

## РЕКОМЕНДАЦИИ

- 7 Гиповолемический шок у взрослых. Клинические рекомендации Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов»

*И.Б. Заболотских, Е.В. Григорьев, В.С. Афончиков, А.Ю. Буланов, С.В. Григорьев, А.Н. Кузовлев, В.В. Кузьков, Р.Е. Лахин, К.М. Лебединский, О.В. Орлова, Е.В. Ройтман, С.В. Синьков, Н.П. Шень, А.В. Щеголев*

## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ

- 40 Концепция периоперационного риска: обзор литературы

*И.Б. Заболотских*

- 58 Разработка и валидация ПИТС-индекса для оценки тяжести синдрома последствий интенсивной терапии: описательное проспективное несравнительное когортное исследование

*А.А. Белкин, Е.Н. Рудник, В.А. Белкин, Н.С. Нагаев, Е.А. Пинчук, А.Е. Рудник, М.М. Ткачук*

## ДИАГНОСТИКА И ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

- 73 Ультразвуковой мониторинг легких при COVID-19 пневмониях в ОРИТ: межэкспертная повторяемость при выполнении врачами анестезиологами-реаниматологами: ретроспективное двухцентровое когортное исследование

*И.С. Щепарев, Б.А. Теплых, Д.Н. Проценко, А.Н. Кузовлев*

- 84 Сравнение методик пункционно-дилатационной трахеостомии Фрова и Григгс у пациентов с избыточной массой тела и ожирением: рандомизированное контролируемое исследование

*Н.М. Кругляков, Н.Э. Альтшулер, О.В. Карпова, А.Е. Кукленко, К.В. Киселёв, К.А. Попугаев*

## ЛЕЧЕНИЕ БОЛИ

- 96 Влияние превентивной анальгезии кетаминем в дозе 0,5 мг/кг на длительность анальгезии и потребность в фентаниле после гистерэктомии: андомизированное контролируемое исследование

*И. Фуади, А. Зулфарансиа, Ж.Е. Мокогинта*

- 104 Оценка послеоперационной боли в условиях ТАР-блока и ESP-блока у пациенток гинекологического профиля: проспективное сравнительное исследование

*Д. Тавианто, О.М. Писон, А.П. Рахматулла*

## ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ В КАРДИОЛОГИИ И КАРДИОХИРУРГИИ

- 115 Инфузия субанестетических доз кетамина в послеоперационном периоде как средство церебропротекции у детей при хирургической коррекции врожденных пороков сердца: проспективное рандомизированное исследование

*А.А. Ивкин, Е.В. Григорьев, Д.Г. Балахнин, А.В. Синицкая*

- 127 **Периоперационное кондиционирование оксидом азота для предотвращения острого почечного повреждения при кардиохирургических вмешательствах у пациентов с хронической болезнью почек: промежуточные результаты рандомизированного контролируемого исследования DEFENDER**

*Н.О. Каменщиков, М.А. Тё, Ю.К. Подоксенов, И.В. Кравченко, Е.А. Чурилина, М.С. Козулин, Ю.С. Сvirко, А.М. Гусакова, Б.Н. Козлов*

- 139 **Эффективность алгоритма назначения диуретической терапии под контролем натрийуреза у пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности в отделении реанимации и интенсивной терапии: проспективное интервенционное контролируемое исследование**

*Ж.Д. Кобалава, В.В. Толкачева, И.С. Назаров, С.А. Галочкин, М.В. Вацик-Городецкая, С.С. Петриков*

- 149 **Предикторы госпитальной летальности при экстренном хирургическом лечении острейшего расслоения аорты типа А по Стенфорду в условиях искусственного кровообращения: ретроспективное когортное исследование**

*С.В. Журавель, И.В. Иванов, В.В. Владимиров, М.А. Сагиров, А.В. Редкобородый, И.С. Сергеева, Л.С. Коков*

## **ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19**

- 157 **Прогнозирование смертности у пациентов отделения интенсивной терапии неотложной помощи с возможным COVID-19: ретроспективное поперечное исследование**

*М. Улу, М. Кайя, Й. Тунк, Х. Илдирым, А. Халичи, А. Коскун*

## **АНЕСТЕЗИЯ И ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ В ПЕДИАТРИИ**

- 167 **Тошнота и рвота после сочетанной анестезии с применением ксенона в амбулаторной стоматологии у детей: ретроспективное наблюдательное исследование**

*Д.М. Халиуллин, В.В. Лазарев, Е.С. Грачева*

## **ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННЫЕ НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАТОЛОГИИ**

- 173 **История становления и развития Краснодарской научной медицинской школы анестезиологии и реаниматологии**

*Ю.П. Малышев, А.Н. Редько, В.В. Романцов, Д.В. Веселова, К.О. Бедоева, Н.В. Трембач*

## **ИНФОРМАЦИЯ**

- 184 **Форум анестезиологов и реаниматологов России ФАРР-2024: пост-релиз**