



94 ВСЕРОССИЙСКИЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ФОРУМ



ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА АНЕСТЕЗИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД



21-22 сентября
ВЛАДИВОСТОК



КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ
ПО РАЗВИТИЮ НЕПРЕРЫВНОГО
МЕДИЦИНСКОГО И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

АККРЕДИТОВАНО
Кредитов: **12**

Соответствует требованиям для НМО Участие в Форуме бесплатное!

Ассоциация акушерских анестезиологов-реаниматологов



2018

| Рейс | Пункт назначения | Дата |
|------|--|---------------------|
| 84 | Рязань | 1-2 февраля |
| 85 | Сургут | 2-3 марта |
| 86 | Уфа | 15-16 марта |
| 87 | Смоленск | 29-30 марта |
| 88 | Майкоп | 5-6 апреля |
| 89 | Волгоград | 20-21 апреля |
| 90 | Архангельск | 29-30 мая |
| 91 | Иркутск | 15-16 июня |
| 92 | Якутск | 21-22 июня |
| 93 | Санкт-Петербург (Международный образовательный Конгресс АААР и ОАА памяти Джеральдины О'Салливан. III-й Съезд АААР) | 5-7 сентября |
| 94 | Владивосток | 21-22 сентября |
| 95 | Грозный | 5-6 октября |
| 96 | Набережные Челны | 18-19 октября |
| 97 | Симферополь | 1-2 ноября |
| 98 | Кызыл | 15-16 ноября |
| 99 | Ставрополь | 23-24 ноября |
| 100 | Курск | 6-7 декабря |
| 101 | Киров | 14-15 декабря |
| 102 | Астрахань | 20-21 декабря |



94

ВСЕРОССИЙСКИЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ФОРУМ

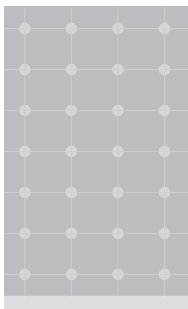


ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА АНЕСТЕЗИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД

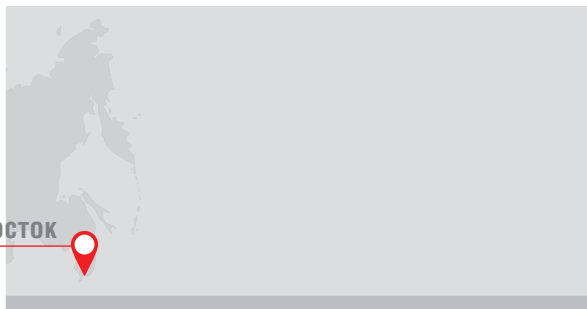
Место проведения:



Гостиница «Экватор», конференц-зал «Флагман»
690091, г. Владивосток, ул. Набережная, д. 20



Владивосток



Вот уже шестой год Всероссийский образовательный форум «Теория и практика анестезии и интенсивной терапии: мультидисциплинарный подход» собирает многочисленную аудиторию как в России, так и за рубежом. Мы рады встрече с вами, рады вашему нарастающему интересу к нашей совместной деятельности. Идейними вдохновителями и сопредседателями Форума выступают: президент АААР Шифман Е.М. (д.м.н., профессор) и вице-президент Куликов А.В. (д.м.н., профессор).

Участники образовательных форумов получают баллы по системе НМО в аккредитованных образовательных мероприятиях. Ассоциация состоит в числе членов Торгово-промышленной палаты РФ, а также является активным участником НП «Национальная медицинская палата», собравшей под своим крылом многие профессиональные медицинские сообщества и активно внедряющей инновации в систему здравоохранения России. Вся деятельность Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов обусловлена целью снижения материнской и перинатальной смертности в РФ.

Одной из основных задач Ассоциации ААР является разработка и утверждение клинических рекомендаций (протоколов лечения) по анестезии и интенсивной терапии при критических ситуациях в акушерской практике. Клинические рекомендации утверждены профильной комиссией Министерства здравоохранения РФ, признаны национальными и размещены на сайте АААР: www.arfpoint.ru. Также на нашем сайте собраны лекции, прозвучавшие на Форумах, и другие учебные материалы.

Ассоциация ААР выпускает и размещает на своем сайте онлайн-журнал «Вестник акушерской анестезиологии». На сегодняшний день аудитория онлайн-журнала - это более 2800 членов Ассоциации, которые получают Вестник на свою электронную почту. Также каждый выпуск дублируется на Facebook АААР и сайте: <http://www.critical.ru/news.php>

Глубокоуважаемые коллеги, дорогие друзья! Приглашаем вас присоединиться к нам, вступив в члены Ассоциации! Мы открыты для новых лиц и новых идей. И совсем не важно, какая у вас медицинская специальность – всех нас объединят одна цель – облегчить страдание наших женщин и сделать процесс деторождения как можно более безопасным и комфортным!



ШИФМАН
Ефим Муневич

Президент Ассоциации
акушерских анестезиологов-реаниматологов



КУЛИКОВ
Александр Вениаминович

Вице-Президент Ассоциации
акушерских анестезиологов-реаниматологов

This is the fifth year the all-Russian educational forum «Theory and practice of anesthesia and intensive care: multidisciplinary approach» unites a large audience in Russia and abroad. We look forward to meet you, and proud of your growing interest in our joint activities. The ideological inspirers and co-chairs of the Forum are: President ROAIA Shifman E. M. (PhD, Professor) and the Vice-President Kulikov, A. V. (PhD, Professor).

The participants of the educational forums get points on the system of CME (Continues medical education) all forums are accredited educational activities. The Association is a member of chamber of Commerce and industry of the Russian Federation and is an active member of National medical chamber which gathers under it wing many of the professional medical communities and actively introduce innovations into the health system of Russia. All activities of the Association of obstetric anesthesiologists aimed at reducing maternal and perinatal mortality in the Russian Federation.

Association main Objective is development and approval of clinical recommendations in anesthesia and intensive care at critical situations in obstetrical practice. Clinical recommendations are approved by All-Russian public organization «Federation of Anesthesiologists and Resuscitators» and recognized as national by special commission of Russian Federation Health Ministry. You can find them posted on official web site of Federal digital library Russian Federation Health Ministry and on our web site arfpoint.ru. Also, our site contains the most interesting lectures presented at the Forums and other educational materials.

At November 2017 the Association started producing and posting on official website an online journal «Obstetric Anesthesia Digest». This pilot project was recognized by readers and gathered positive reviews in the medical environment. Today the audience of the online magazine is more than 2,800 members of Association who receive the magazine by e-mail. Also every issue of the magazine is duplicated on Facebook and website: <http://www.critical.ru/news.php>

Deeply respected colleagues and dear friends! We invite you to join Obstetrical Anesthesiologists Intensivists Association. It does not matter what is your medical specialization because there is a great intention that unite us! We want to reduce suffering of our women and we should make the process of childbirth as safe and comfortable as possible.



