявлений, диагностики и лечения микобактериозов обсуждаются в обзорной статье О.В. Борисовой и А.В. Мордык. Отмечается, что в последнее время микобактериозы выявляются как у иммунокомпromетированных больных, так и у пациентов без факторов риска, приводятся атипичные проявления заболевания. Проблемы дифференциальной диагностики микобактериозов, в частности полостных форм, затронуты в статье Д.В. Каростик и соавт.

Практикующим врачам в выборе препаратов для купирования нежелательных эффектов противотуберкулезных препаратов нового поколения поможет описание успешного случая лечения туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью от коллектива авторов Санкт-Петербургского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии.

Особенности интерпретации рентгенологических проявлений округлых образований в легких при цифровой рентгенографии анализируются в статье П.В. Гаврилова и соавт., отмечается роль такого фактора, как опыт работы врача-рентгенолога в торакальной радиологии.

Обзоры данных литературы и результаты собственных наблюдений публикуются в разделе «Хирургия, ортопедия, травматология». Эффективность использования однопортового видеоторакоскопического доступа в хирургическом лечении рака легкого подтверждена в работе В.Э. Шнейдера и соавт.

Сравнительному исследованию диагностической эффективности чрезбронхиальной биопсии легких и трансбронхиальной биопсии лимфоузлов средостения под контролем эндосонографии в случаях сочетания легочной диссеминации и лимфоаденопатии средостения посвящена статья И.В. Васильева и соавт.

В работе В.А. Хоменко, Л.А. Семеновой, Е.Б. Власовой обсуждаются новые возможности диагностики и лечения различных локализаций костно-суставного туберкулеза, эффективность применения мультиспиральной компьютерной томографии и 3D-реконструкции.

В экспериментальном исследовании авторов из Оренбургского государственного медицинского университета приведены результаты применения композитного биodeградируемого материала «ЛитАр» в комплексной терапии гнойных ран кожи.

В обзорной статье Г.А. Айрапетова сравнивается эффективность консервативных и хирургических вмешательств, в том числе с использованием клеточных технологий, в лечении болезни Кенига.

В разделе «Общественное здоровье и здравоохранение, история медицины» представлена статья П.К. Яблонского и О.А. Суховской с обзором публикаций по исследованию безопасности электронных средств доставки никотина. Результаты долгосрочных эпидемиологических исследований по данной теме еще не опубликованы, однако большинство авторов сходятся во мнении, что использование таких приборов и устройств создает повышенные риски для здоровья как самих пользователей, так и окружающих.

Традиционно в третье воскресенье июня в нашей стране отмечается День медицинского работника. Редакционная коллегия журнала «Медицинский альянс» поздравляет всех медицинских работников с их профессиональным праздником, желает крепкого здоровья и новых достижений в нелегком и благородном труде!



С глубоким уважением,
заведующий кафедрой фтизиатрии ФГБВОУ ВО
«Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова»
Министерства обороны Российской Федерации
д-р мед. наук В.В. Данцев