

Галина Васильевна ЮЩЕНКО

26 июля 2017 года скончалась ведущий научный сотрудник лаборатории инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ЦНИИ эпидемиологии, академик РАЕН и АМТН, заслуженный деятель науки РФ, лауреат Государственной премии, доктор медицинских наук, профессор Галина Васильевна ЮЩЕНКО.

Галина Васильевна – крупный ученый, на ее счету около 500 публикаций, 15 методических рекомендаций, восемь авторских свидетельств.

Профессор Ющенко великолепный педагог, большой опыт научной и практической работы позволил ей проводить занятия по широкому спектру тем: основы эпидемиологии, кишечные, природно-очаговые и новые инфекции. Под ее руководством защищено несколько десятков кандидатских и докторских диссертаций.

Вся трудовая деятельность профессора Г.В. Ющенко – яркий пример служения отечественной науке и здравоохранению.

Заслуги Г.В. Ющенко перед отечественным здравоохранением отмечены Почетным званием «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», Государственной премией СССР, знаком «Отличник здравоохранения», благодарностями Правительств зарубежных стран, двумя бронзовыми медалями ВДНХ.

В ЦНИИ эпидемиологии Галина Васильевна проработала более 50 лет и неизменно была образцом вдумчивого ученого и практика, доброго и отзывчивого человека.

Светлая память о Галине Васильевне ЮЩЕНКО останется в сердцах ее коллег и учеников.



Майя Владимировна КУЗНЕЦОВА

16 августа 2017 года безвременно ушла из жизни специалист по организационно-методической работе лаборатории инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ЦНИИ эпидемиологии, секретарь редакции журнала «Эпидемиология и Вакцинопрофилактика» Майя Владимировна Кузнецова.

Майя Владимировна была специалистом высокого профессионального уровня, инициативным работником, всегда приходила на помощь своим коллегам. Она была образцом исполнительности. Любую работу, просьбу Майя Владимировна выполняла безотлагательно, добросовестно, с полной отдачей. Так она поступала и в последние дни своей жизни, превозмогая тяжелейший недуг.

Доброжелательность Майи Владимировны, принципиальность, приверженность высоким моральным принципам снискали глубокое уважение коллег.

Светлая память о Майе Владимировне навсегда останется в наших сердцах.

«Незаменимых нет, но есть неповторимые». (П. Пикассо)

Элидемиология Вакцинопрофилактика

- ООО «Нумиком» доводит до сведения подписчиков, что для своевременного получения Вами журнала «Эпидемиология и Вакцинопрофилактика» в 2017 году необходимо оплатить квитанцию, приведенную ниже, и прислать в редакцию по электронной почте (epidemvac@yandex.ru) скан оплаченной квитанции, ФИО (полностью) и полный почтовый адрес получателя.
- Если подписчик юридическое лицо, необходимо сообщить в редакцию по электронной почте полные реквизиты для выставления счета по безналичной оплате подписки на журнал на 2017 год. После оплаты счета прислать по электронной почте скан документа, подтверждающего оплату.

Доставка журналов включена в стоимость подписки. Стоимость подписки на 2017 год через редакцию с учетом почтовых расходов и НДС: одного экземпляра – 360 рублей, на полугодие – 1080 рублей, на год – 2000 рублей.

Извещение	•
	ООО «Нумиком»
	(наименование получателя платежа)
	7702402120
	(ИНН получателя платежа)
	№ 40702 810 1026 8000 1869
	(номер счета получателя платежа)
	в АО "АЛЬФА-БАНК" кор. счет 30101 810 2000 0000 0593
	(наименование банка и банковские реквизиты) БИК 044525593
	оплата годовой подписки на журнал «Эпидемиология и
	вакцинопрофилактика» (6 номеров) ————————————————————————————————————
	Дата: Сумма:руб коп (прописью)
Кассир	Плательщик (подпись)
	ООО «Нумиком»
	(наименование получателя платежа)
	7702402120
	(ИНН получателя платежа)
	№ 40702 810 1026 8000 1869
	(номер счета получателя платежа)
	в АО "АЛЬФА-БАНК" кор. счет 30101 810 2000 0000 0593
	(наименование банка и банковские реквизиты) БИК 044525593
	оплата годовой подписки на журнал «Эпидемиология и
	вакцинопрофилактика» (6 номеров)
	(наименование платежа)
Квитанция	Дата: Сумма:рубкоп.
ı	Плательщик (подпись)