EFIM SCHIFMAN

PhD, Professor, President of ROAIA



ALEXANDER KULIKOV

PhD, Professor, Vice President of ROAIA

- Ассоциация акушерских анестезиологов-реаниматологов
- Кафедра анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Ассоциация анестезиологов-реаниматологов Урала
- Кафедра анестезиологии и реаниматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
- ФГБОУ дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия последипломного образования»
- Национальная Медицинская Палата
- Торгово-промышленная палата Российской Федерации



- Информационный портал, посвященный медицине критических состояний «Critical.ru»
- Научное общество «Клиническая гемостазиология»
- Уникальная закрытая социально-информационная среда «Альманах медицинских мероприятий»
- Издательство «Медицина»
- Профессиональный медицинский журнал «Поликлиника»
- Социальная сеть и образовательный портал для врачей «Врачи вместе»
- Общероссийская социальная сеть «Врачи РФ»
- ООО Медицинское Маркетинговое Агенство «МедиаМедика»
- Федеральный медицинский информационный интернет-портал «Medsovet.info»
- Открытый каталог научных конференций, выставок и семинаров «Конференции.ru»
- Национальное Интернет Общество специалистов по внутренним болезням
- Издательский Дом «Русский Врач»
- Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»
- Научно практический журнал «МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЖУРНАЛ»
- Журнал «Справочник фельдшера и акушерки»
- Журнал «Неотложная медицина» серии «Медицинский алфавит» входит в Перечень ВАК
- «Альманах медицинских мероприятий»
- Портал, предназначенный для людей, посвятивших научной деятельности «Все науки»
- Новый профессиональный интернет-ресурс «Формула врача»
- Издательство «Ремедиум Приволжье»
- ООО «Отраслевые справочники»
- Медицинский информационный портал «SIBMEDA»
- Медицинские выставки и конференции «medkonf.ru»
- Выставочных порталов Рунета «Exromar.ru»
- Фармакоклинический справочник «Medi.ru»
- Информационный ресурс «TopMedClinic.com»
- Журнал «Архив акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева»
- Журнал «Медицинский альманах»
- Российское агентство медико-социальной информации «РИА АМИ»
- Медицинский портал «YellMed»
- Журнал «Регионарная анестезия и лечение острой боли»
- Издательский Дом «МЕДФОРУМ»
- Специализированная медицинская литература ООО «Издательство Н-Л»
- Уникальная социально-информационная среда «MEDALMANAH»
- Всероссийская образовательная интернет-программа для врачей «Интернет Сессия»
- Клуб практикующих врачей «iVrach.com»



Смирнов Григорий Анатольевич

к.м.н., руководитель Приморского краевого центра анестезиологии-реаниматологии, главный внештатный анестезиолог-реаниматолог Департамента здравоохранения Администрации Приморского края (Владивосток)



Шутка Евгения Владиславовна

главный акушер-гинеколог Департамента здравоохранения Администрации Приморского края (Владивосток)



Шифман Ефим Муневич

д.м.н., президент Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, заслуженный врач Республики Карелия, эксперт по анестезиологии и реаниматологии Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения, член Президиума ФАР, член редколлегии журнала «Анестезиология и реаниматология» (Москва)



Куликов Александр Вениаминович

д.м.н., вице-президент Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов, профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии, токсикологии и трансфузиологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, член правления ФАР, председатель комитета ФАР по вопросам анестезии и интенсивной терапии в акушерстве и гинекологии, член редколлегии журнала «Анестезиология и реаниматология» (Екатеринбург)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
АССОЦИАЦИЯ АКУШЕРСКИХ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ-РЕАНИМАТОЛогов

АНЕСТЕЗИЯ, ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ И РЕАНИМАЦИЯ В АКУШЕРСТВЕ И ГИНЕКОЛОГИИ

**Клинические рекомендации
Протоколы лечения**

*Издание третье,
дополненное и переработанное*

2018



ИЗДАТЕЛЬСТВО
«МЕДИЦИНА»

НЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ



Образовательная потребность

- Получение знаний в области анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии в акушерстве, базирующихся на основе как классических взглядов представителей отечественных и зарубежных акушерских школ, так и современных достижений в области экспериментальной и клинической анестезиологии и реаниматологии.

- Разработка и обсуждение междисциплинарного взаимодействия между врачами анестезиологами-реаниматологами и акушерами-гинекологами при возникновении критических состояний и инцидентов в акушерстве и гинекологии.

- Обсуждение клинической фармакологии препаратов железа и практике их применения в периоперационном периоде у пациенток акушерского и гинекологического профилей.

- Обучение диагностике и лечению анемии в периоперационном периоде у акушерских и гинекологических пациентов.

- Сравнительный анализ эффективности различных препаратов железа и эритропоэтинов при лечении тяжелой анемии в перипартальном и периоперационном периоде.

- Обсуждение рационального применения утеротоников при операции кесарево сечение с целью профилактики и лечения массивного акушерского кровотечения. Разбор случаев материнской смертности и критических инцидентов, возникающих при введении больших доз утеротоников.

- Получение знаний в области анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии в акушерстве, базирующихся на основе как классических взглядов представителей отечественных и зарубежных акушерских школ, так и современных достижений в области экспериментальной и клинической анестезиологии и реаниматологии.

- Разработка и обсуждение междисциплинарного взаимодействия между врачами анестезиологами-реаниматологами и акушерами-гинекологами при возникновении критических состояний и инцидентов в акушерстве и гинекологии.

- Разбор клинических ситуаций, возникающих при диагностике, лечении и родоразрешении беременных с тяжелой формой преэклампсии. Изучение современных представлений о патогенезе тяжелых форм преэклампсии и эклампсии, механизмах танатогенеза при тяжелых формах преэклампсии, частоты и клинического спектра гемодинамических и цереброваскулярных осложнений.

- Обучение интенсивной терапии тяжелых форм преэклампсии, особенно-стям проведения управляемой нормотонии и магнезиальной терапии.

- Изучение патогенеза, клинических признаков и методов интенсивной тера-

пии при неотложных состояниях у беременных, рожениц и родильниц, страдающих артериальной гипертензией. Обсуждение влияния различных антигипертензивных препаратов на плод и их правомочность применения у беременных в различных триместрах беременности.

- Лекция знакомит слушателей с современными воззрениями на дефиниции и диагностику, этиологию и патогенез, предикторы и факторы риска развития послеоперационной когнитивной дисфункции. Обсуждаются меры возможной профилактики и пути лечения нарушения когнитивного статуса пациентов нефармакологическими и фармакологическими способами, основанные на мировом опыте и данных собственных исследований.

- Лекция знакомит слушателей с возможностями использования современных ингаляционных анестетиков в акушерстве – новом направлении в анестезиологическом обеспечении кесарево сечение. Приводятся схемы практического использования в повседневной работе.

- Определение уровня знаний анестезиологов-реаниматологов в вопросе преждевременных родов. Обсуждение совместной тактики взаимодействия при интенсивной терапии преждевременных родов. Разбор побочного действия и жизненно опасных осложнений токолитической терапии.

- Знакомство врачей с современными клиническими рекомендациями (ASP, 2016) по лечению болевого синдрома в раннем послеоперационном периоде, основанными на принципах мультимодальной анальгезии.

- Обсуждение методов профилактики инвазивных манипуляций в анестезиологии.

- Изучение проблемы катетер-ассоциированной инфекции и других осложнений, возникающих при пункции и катетеризации центральных и периферических вен.

