

## О ВСЕМИРНОМ КОНГРЕССЕ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ 2012 г.

В Буэнос-Айресе (Аргентина) 25—30 марта 2012 г. состоялся 15-й Всемирный конгресс анестезиологов. Конгресс был организован Всемирной Федерацией Обществ Анестезиологов (WFSA). Основные секционные заседания проходили в конгресс-центре Rural на протяжении каждого дня конгресса одновременно в 12 аудиториях. Тематика заседаний была посвящена организации анестезиолого-реанимационной службы, профессиональному образованию, проблеме боли и новым технологиям обезболивания, современным аспектам инфузионно-трансфузионной терапии, мониторингу и оборудованию, общим и частным аспектам анестезиологии, современным технологиям респираторной поддержки, сепсису, различным критическим состояниям и многим другим разделам нашей специальности. Кроме того, в ходе конгресса, параллельно в 5 различных аудиториях проводились "мастер-классы" (всего — 42!), а также рабочие заседания комитетов WFSA. Поскольку более половины участников конгресса являлись представителями стран Латинской и Южной Америки, кроме рабочего языка конгресса — английского, ряд заседаний и "мастер-классов" прошли на испанском языке.

На 15-м Всемирном конгрессе анестезиологов было зарегистрировано 9343 делегата — представителей 5 континентов из 122 стран. В качестве лекторов выступило 580 специалистов различных стран, включая Россию. В общей сложности было заслушано

свыше 600 лекций и докладов. В рамках тематических постерных сессий было представлено 1300 сообщений по различным научным и клиническим проблемам. Постерная секция была организована в интерактивной форме с поочередным представлением электронных постеров на специальных экранах. В этой секции также активно участвовали многие российские анестезиологи-реаниматологи.

На индустриальной выставке свои экспозиции развернули свыше 100 компаний — производителей медицинского оборудования и препаратов для анестезиологии.

В ходе ассамблеи WFSA были осуществлены выборы членов комитетов Всемирной Федерацией Обществ Анестезиологов. Новым президентом WFSA был избран Дэвид Уилкинсон (Великобритания). Следующий, 16-й Всемирный конгресс анестезиологов состоится в Гонконге 28 августа — 2 сентября 2016 г. ([www.WCA2016.com](http://www.WCA2016.com)), а проведение 17-го Всемирного конгресса анестезиологов запланировано в Праге в 2020 г.

Член комитета по образованию WFSA проф. М. Ю. Киров

Председатель Комитета по образованию в анестезиологии (СЕЕА) WFSA и Европейского общества анестезиологии (ESA) проф. К. М. Лебединский

Член Совета Европейского общества анестезиологии (ESA) проф. В. М. Мизиков

### СОДЕРЖАНИЕ

**Earl M. Strum, Vladimir Zelman, Janos Szenohradzki, Michael L. Reues, Edvard J. McPherson.** Первичная и повторная артропластика тазобедренного или коленного суставов у пациентов 80 лет и старше ..... 4

#### КЛИНИЧЕСКАЯ АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ

**Стамов В. И., Долбнева Е. Л., Гаврилов С. В., Петросян Е. С.** Сложности использования интубирующей ларингеальной маски у пациентки с сопутствующим морбидным ожирением ..... 9

**Лубнин А. Ю., Соленкова А. В., Израелян Л. А., Королишин В. А., Коновалов Н. А., Салова Е. М.** Спинальное нейрохирургическое вмешательство у пациентки с терминальной почечной недостаточностью, находящейся на хроническом гемодиализе ..... 11

**Вьзигина М. А., Курилова О. А., Рябова О. С., Титов В. А., Жукова С. Г., Паршин В. Д.** Сравнительная характеристика кетамина и пропофола в условиях искусственной одноклонной вентиляции при торакальных операциях ..... 14

**Борисов Д. Б., Капинос А. А., Тюрюпин А. А., Шевелев А. В., Истомина Н. А.** Сравнение илиофасциального и эпидурального блока при эндопротезировании тазобедренного сустава ..... 19

**Крайник В. М., Козлов С. П., Дешко Ю. В.** Влияние блокады шейного сплетения на состояние антиноцицептивной защиты при операциях на внутренних сонных артериях ..... 22

**Овезов А. М., Лобов М. А., Пантелеева М. В., Луговой А. В., Мятчин П. С., Гуськов И. Е.** Коррекция ранних когнитивных нарушений у детей школьного возраста, оперированных в условиях тотальной внутривенной анестезии ..... 25

#### ВОПРОСЫ ПАТОФИЗИОЛОГИИ И ГОМЕОСТАЗА

**Хорохордин Н. Е., Леоско В. А., Яблонский П. К., Лебединский К. М., Бояркин А. А., Прокофьева Е. В., Карманов И. В., Лаврушин А. А.** Варианты перестройки функции правого сердца при пневмонэктомии ..... 30

**Марченков Ю. В., Мороз В. В., Измайлов В. В.** Патфизиология рекрутирующей вентиляции и ее влияние на биомеханику дыхания ..... 34

**Микаелян К. П., Зайцев А. Ю., Светлов В. А., Гурьянов В. А., Дубровин К. В.** Автономная нервная система и система

### CONTENTS

**Strum E.M., Zelman V., Szenohradzki J., Reyes M.L., McPherson E.J.** Primary or re-arthroplasty of hip or knee joints in patients 80 years of age and older

#### CLINICAL ANAESTHESIOLOGY

**Stamov V.I., Dolbneva E.L., Gavrilo S.V., Petrosyan E.S.** The difficulties in use of Intubating Laryngeal Mask (ILMA) in a patient with concomitant morbid obesity

**Lubnin A.Yu., Solenkova A.V., Israelyan L.A., Korolishin V.A., Konovalov N.A., Salova E.M.** Spinal neurosurgical intervention in patient with end-stage renal disease (ESRD)

**Vyzhigina M.A., Kurilova O.A., Ryabova O.S., Titov V.A., Zhukova S.G., Parshin V.D.** Ketamine versus propofol during one-lung ventilation in thoracic surgery

**Borisov D.B., Kapinos A.A., Tyuryapin A.A., Shevelev A.V., Istomina N.A.** Iliofascial versus epidural block during hip endoprosthesis

**Kraynik V.M., Kozlov S.P., Dешko Yu.V.** The impact of cervical plexus block (CPB) on the anti-nociceptive protection during a. carotis interna (ACI) operations

**Ovezov A.M., Lobov M.A., Panteleeva M.V., Lugovoy A.V., Myatchin P.S., Guskov I.E.** Correction of early cognitive disorders in school-age children, operated under total intravenous anesthesia

#### ISSUES OF PATHOPHYSIOLOGY AND HAEMOSTASIS

**Khorokhordin N.E., Leosko V.A., Yablonskiy P.K., Lebedinskiy K.M., Boyarkin A.A., Prokofyeva E.V., Karmanov I.V., Lavrushin A.A.** Options for restructuring of right heart functions during pneumonectomy

**Marchenkov Yu.V., Moroz V.V., Izmailov V.V.** Pathophysiology of recruit ventilation and its impact on the breath biomechanics

**Mikaelyan K.P., Zaytsev A.Yu., Svetlov V.A., Guryanov V.A., Dubrovin K.V.** The autonomous nervous system and circu-