—— —— —— —— —— нформация о плательщике:	
пформация о плательщике.	
(ФИО, адрес доставки)	
(ИНН налогоплательщика)	
е (номер лицевого счета (код) плательщика)	
нформация о плательщике:	
(ФИО, адрес доставки)	
(ИНН налогоплательщика)	
№ (номер лицевого счета (код) плательщика)	<u> </u>

Гриппол[®]плюс



ГРИПП. ВАКЦИНАЦИЯ С ПЛЮСОМ!

Гриппол® **плюс** – современная противогриппозная тривалентная инактивированная полимер-субъединичная вакцина

• Содержит высокоочищенные антигены актуальных штаммов вируса гриппа • Иммуноадъювант Полиоксидоний® позволяет снизить в три раза количество антигенов в составе вакцины • Соответствует международным требованиям по эффективности, безопасности и качеству • Не содержит консервантов и антибиотиков • Выпускается в индивидуальной шприц-дозе с атравматичной иглой • Производится по мировым стандартам GMP



ПО КОНТРОЛЮ ИНФЕКЦИЙ 🤼









МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО КОНТРОЛЮ ИНФЕКЦИЙ. СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОШИ (НП «НАСКИ»)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВОХРАНЕНИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ЗДОРОВЬЮ НАСЕЛЕНИЯ

ЕЖЕГОДНАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

www.nasci.ru ПЕРМЬ 27-29 Сентября 2017 года

«РИСК-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»,

совместно с проведением заседания профильной комиссии МЗ РФ по эпидемиологии

Основные вопросы научной программы:

- Актуальные вопросы эпидемиологии, диагностики, лечения и профилактики инфекций в медицинских организациях различного профиля
- Эпидемиологическая безопасность как раздел системы обеспечения качества и безопасности медицинской помощи
- Риски в эпидемиологии. Риск-менеджмент в медицинских организациях
- Риск-ориентированные технологии обеспечения эпидемиологической безопасности в медицинских организациях различного профиля
- Эпидемиологическая диагностика как основа рискориентированных технологий профилактики ИСМП.
- Организационные основы совместной деятельности врачей-эпидемиологов медицинской организаций и специалистов Роспотребнадзора
- Эпидемиологически безопасные технологии лечебнодиагностического процесса. Роль клинициста в обеспечении эпидемиологической безопасности

- Эпидемиология, клиника, эпидемиологический, надзор и контроль актуальных нозологических форм инфекций пациентов и медицинского персонала
- Современные возможности лабораторной диагностики ИСМП
- Устойчивость возбудителей инфекций к антимикробным препаратам, как фактор биологического риска возникновения ИСМП
- Иммунологические аспекты ИСМП. Иммунопрофилактика и иммунотерапия инфекций среди населения и в медицинских организациях
- Бактериофаги в борьбе с инфекциями. Современные возможности применения
- Современные технологии клининга, дезинфекции, стерилизации в обеспечении эпидемиологической безопасности медицинской помощи
- Роль профессиональных общественных и некоммерческих организаций в улучшении качества и безопасности медицинской помощи населению

Официальные мероприятия в рамках конференции:

- Пленарные заседания, секционные заседания, семинары
- Школа НАСКИ
- Общее собрание членов НП «НАСКИ»

- Заседание профильной комиссии по эпидемиологии Министерства здравоохранения РФ
- Заседание Экспертного совета «НАСКИ» по образовательной деятельности

г. Пермь, ул. Ленина 51б, ОРГАННЫЙ КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ Пермской краевой филармонии

КОНТАКТЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

Научная программа и публикации

+79128853236 - Фельдблюм Ирина Викторовна

+79036083908 - Ковалишена Ольга Васильевна

www.nasci.ru e-mail: info nasci@mail.ru