- Обсуждение роли и места ультразвуковых методов визуализации при выполнении нейроаксиальных методов анестезии и периферических блокад в акушерской практике.

- Изучение проблемы госпитальной инфекции, современных способов профилактики и лечения внутрибольничной инфекции.

- Ознакомление слушателей с основными положениями Российских национальных рекомендаций «Нозокомиальная пневмония у взрослых»

- Сравнительный анализ эффективности различных методов профилактики.

- Знакомство слушателей с новым приказом, новыми определениями, критериями диагностики и принципами лечения сепсиса и септического шока. Обсуждение эффективности различных препаратов в лечении сепсиса и септического шока с позиции доказательной медицины.

Вестник акушерской анестезиологии



Мобильное приложение

Mobile App





| ВРЕМЯ | ТЕМА ДОКЛАДА | ДОКЛАДЧИК |
|--|---|---|
| 09:00–10:00 | Регистрация участников | |
| 10:00–10:10 | Открытие 94-го Форума. Приветственное слово | |
| 10:10–10:50 | Лекция: Массивное послеродовое кровотечение – 2018. | Шифман Ефим Муневич (Москва) |
| 10:50–11:30 | Лекция: Трансфузионная стратегия и тактика при острых нарушениях гемостаза в акушерстве. | Куликов Александр Вениаминович (Екатеринбург) |
| 11:30–11:50 | Лекция: Предоперационная оценка гемодинамики у беременных женщин. | Иванова Наталья Георгиевна (Якутск) |
| 11:50–12:00 | Дискуссия | |
| 12:00–12:10 | Вопросы и ответы | |
| 12:10–12:20 | Перерыв. Осмотр выставки | |
| СИМПОЗИУМ: Современный взгляд на проблему тромботических микроангиопатий в акушерстве* Модератор: Е.М. Шифман | | |
| 12:20–12:25 | Открытие симпозиума. Проблема тромботических микроангиопатий в современной медицине. | Шифман Ефим Муневич (Москва) |
| 12:25–12:55 | Лекция: Тромботические микроангиопатии в акушерстве. Уроки последних лет. | Шифман Ефим Муневич (Москва) |
| 12:55–13:20 | Лекция: Практические аспекты ведения пациенток с акушерским аГУС в ДФО. | Степанюк Владимир Николаевич (Владивосток) |

*- При поддержке компании – спонсора

| ВРЕМЯ | ТЕМА ДОКЛАДА | ДОКЛАДЧИК |
|-------------|--|---|
| 13:20–13:30 | Дискуссия | |
| 13:30–13:40 | Вопросы и ответы | |
| 13:40–14:20 | Кофе-пауза | |
| 14:20–14:50 | Лекция: Тромбопрофилактика в периоперационный период операции кесарево сечение. | Шифман Ефим Муневич (Москва) |
| 14:50–15:20 | Лекция: Гипотония при спинальной анестезии: обзор международных рекомендаций. | Роненсон Александр Михайлович (Тверь) |
| 15:20–15:50 | Лекция: Принципы профилактики и коррекции послеоперационной когнитивной дисфункции. | Овезов Алексей Мурадович (Москва) |
| 15:50–16:00 | Дискуссия | |
| 16:00–16:10 | Вопросы и ответы | |
| 16:10–16:20 | Подведение итогов дня | |



ВРЕМЯ

ТЕМА ДОКЛАДА

ДОКЛАДЧИК

09:30–10:00 **Повторная регистрация****Регистрация новых участников****СЕКЦИЯ:****Тяжелые инфекции в ОРТ и сепсис***Председатель: **С.В. Яковлев, Н.Н. Клишко****10:00–10:40** **Лекция:** Диагностика и общие принципы терапии тяжелых инфекций.**Куликов Александр
Вениаминович**
(Екатеринбург)**10:40–11:20** **Лекция:** Принципы антимикробной терапии тяжелых нозокомиальных инфекций в ОРТ.**Яковлев Сергей
Владимирович**
(Москва)**11:20–12:00** **Лекция:** Инвазивные микозы в ОРТ: алгоритмы диагностики и лечения, современные клинические рекомендации.**Клишко Николай
Николаевич**
(Санкт-Петербург)**12:00–12:30** **Лекция:** Особенности антимикробной терапии тяжелой внебольничной пневмонии у особых групп пациентов.**Яковлев Сергей
Владимирович**
(Москва)**12:30–12:50** **Дискуссия****12:50–13:30** **Кофе-пауза****13:30–14:10** **Лекция:** Клиническая фармакология антикоагулянтов в акушерстве. Тромбопрофилактика во время беременности, родов и послеродовом периоде.**Куликов Александр
Вениаминович**
(Екатеринбург)**14:10–14:40** **Лекция:** Эмболия околоплодными водами: современные аспекты и клинический случай.**Роненсон
Александр
Михайлович**
(Тверь)**14:40–15:10** **Лекция:** Амилаза слюны как предиктор осложнений у рожениц и родильниц.**Дегтярев Евгений
Николаевич**
(Благовещенск)

*- При поддержке компании – спонсора

ВРЕМЯ

ТЕМА ДОКЛАДА

ДОКЛАДЧИК

15:10–15:20 **Дискуссия****15:20–15:30** **Вопросы и ответы****15:30–15:40** **Перерыв. Осмотр выставки****15:40–16:10** **Лекция:** Инфузионная терапия при критических состояниях.**Бабаянц Андрей
Валерьевич**
(Москва)**16:10–16:40** **Лекция:** Особенности нутритивной поддержки в акушерстве.**Куликов Александр
Вениаминович**
(Екатеринбург)**16:40–17:00** **Лекция:** Современные местные анестетики в акушерской анестезиологии.**Овезов Алексей
Мурадович**
(Москва)**17:00–17:10** **Дискуссия****17:10–17:20** **Вопросы и ответы****17:20–17:30** **Обязательное анкетирование всех участников****17:30–17:40** **Подведение итогов Форума**

Уважаемые коллеги!
Для получения Свидетельства НМО с кредитными единицами необходимо сдать на стойку регистрации **полностью заполненную** Анкету участника!

**Бабаянц Андрей Валерьевич**

к.м.н., заведующий отделением анестезиологии и реанимации ГБУЗ ГКБ им. И. В. Давыдовского ДЗМ, ведущий научный сотрудник отдела анестезиологии и реаниматологии НИИ Клинической хирургии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ (Москва)
e-mail: babayants@gmail.com

**Дегтярев Евгений Николаевич**

врач высшей категории ГБУЗ АО АОКБ «Амурский областной перинатальный центр», отделение анестезиологии и реанимации акушерского стационара, аспирант кафедры акушерства и гинекологии ФПДО ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России (Благовещенск)
e-mail: dormicumtrade@gmail.com

**Иванова Наталья Георгиевна**

к.м.н., врач анестезиолог реаниматолог отделения анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии акушерства и гинекологии Перинатального центра ГАУ РС (Я) «Республиканская больница №1 – Национальный Центр медицины» (Якутск)
e-mail: www.ivnage@mail.ru

**Климко Николай Николаевич**

профессор, зав.кафедрой клинической микологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Санкт-Петербург)
e-mail: n_klimko@mail.ru

