

Уважаемые коллеги!

Вы знакомитесь с материалами четвертого номера 2016 года научно-практического журнала «Медицинский альянс». За короткое время этот журнал благодаря усилиям редакционной коллегии и, безусловно, не без вашей помощи приобрел статус всеми уважаемого и глубоко содержательного печатного издания, объединяющего профессиональные интересы весьма широкого круга практических врачей, академических и научных сотрудников различных медицинских специальностей. Открывает журнал статья О.Ю. Кутумовой и Л.И. Кононовой из Красноярска «Опыт Красноярского края в противодействии потреблению табака и обеспечении исполнения Федерального закона № 15-ФЗ», в которой авторы приводят анализ решения весьма актуальной в практическом здравоохранении проблемы организации системы помощи и лечения табачной зависимости населению края. Читатели могут познакомиться с впечатлениями о прошедшей в Алма-Ате Международной конференции по интегрированному контролю туберкулеза (А.А. Старшинова, Санкт-Петербург) и о конференции, посвященной 40-летию юбилею замечательного коллектива профессионалов — врачей Межрайонного Петроградско-Приморского противотуберкулезного диспансера № 3 г. Санкт-Петербурга (А.Л. Чужов, В.В. Козлов, Санкт-Петербург). В.В. Данцев и соавт. (Санкт-Петербург) в своей работе представили современный взгляд на профилактику и распространение туберкулезной инфекции среди пациентов и персонала многопрофильной военно-медицинской организации. О.В. Бердюгина и А.В. Ершова (Екатеринбург) поделились результатами фундаментального исследования о функциональных и метаболических особенностях полиморфноядерных нейтрофилов крови, участвующих в механизмах иммунного ответа при различных формах туберкулезной инфекции. Т.Ю. Удалова и соавт. из Омска, представляющие научные коллективы педагогического и медицинского университетов и областного клинического противотуберкулезного диспансера, приводят анализ уровней депрессивных состояний у больных туберкулезом и хронической обструктивной болезнью легких в зависимости от возрастных и половых характеристик пациентов и обоснование коррекции их психологического статуса.



А.Л. Чужов и соавт. из Санкт-Петербурга представляют клиническое наблюдение туберкулезного бронхопневмонита у пациента с неблагоприятными побочными реакциями на изониазид и феназид, с подробным анализом причин, особенностей клинической картины развившегося патологического состояния и методов его комплексного лечения. В.А. Волчков и соавт. из Санкт-Петербурга в статье «Клинический случай тяжелого течения гриппа А/Н1N1, осложнившегося пневмонией, абсцессом легкого, миокардитом и тромбозом легочной артерии» описывают факторы риска, патогенетические механизмы и способы профилактики осложнений этой тяжелой инфекции.

Основополагающим принципам тканевой инженерии посвящена фундаментальная работа П.П. Яблонского и соавт. (Санкт-Петербург, Ганновер), в которой представлен анализ информативности современных методов децеллюляризации ткани как ключевого момента в практической биологической трансплантологии. Н.А. Соколов и соавт. из Санкт-Петербургского государственного университета и Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова в статье «Состояние стоматологического здоровья военнослужащих по данным ретроспективного медико-статистического анализа» осветили круг нерешенных проблем для оптимальной организации работы стоматологических подразделений медицинской службы военного округа. Знакомясь с некрологом профессора Ю.Н. Левашева, читатели журнала еще раз вспомнят об этом замечательном и мудром хирурге, учителе, организаторе здравоохранения.

Спектр обсуждаемых в представленном номере журнала научных и практических проблем показывает высокий уровень его профессиональной востребованности среди представителей медицинской общественности. От имени редакционной коллегии приглашаю научных сотрудников, практических врачей и в будущем делиться на страницах нашего журнала результатами своих исследований.

*Ведущий научный сотрудник,
руководитель направления «Костно-суставная хирургия и ортопедия»
ФГБУ «Санкт-Петербургский НИИ фтизиопульмонологии» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор*
Михаил Сергеевич Сердобинцев