

## СОДЕРЖАНИЕ

### ПОДГОТОВКА КАДРОВ И ОРГАНИЗАЦИЯ АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОЙ И РЕАНИМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

*Губайдуллин Р. Р., Белоусов Д. Ю., Чеберда А. Е.*

Клинико-экономическая оценка использования ингаляционных анестетиков ..... 8

*Полушин Ю. С., Шаповалов К. Г.*

Готово ли сообщество врачей анестезиологов-реаниматологов к системе непрерывного медицинского образования? ..... 21

### АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКАЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ВЗРОСЛЫМ

*Глуценко В. А., Кобрин В. П., Репников В. В., Кобрина В. В.*

Механизмы образования узлов на эпидуральном катетере ..... 26

*Аджигалиев Р. Р., Баутин А. Е., Илов Н. Н., Пасюга В. В., Тарасов Д. Г.*

Различное влияние наркотических анальгетиков на динамику активности цитокинов во время кардиохирургических вмешательств в условиях искусственного кровообращения .... 34

*Гендель Л. Л., Соколов А. А., Губанова С. Н., Адамова И. Ю., Левашов П. А.*

Первый клинический опыт применения колонок для ЛПС-адсорбции «Токсипак» в лечении пациентов с сепсисом. .... 42

### В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

*Борисов Д. Б., Истомина В. А., Киров М. Ю.*

Интраоперационная протективная искусственная вентиляция легких в абдоминальной хирургии. .... 51

*Исмагилов А. Д., Ших Е. В., Сизова Ж. М., Выжигина М. А.*

Пути повышения безопасности комбинации лекарственных средств, оказывающих влияние на интервал QT, в амбулаторно-поликлинической практике ..... 59

### ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

*Прохоров А. В., Халимов Ю. Ш., Гайдук С. В., Гаврилин С. В., Мешаков Д. М., Чепель А. И.*

Современное состояние и перспективы диагностики нозокомиальной пневмонии у пострадавших при политравме ..... 66

*Ломиворотов В. В., Дерягин М. Н., Абубакиров М. Н., Фоминский Е. В., Непомнящих В. А.*

Дефицит тиамин и его коррекция при критических состояниях ..... 73

*Ошоров А. В., Полутан А. А., Бусанкин А. С., Тарасова Н. Ю.*

Особенности настройки уровня ПДКВ у пациентов с ОРДС и внутричерепной гипертензией. .... 82

### СЛУЧАИ ИЗ ПРАКТИКИ

*Храпов К. Н., Шлык И. В., Захаренко А. А., Трушин А. А., Васильева М. А.*

Случай газовой эмболии воротной вены с развитием острого нарушения мозгового кровообращения ..... 91

### ПРИЛОЖЕНИЕ: ТЕЗИСЫ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА РАБОТ УЧАСТНИКОВ VII МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ПРОБЛЕМА БЕЗОПАСНОСТИ В АНЕСТЕЗИОЛОГИИ»

*Габдуллахов Р. М., Рахимова Р. Ф., Лutfарахманов И. И., Биктимирова Г. А., Вакеев Б. В.*

Гемокоагуляционные расстройства при политравме ..... 97

*Докукин А. А., Заречнова Н. В., Акифьева Е. И., Афанасьева А. В., Хахин В. Б.*

Оценка безопасности ранней вертикализации пациентов после плановых вмешательств по поводу объемных образований головного мозга ..... 98

<b>Жихарев В. А., Бостанова А. М., Шанина Л. Г.</b>	
Связь волемиической поддержки с развитием острой послеоперационной дыхательной недостаточности после торакальных онкологических операций . . . . .	<b>99</b>
<b>Зерний Е. Ю., Кабанова Е. И., Бакиева В. Е., Сотикова Л. Ф., Сенин И. И.</b>	
Митохондриально-адресованная антиоксидантная терапия в профилактике периоперационной эрозии роговицы . . . . .	<b>101</b>
<b>Лучанский В. В., Алексеев Е. М.</b>	
Комфорт во время каротидной эндартерэктомии в условиях регионарной анестезии с позиции врача и пациента . . . . .	<b>102</b>
<b>Матлубов М. М., Семенухин А. А., Хамдамова Э. Г.</b>	
Выбор оптимальной анестезиологической тактики при кесаревом сечении у пациенток с ожирением . . . . .	<b>104</b>
<b>Морозов Д. В., Боронина И. В., Рябцева А. А., Никулина Т. А.</b>	
Анальгетическая эффективность и влияние на моторную функцию нижней конечности блокады бедренного нерва либо приводящего канала в сочетании с блокадой большеберцового нерва после эндопротезирования коленного сустава . . . . .	<b>106</b>
<b>Рычков И. А., Гаряев Р. В.</b>	
Поиск безопасного метода обезболивания при трансуретральной резекции мочевого пузыря у пациентов высокого риска . . . . .	<b>107</b>
<b>Смирнова Н. Н., Онищенко Е. В.</b>	
Мозговой кровоток и послеоперационные когнитивные дисфункции при операциях на органах брюшной полости . . . . .	<b>109</b>
<b>Шветский Ф. М., Потиевская В. А.</b>	
Цитоморфометрические особенности изменения структуры митохондрий лимфоцитов при ксеноновой анестезии . . . . .	<b>110</b>