**Куликов Александр Вениаминович**

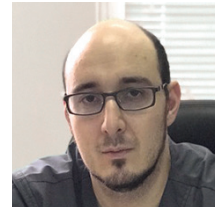
д.м.н., вице-президент Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов, профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии, токсикологии и трансфузиологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, член правления ФАР, председатель комитета ФАР по вопросам анестезии и интенсивной терапии в акушерстве и гинекологии, член редколлегии журнала «Анестезиология и реаниматология» (Екатеринбург)
e-mail: kulikov1905@yandex.ru

Овезов Алексей Мурадович

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель отделения анестезиологии, главный анестезиолог-реаниматолог Министерства здравоохранения Московской области, председатель Московского областного регионального отделения ФАР (МОНПОАР) (Москва)
e-mail: amolex@mail.ru

**Роненсон Александр Михайлович**

заведующий отделением анестезиологии и реанимации ГБУЗ Тверской области «Областной клинический перинатальный центр имени Е.М. Бакуниной», научный редактор онлайн-журнала «Вестник акушерской анестезиологии» (Тверь)
e-mail: a.ronenson@mail.ru

**Степанюк Владимир Николаевич**

врач анестезиолог-реаниматолог высшей квалификационной категории ГБУЗ ПККБ № 1 г.Владивостока (Владивосток)
e-mail: stepdoc@mail.ru

**Шифман Ефим Муневич**

д.м.н., президент Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, заслуженный врач Республики Карелия, эксперт по анестезиологии и реаниматологии Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения, член Президиума ФАР, член редколлегии журнала «Анестезиология и реаниматология» (Москва)
e-mail: eshifman@mail.ru

**Яковлев Сергей Владимирович**

д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии № 2 Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), президент Межрегиональной общественной организации «Альянс клинических химиотерапевтов и микробиологов» (Москва)
e-mail: antimicrob@yandex.ru





WWW.ARFPPOINT.RU

Ассоциация акушерских анестезиологов-реаниматологов
Obstetrical Anesthesiologists Intensivists Association

online журнал

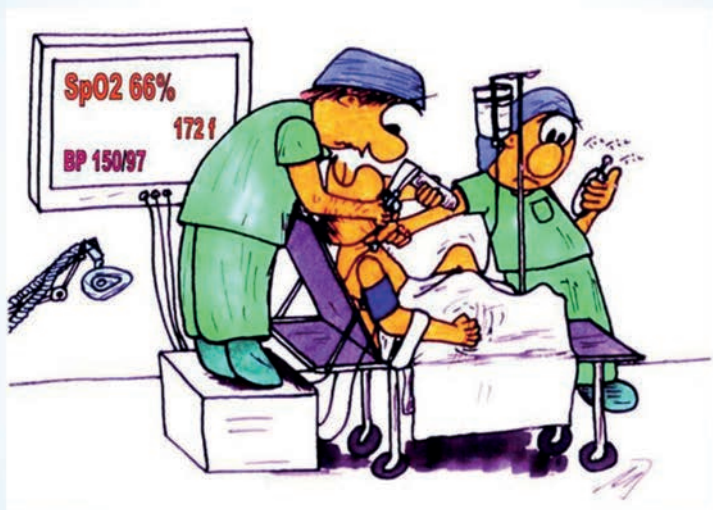
Вестник акушерской анестезиологии

№8(10)

2018

online journal **Obstetric Anesthesia Digest**

Август



№8(10) Август 2018

№8(10) August 2018

Вестник акушерской анестезиологии

Obstetric anesthesia digest



WWW.ARFPPOINT.RU

Ассоциация акушерских анестезиологов-реаниматологов
Obstetrical Anesthesiologists Intensivists Association

online журнал

Вестник акушерской анестезиологии

№8(10)

2018

online journal **Obstetric Anesthesia Digest**

Август

С о д е р ж а н и е

| Статья | Стр. |
|---|------|
| Обзор практики быстрой последовательности индукции при операции кесарево сечение в Англии в сравнении с рекомендациями в РФ | 4 |
| Зависимость послеоперационной смертности от времени дня, недели, года | 15 |
| Рекомендации по обезболиванию после родов | 23 |
| Тромбоземболия во время беременности | 24 |
| Наследственная тромбофилия во время беременности | 25 |
| Ускоренная реабилитация после операции кесарево сечение: рекомендации ERAS | 27 |
| Анестезиологическая тактика при лечении постпункционной головной боли: израильский национальный опрос | 29 |



ARFPPOINT.RU

III ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ АААР

**Москва
Сентябрь 2019**

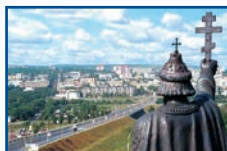
Всероссийский
образовательный форум

2019

«Теория и практика анестезии и интенсивной
терапии: мультидисциплинарный подход»



ARFPOINT.RU



Белгород



Тольятти



Йошкар-Ола



Тула



Владимир



Москва

Первый Всероссийский конгресс
по кровотечениям и тромбозам
в акушерстве



Саранск



Хабаровск



Улан-Удэ



Нальчик



Калининград



Махачкала

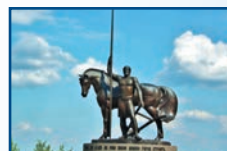


Москва

Третий Пленум Правления



Екатеринбург



Пенза



Новосибирск



Мурманск



Ростов-на-Дону



Новокузнецк

LANCET

На острие медицинских технологий



Средства
визуализации



Анестезиология
и реаниматология



Антитромботическая
терапия



Онкология



Пульмонология



Орфанные
заболевания

The logo for LANCET, featuring the word "LANCET" in white, bold, sans-serif capital letters on a dark blue, slanted rectangular background.

АО «Ланцет» специализируется на комплексном обеспечении профильных лечебно-профилактических учреждений инновационными лекарственными препаратами, высокотехнологичным оборудованием и качественными расходными материалами.

Сегодня «Ланцет» это:

- Работа на всей территории России
- №3 среди госпитальных дистрибьюторов России
- 7 приоритетных направлений:
 - Рентгено-контрастные вещества для КТ, МРТ и ангиографии, а также устройства для их введения и расходные материалы
 - Кардиология (интервенционная кардиология, кардиохирургия, кардиореанимация, кардиореабилитация)
 - Акушерство и гинекология
 - Хирургия, интенсивная терапия
 - Онкология
 - Нефрология
 - Пульмонология
- Полноценное комплексное решение от диагностики и лечения на этапе стационара до обеспечения льготных категорий граждан качественными медицинскими продуктами
- Более 60 партнеров – крупнейшие мировые и национальные фармацевтические производители
- Более 1300 клиентов
- Более 7300 позиций в прайс-листе



Generium
Pharmaceutical

«ГЕНЕРИУМ» — российская инновационная компания, лидер в области биотехнологий. Сегодня «ГЕНЕРИУМ» выпускает 7 лекарственных препаратов и рекомбинантных фармацевтических субстанций, которые применяются в России и за рубежом. Это рекомбинантные факторы

крови VII, VIII и IX для лечения гемофилии, интерферон бета для лечения рассеянного склероза, аллерген туберкулезный рекомбинантный, субстанции филграстима и соматотропина. «ГЕНЕРИУМ» является единственной в мире компанией, способной производить все три рекомбинантных фактора свертывания крови.

«ГЕНЕРИУМ» располагает уникальным для России научно-исследовательским центром мирового уровня, который разрабатывает биотехнологические лекарственные средства и клеточные технологии до этапа промышленного применения. Научные лаборатории занимают площадь 5 тыс. м² и оснащены самым современным оборудованием ведущих мировых производителей. Исследовательский центр, расположенный в поселке Вольгинский Владимирской области, объединяет усилия ведущих российских ученых и привлекает в Россию передовые знания и технологии современной науки.

Производство биотехнологических лекарственных средств осуществляется на обособленных технологических линиях полного цикла. Комплекс оснащен самым современным оборудованием и соответствует требованиям национального стандарта Российской Федерации и международным правилам GMP.



Pfizer: Создавая вместе здоровый мир

Применяя инновации и используя глобальные ресурсы, Pfizer работает для улучшения здоровья и самочувствия людей на каждом этапе жизни. Мы стремимся устанавливать высокие стандарты качества и безопасности проводимых исследований, разработки и производства лекарств.

Диверсифицированный портфель продуктов компании включает лекарственные препараты и вакцины, а также продукцию для здорового питания и ряд хорошо известных во всем мире безрецептурных препаратов.

Ежедневно сотрудники Pfizer работают в развитых и развивающихся странах над улучшением профилактики и лечения наиболее серьезных заболеваний современности. Следуя своим обязательствам как ведущей биофармацевтической компании мира, Pfizer сотрудничает со специалистами здравоохранения, государственными органами и местными сообществами с целью обеспечения и расширения доступности надежной, качественной медицинской помощи по всему миру.

Вот уже более 160 лет Pfizer старается улучшить жизнь тех, кто рассчитывает на нас.

Более подробная информация о компании: www.pfizer.com и www.pfizer.ru



АЛЕКСИОН ФАРМА — высокотехнологическая биофармацевтическая компания с мировым именем. Основное направление ее деятельности, - раз-

работка препаратов для пациентов с тяжелыми, опасными для жизни крайне редкими заболеваниями.

Персонал составляет более 900 человек во всем мире, включая Россию, Европу, Японию, Китай, Австралию, Латинскую Америку, США, Канаду.

Ведущий продукт компании - СОЛИРИС® (экулизумаб), является первым и единственным препаратом, одобренным для лечения атипичного Гемолитико-Уремического Синдрома (аГУС) а также Пароксизмальной Ночной Гемоглобинурии (ПНГ) и единственным среди препаратов нового класса, ингибирующим терминальный каскад комплемента - группу белков, участвующих в процессе иммунного ответа организма. Эти заболевания являются крайне редкими, истощающими организм и опасными для жизни.

Миссия компании выходит за пределы разработки новых лекарств и включает сотрудничество со специалистами здравоохранения, правительствами, общественными организациями и инвесторами для обеспечения новыми препаратами пациентов, которым они жизненно необходимы.

ООО «Алексиион Фарма»

Россия, 143421 Московская обл., Красногорский муниципальный район, сельское поселение Ильинское, 26 км автодороги «Балтия», бизнес-центр «Рига Ленд», строение Б2, этаж 2

Телефон: +7 495 280 17 01

www.alexionpharma.com



ООО «Научно-технологическая фармацевтическая фирма «ПОЛИСАН» основана в 1992 году. Сфера деятельности - разработка и внедрение инновационных лекарственных средств в медицинскую практику.

ООО «НТФФ «ПОЛИСАН» производит 4 оригинальных препарата: ЦИТОФЛАВИН (Cytoflavin), ЦИКЛОФЕРОН (Cycloferon), РЕАМБЕРИН (Reamberin), РЕМАКСОЛ (Remaxol). Компания ПОЛИСАН была дважды удостоена премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники, премии «Золотой Меркурий» в области предпринимательской деятельности.

Собственный фармацевтический завод расположен в Санкт-Петербурге, имеет сертификат GMP Евросоюза. В настоящее время в ООО «НТФФ «ПОЛИСАН» успешно работает уже 2-ая очередь завода.

ООО «НТФФ «ПОЛИСАН» - член Ассоциации Российских фармацевтических производителей и Союза профессиональных фармацевтических организаций.

ООО «НТФФ «ПОЛИСАН»

Адрес: Россия

191119, город Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 112

Код города: 812Тел.: 710-82-25 факс: 764-62-84

E-mail: sales@polysan.ru

Internet:// www.polysan.ru



Компания Аспен – интернациональная компания, производящая оригинальные и генерические фармацевтические препараты на 23 производственных площадках.

- Наша цель – производить высококачественные лекарственные средства по доступным ценам, тем самым

делиться ценностями компании с каждым пациентом. Сочетание высокого качества и доступной цены – это действительно то, чем славится компания Аспен по всему миру.

- Выход компании Аспен на Европейский рынок в 2009 году был начат с приобретения онкологического и антитромботического портфелей у компании GSK, а также трех препаратов у компании MSD с производственными площадками в Германии, Франции и Нидерландах.

- В 2014 году компания Аспен вышла на фармацевтический рынок России и стран СНГ. Мы поставляем в Россию и СНГ препараты, произведенные в Европе.

- Анти тромботический портфель компании Аспен включает лидирующие во всем мире и России препараты Фраксипарин и Арикстру. Мы полностью сосредоточены на нашей цели – обеспечить поставку этих высококачественных препаратов по справедливой стоимости для наших партнеров и пациентов.

Контакты:

123317, Москва, Бизнес-центр «Империя Тауэр»

Пресненская набережная, дом 6/2, этаж 31

Тел.: +7 (495) 969 20 51, +7 (495) 969 20 53

www.aspenpharma.eu

aspenmedinfo@professionalinformation.co.uk



Компания Шайер (Shire) является одним из мировых лидеров в области редких (орфанных) заболеваний. Мы стремимся развивать передовые методы лечения в области редких заболеваний, включая гематологию, иммунологию,

генетические болезни, неврологию, офтальмологию, онкологию и др. На данный момент, наши препараты доступны для пациентов более чем в 100 странах мира.

Мы работаем с пониманием того, что время имеет значение, особенно для тех, кто ждет лечения или диагностики. Мы неустанно работаем над нерешенными потребностями в медицине, чтобы улучшить жизнь людей с помощью эффективных лекарственных средств.

ООО «Шайер Биотех Рус»

119021 г. Москва,

ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 1

Телефон: +7 495 787 04 77

Факс: +7 495 787 04 78

АССОЦИАЦИЯ АКУШЕРСКИХ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ-РЕАНИМАТОЛОГОВ
БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Ассоциация акушерских анестезиологов-реаниматологов
выражает благодарность компаниям

АО «Ланцет»

АО «Генериум»

ООО «Пфайзер»

ООО «Алексон Фарма»

ООО «НТФФ «ПОЛИСАЯ»

ООО «Аспен Хэлс»

ООО «Шайер Биотех Рус»

за помощь в организации и проведении
94-го Всероссийского образовательного форума
«ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА АНЕСТЕЗИИ И ИНТЕНСИВНОЙ
ТЕРАПИИ: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД»

который прошел
21-22 сентября 2018 года в г. Владивосток

Президент Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов, д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, заслуженный врач Республики Карелия, эксперт по анестезиологии и реаниматологии Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения, член Президиума ФАР, член редколлегии журнала «Анестезиология и реаниматология»

Е.М. ШИФМАН

Вице-президент Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов, д.м.н., профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии, токсикологии и трансфузиологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, член правления ФАР, председатель комитета ФАР по вопросам анестезии и интенсивной терапии в акушерстве и гинекологии, член редколлегии журнала «Анестезиология и реаниматология»

А.В. КУЛИКОВ



СОЛИРИС®

первый и единственный лекарственный препарат, одобренный для лечения пациентов с атипичным ГУС^{1,2}



У пациентов с аГУС:

Терапия препаратом Солирис® быстро подавляет активность терминальной части комплемента¹

Поддерживающая терапия препаратом Солирис® приводит к улучшению гематологических и почечных исходов¹

Раннее начало применения препарата Солирис® приводит к более выраженному улучшению функции почек и снижению потребности в проведении диализа¹

Солирис® (экулизумаб) показан для лечения пациентов с атипичным гемолитико-уремическим синдромом (аГУС).

СОЛИРИС®
(экулизумаб)

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ по медицинскому применению лекарственного препарата СОЛИРИС® (SOLIRIS®)

Регистрационный номер: ЛП-001159. Торговое название: Солирис®, МНН: экулизумаб (eculizumab). Характеристика препарата: Экулизумаб является рекомбинантным гуманизированным моноклональным антителом – кальций-иммуноглобулином (IgG2/4k), который связывается с белком C5 комплемента человека и подавляет активацию комплемент-опосредованного лизиса клеток. Фармакотерапевтическая группа: Иммунодепрессивное средство. Код АТХ: L04AA25. Фармакологическое действие: Фармакодинамика Экулизумаб восстанавливает регуляцию активности комплемента в крови и предотвращает внутрисосудистый гемолиз у больных пароксизмальной ночной гемоглобинурией (ПНГ). У больных атипичным гемолитико-уремическим синдромом (аГУС) неконтролируемое повышение терминальной активности комплемента, которое, в свою очередь, индуцирует развитие тромботической микроангиопатии (ТМА), также блокируется на фоне лечения препаратом Солирис®. Показания к применению: Препарат Солирис® показан для лечения больных с: - Пароксизмальной ночной гемоглобинурией (ПНГ). Эффективность

лекарственного препарата Солирис® подтверждена у пациентов с гемолизом и сопутствующими клиническими симптомами, свидетельствующими о высокой активности заболевания, вне зависимости от потребности в гемоторанфузиях в анамнезе. - Атипичным гемолитико-уремическим синдромом (аГУС). Противопоказания: - Повышенная чувствительность к экулизумабу, белкам мышьяного происхождения или другим компонентам препарата; - Период грудного вскармливания; - Активная инфекция *Neisseria meningitidis*; - Отсутствие вакцинации против *Neisseria meningitidis* (если нет соответствующей профилактической антибиотикотерапии в течение 2 недель после вакцинации). Способ применения и дозы см. в полной инструкции по применению: Получить дополнительную информацию о препарате, а также направить свои претензии и информацию о нежелательных явлениях можно по следующему адресу в России: ООО «Алексисон Фарма» Россия, 143421 Московская обл., Красногорский муниципальный район, 26 км автодороги «Балтия», бизнес-центр «Рига Ленд», строение 5, подъезд 1, этаж 2, Тел. +7 495 280 17 01.

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата «Солирис» ЛП-001159 от 07.12.2016 <http://www.grls.rosminzdrav.ru>
2. Legendre CM, et al. N Engl J Med. 2013;368:2169-2181.

ООО «Алексисон Фарма»
Россия, 143421 Московская обл., Красногорский муниципальный район, 26 км автодороги «Балтия»,
бизнес-центр «Рига Ленд», строение 5, подъезд 1, этаж 2. Тел. +7 495 280 17 01
RU/SOL-a/18/0017/08.2018

ALEXION



ПАМЯТКА УЧАСТНИКА
Всероссийского образовательного форума
«Теория и практика анестезии и интенсивной терапии:
мультидисциплинарный подход»

АССОЦИАЦИИ АКУШЕРСКИХ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ-РЕАНИМАТОЛОГОВ

При получении Свидетельства об обучении Вам необходимо:

- 1.** Зарегистрироваться на сайте Координационного Совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Министерства здравоохранения Российской Федерации <http://www.sovetnmo.ru>
- 2.** В «Мероприятиях» выбрать специальность «анестезиология-реаниматология», далее выбрать наше мероприятие - 94-й Всероссийский образовательный форум «Теория и практика анестезии и интенсивной терапии: мультидисциплинарный подход» (г. Владивосток, 21-22 сентября 2018 года).
- 3.** Добавить учебное мероприятие в «Индивидуальный план обучения».
- 4.** В «Индивидуальном плане обучения» в строке нашего Форума указать «Индивидуальный код подтверждения» и количество кредитов, которые будут указаны в свидетельстве.

С уважением, Организационный комитет Ассоциации

АНКЕТА УЧАСТНИКА



ФИО _____

Место работы _____

E-mail _____

Контактный телефон _____

Ваши впечатления о Форуме _____

Ваши замечания _____

Ваши комментарии по поводу тематики лекций данного мероприятия

Ваше мнение о лекторском составе

Какие темы, по Вашему мнению, нужно включить в мероприятие / рассматривать более подробно?

Устраивает ли Вас продолжительность лекций и всего мероприятия в целом?

Откуда Вы узнали о Форуме?

- рассылка по электронной почте сайт ARFpoint.ru facebook
приказ Минздрава, информационное письмо
приглашение от компании-участника другое

Подтверждаю свое согласие на обработку моих персональных данных
(в соответствии с №152-ФЗ «О персональных данных» от 27.07.2006)

Дата / Подпись



Уважаемые коллеги!

Для получения Свидетельства НМО с кредитными единицами необходимо сдать на стойку регистрации **полностью заполненную** Анкету участника!

Президенту Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов
Шифману Ефиму Муневичу

ЗАЯВЛЕНИЕ

о вступлении в Ассоциацию акушерских анестезиологов-реаниматологов

Прошу принять меня, (ФИО) _____

в качестве члена Ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов.

С текстом Устава Ассоциации ААР ознакомлен и согласен, положения Устава обязуюсь соблюдать и выполнять, нести предусмотренные в нем права и исполнять обязанности члена Ассоциации.

С размером вступительного взноса в размере 100 рублей (ста рублей) 00 коп. и ежегодного членского взноса 200 рублей (двести рублей) 00 коп. согласен и обязуюсь своевременно выплачивать.

Сведения о заявителе:

1. ФИО:
2. Дата рождения:
3. Адрес регистрации:
4. Контактный телефон:
5. E-mail:
6. Образование:
7. Место работы:
8. Специальность:

Достоверность информации и данных, указанных мною в настоящем заявлении, подтверждаю. Выражаю своё согласие на обработку моих персональных данных (в соответствии с № 152-ФЗ «О персональных данных» от 27.07.2006).

дата

подпись

ФИО

Оплатил вступительный взнос в размере 100 (ста) руб.

И ежегодный членский взнос в размере _____
(сумма прописью)

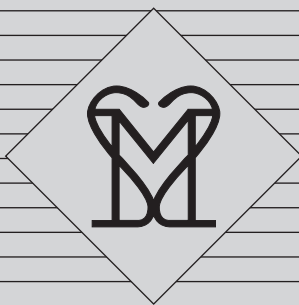
Общая сумма _____ руб. (_____) рублей
(сумма прописью)

дата

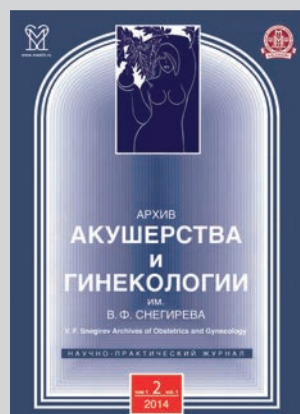
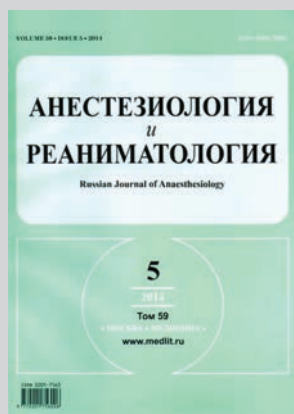
подпись

ФИО

Президент Ассоциации ААР _____ Е.М. Шифман _____
подпись дата



ИЗДАТЕЛЬСТВО «МЕДИЦИНА»



ОТДЕЛ РЕАЛИЗАЦИИ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ
ЛИТЕРАТУРЫ И КНИЖНОЙ ПРОДУКЦИИ:

+7 495 678-65-62

+7 963 681-56-72

ОТДЕЛ РЕКЛАМНОЙ И ВЫСТАВОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

+7 495 678-64-84

+7 903 724-40-29

e-mail: info@idm.msk.ru

www.medlit.ru

ПО ВОПРОСАМ СПОНСОРСТВА :

Арлюк Евгения
e-mail: aaar@arfpoint.ru
тел.: +7 (926) 379-67-05

ПО ВОПРОСАМ УЧАСТИЯ :

Данилова Лариса
e-mail: reg@arfpoint.ru
тел.: +7 (925) 904-77-64

ПО ВОПРОСАМ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ :

Яцук Елена
e-mail: arf@arfpoint.ru
тел.: +7 (903) 524-02-10

**ПО ВОПРОСАМ ИНФОРМАЦИОННОГО ПАРТНЕРСТВА
И СВЯЗЯМ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ :**

Дубовицкая Юлия
e-mail: info@arfpoint.ru
тел.: +7 (929) 610-05-25

**ПО ЮРИДИЧЕСКИМ ВОПРОСАМ:
International cooperation questions**

Флока Михаил
e-mail: teh@arfpoint.ru
тел.: +7 (926) 465-56-93

ПО ВОПРОСАМ ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВ И ЧЛЕНСТВА В АААР:

Жмакина Анна
e-mail: ofis@arfpoint.ru
тел: +7 (919) 262-83-13

ПО ВОПРОСАМ ДОСТУПА К САЙТУ:

Романов Павел
e-mail: p.romanov@arfpoint.ru

E-MAIL : arf@arfpoint.ru
ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ : www.arfpoint.ru



Завицефта: новая комбинация цефтазидима и авибактама с широким спектром активности в отношении резистентных грамотрицательных патогенов

Показана для лечения у взрослых:¹

- осложненных интраабдоминальных инфекций
- осложненных инфекций мочевых путей, включая пиелонефрит
- нозокомиальной пневмонии (включая НР_{ИВЛ})
- инфекций, вызванных аэробными грамотрицательными микроорганизмами, у пациентов с ограниченным выбором антибактериальной терапии

Краткая инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Завицефта®

МНН: цефтазидим+авибактам
Фармакологические свойства: авибактам является ингибитором бета-лактамаз не бета-лактимной структуры. Он ингибирует бета-лактамазы классов А и С, и некоторые бета-лактамазы класса D (по Амбег, включая бета-лактамазы расширенного спектра (БЛРС), КРС и ОХА-48 карбапенемы, а также ферменты АmPr). Авибактам не ингибирует бета-лактамазы класса B (металло-бета-лактамазы) и не способен ингибировать многие бета-лактамазы класса D. Авибактам не обладает клинически значимой антибактериальной активностью *in vitro*. Цефтазидим – антибиотик широкого спектра действия класса цефалоспоринов, активность которого в отношении многих значимых грамотрицательных и грамположительных патогенных бактерий показана *in vitro*. Цефтазидим нарушает синтез пептидогликана клеточной стенки бактерий в результате взаимодействия с пенициллинсвязывающими белками (ПСВ), что приводит к разрыву клеточной стенки и гибели бактерий.
Показания к применению: лечение следующих инфекций у взрослых пациентов:
 • осложненные интраабдоминальные инфекции;
 • осложненные инфекции мочевыводящих путей, включая пиелонефрит;
 • госпитальная пневмония, включая пневмонию, ассоциированную с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ);
 • инфекции, вызванные аэробными грамотрицательными микроорганизмами у пациентов с ограниченным выбором антибактериальной терапии.
Противопоказания:
 • гиперчувствительность к авибактаму, цефтазидиму или натрия карбонату (вспомогательному веществу, входящему в состав препарата).
 • гиперчувствительность к цефалоспоринам.
 • Тяжелые реакции гиперчувствительности немедленного типа (например, анафилактическая реакция) на любое другое антибактериальное средство, имеющее бета-лактаминую структуру (например, пенициллины, монобактамы или карбапенемы).
 • Детский и подростковый возраст до 18 лет (эффективность и безопасность не установлены).
С осторожностью: пациентам с нерегулярными реакциями гиперчувствительности на другие препараты, имеющие бета-лактаминую структуру.
Способ применения и дозы: содержимое одного флакона препарата Завицефта (2000 мг цефтазидима + 500 мг авибактама) вводится внутривенно в виде инфузии объемом 100 мл с постоянной скоростью в течение 120 минут каждые 8 часов, если оцениваемый КК ≥ 51 мл/мин.
Рекомендуется следующая продолжительность терапии:
 • осложненные интраабдоминальные инфекции – 5-14 суток;
 • осложненные инфекции мочевыводящих путей, включая пиелонефрит – 5-10 суток;
 • госпитальная пневмония, включая пневмонию, ассоциированную с ИВЛ – 7-14 суток;
 • инфекции, вызванные аэробными грамотрицательными микроорганизмами, у пациентов с ограниченным выбором антибактериальной терапии – продолжительность терапии зависит от тяжести инфекции, возбудителя, клинического и бактериологического ответа на лечение.
Применение у особых групп пациентов:
 Коррекция дозы не требуется у пациентов с печеночной недостаточностью, и у пожилых пациентов (≥ 65 лет) с КК > 50 мл/мин.

Печеночная недостаточность: Рекомендуемый режим дозирования препарата Завицефта у пациентов с оцениваемым КК ≤ 50 мл/мин*:

| Оцениваемый КК (мл/мин) | Режим дозирования | Частота введения | Длительность инфузии |
|-------------------------|-------------------|------------------|----------------------|
| 31-50 | 1000 мг + 250 мг | каждые 8 часов | 2 часа |
| 16-30 | 750 мг + 187,5 мг | каждые 12 часов | 2 часа |
| 6-15 | 750 мг + 187,5 мг | каждые 24 часа | 2 часа |

Терминальная стадия почечной недостаточности, включая:
 • пациенты на гемодиализе** – 750 мг + 187,5 мг – каждые 48 часов – 2 часа

* КК рассчитывается по формуле Кокрофта-Гарта.

** Цефтазидим и авибактам выводятся при гемодиализе. В дни проведения гемодиализа препарат следует вводить после окончания сеанса.

Побочное действие: очень часто: положительная прямая проба Юрикса; часто: кандидоз (включая вульвовагинальный кандидоз и кандидоз ротовой полости), эозинофилия, тромбоцитоз, головная боль, головокружение, диарея, боль в животе, тошнота, рвота, повышение активности трансаминаз, повышение активности щелочной фосфатазы, повышение активности лактатдегидрогеназы, миалопалуприяная сыпь, крапивница, тремор в месте инфузии, флебит в месте инфузии, повышение температуры тела.

Передозировка: Передозировка может приводить к неврологическим нарушениям, обусловленным цефтазидимом, которые включают энцефалопатию, спутанность и кому. Концентрация цефтазидима в сыворотке крови можно снизить с помощью гемодиализа или перитонеального диализа.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами: авибактам и цефтазидим в клинически значимом диапазоне исследований не ингибируют основные транспортеры в почках и печени, поэтому вероятность возникновения лекарственного взаимодействия с помощью этих механизмов считается низкой. Применение цефтазидима в высоких дозах в комбинации с нефротоксичными лекарственными препаратами, такими как аминогликозиды или мощные диуретики, может привести к нарушению функции почек.

Особые указания: как и при применении всех бета-лактамов антибиотиков, возможно развитие серьезных реакций повышенной чувствительности. Важно помнить о возможности развития антибиотикоассоциированного колита и псевдомембранозного колита у пациентов с диареей во время терапии препаратом Завицефта или после ее окончания.

Условия отпуска: по рецепту.
Форма выпуска: Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, 2000 мг + 500 мг, в прозрачных стеклянных флаконах вместимостью 20 мл

Перед назначением препарата ознакомьтесь с полной инструкцией по медицинскому применению.

Регистрационный номер: ЛП-004289 от 15.05.2017

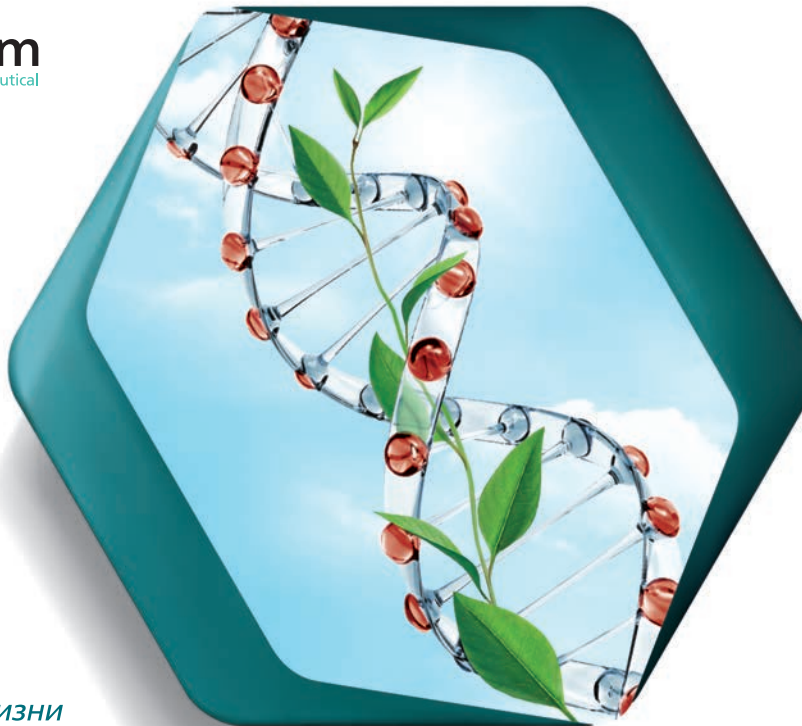


ООО «Пфайзер»:
 Россия, 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10,
 БЦ «Башня на Набережной» (Блок С).
 Тел.: +7 (495) 287 50 00. Факс: +7 (495) 287 53 00

1. Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Завицефта® ЛП 004289



Generium
Pharmaceutical



*Рекомбинантные
технологии
для полноценной жизни*

Коагил-VII

Эптаког альфа (активированный)

Регистрационный номер: ЛСР-010225/09 от 15.12.2009. Торговое название препарата: Коагил-VII. МНН: эптаког альфа (активированный). Лекарственная форма: лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.

1 ФЛАКОН С ПРЕПАРАТОМ СОДЕРЖИТ, мг:

| | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Эптаког альфа (активированный) | 1,20 (60 КЕД/ 60 тыс. МЕ) | 2,40 (120 КЕД/ 120 тыс. МЕ) | 4,80 (240 КЕД/ 240 тыс. МЕ) |
| натрия хлорид (Eur. Ph.) | 5,84 | 11,68 | 23,36 |
| кальция хлорида дигидрат (Eur. Ph.) | 2,94 | 5,88 | 11,76 |
| глицилглицин (Eur. Ph.) | 2,64 | 5,28 | 10,56 |
| полисорбат-80 (Eur. Ph.) | 0,14 | 0,28 | 0,56 |
| маннитол (Eur. Ph.) | 60,00 | 120,00 | 240,00 |

1КЕД соответствует 1000 МЕ. Растворитель — вода для инъекций. 1 мл приготовленного раствора содержит эптаког альфа (активированный) — 0,6 мг. Фармакотерапевтическая группа: гемостатическое средство. Код АТХ: B02BD08.

Показания к применению:

Для остановки кровотечений и профилактики их развития при проведении хирургических вмешательств и инвазивных процедур у пациентов с гемофилией (наследственной или приобретенной) с высоким титром ингибитора к факторам свертывания крови VII или IX; врожденным дефицитом фактора свертывания крови VII; тромбастенией Гланцмана при наличии антител к гликопротеинам IIb-IIIa и рефрактерностью (в настоящем или прошлом) к трансфузиям тромбоцитарной массы.

Противопоказания:

Повышенная чувствительность к белкам мышей, хомячков или коров, а также к активному компоненту препарата и вспомогательным веществам.

Для ПОЛУЧЕНИЯ БОЛЕЕ ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИИ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТА. МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.

Производитель: АО «ГЕНЕРИУМ», Россия

Держатель РУ: АО «Эс Джи Биотек», Россия

Все претензии по качеству и/или неадекватным явлениям на территории РФ отправлять по адресу: АО «Эс Джи Биотек», Российская Федерация, 601125, Владимирская область, Петушинский район, пос. Вольгинский, ул. Владимирская, д.18, офис 26, тел. +7 (49243) 7-31-15, email: pvl@sgbiotech.ru