



**МЫ УЧАСТВУЕМ!**

PIONEERING DIAGNOSTICS

# «БЫСТРАЯ ДИАГНОСТИКА НЕОНАТАЛЬНОГО СЕПСИСА: ВЫЗОВЫ И ВОЗМОЖНОСТИ»

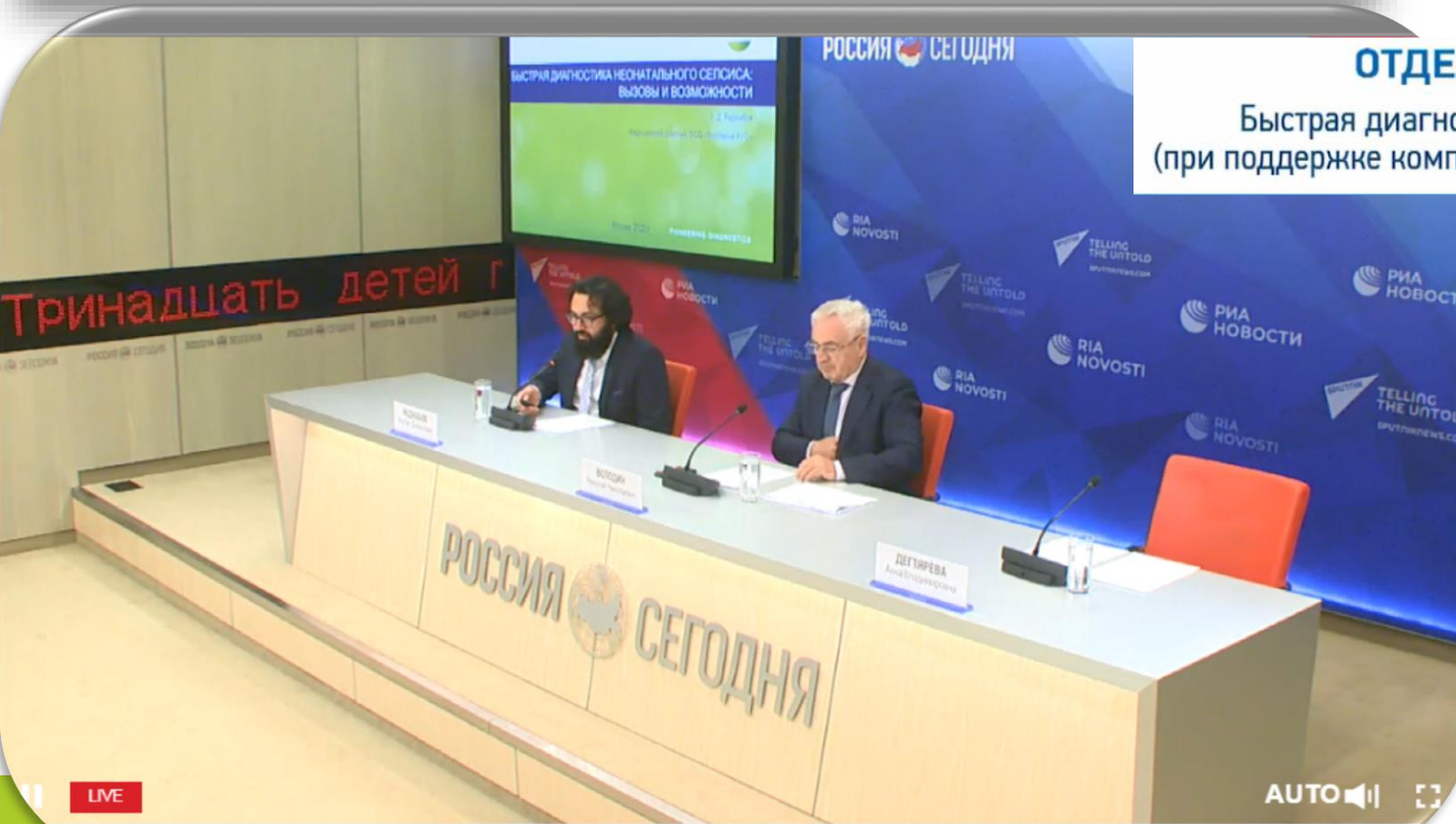


XV ВСЕРОССИЙСКИЙ  
КОНГРЕСС СПЕЦИАЛИСТОВ  
ПЕРИНАТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

СОВРЕМЕННАЯ ПЕРИНАТОЛОГИЯ:  
ОРГАНИЗАЦИЯ, ТЕХНОЛОГИИ, КАЧЕСТВО



ОБЩЕСТВО  
ПО РАЗВИТИЮ  
МЕДИЦИНЫ И  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ  
ПАРТНЕРСТВО



## ОТДЕЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НЕОНАТОЛОГИИ

Быстрая диагностика неонатального сепсиса: вызовы и возможности»  
(при поддержке компании ООО «БиоМерье Рус», не обеспечивается баллами НМО)

Тринадцать детей г

LIVE

AUTO

# ПРИМЕНЕНИЕ АНАЛИЗАТОРА НА СТЕРИЛЬНОСТЬ КРОВИ В СОЧЕТАНИИ С КОНТРОЛЕМ УРОВНЯ ПРОКАЛЬЦИТОНИНА ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ТАКТИКИ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ В УСЛОВИЯХ ОТДЕЛЕНИЯ ДЕТСКОЙ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ



## МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ VII САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ СЕПТИЧЕСКИЙ ФОРУМ-2020

### МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЖАНЕЛИДЗЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ



Приветствие

Организаторы

Выставка

Программа

Трансляция

Материалы

Частые вопросы

8-10 СЕНТЯБРЯ 2020 ГОДА

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ VII САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ СЕПТИЧЕСКИЙ ФОРУМ-2020

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЖАНЕЛИДЗЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ

157

### VacT/ALERT 3D

- Бактериологический анализатор микробиологического состояния жидкостных сред организма
- Кровь, спинномозговая жидкость, перитонеальная жидкость, плевральный выпот

Российская Детская Клиническая Больница ФГБОУ ВО ПИРБФ им.З.И.Пирогова МЗ РФ

Применение анализатора на стерильность крови в сочетании с контролем уровня прокальцитонина для оптимизации тактики антибактериальной терапии в условиях отделения детской реанимации и интенсивной терапии  
Брюсов Глеб Павлович, Москва

Технический организатор ООО «АйСиЭс» выражает благодарность участникам мероприятия! Оперативные вопросы в процессе трансляции обрабатываются в чате. В случае возникновения вопросов после окончания Конференций, пожалуйста, обращайтесь к нам: [welcome@congress-ph.ru](mailto:welcome@congress-ph.ru) 8 (812) 677 31 56

#### Чат

Применение анализатора на стерильность крови в сочетании с контролем уровня прокальцитонина для оптимизации тактики антибактериальной терапии в условиях отделения детской реанимации и интенсивной терапии  
Брюсов Глеб Павлович, Москва

BIOMÉRIEUX

Доклад при поддержке компании «биоМерье Рус»

Сообщение

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ VII САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ СЕПТИЧЕСКИЙ ФОРУМ-2020

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЖАНЕЛИДЗЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ

## ДИПЛОМ

биоМерье Рус, ООО  
КО-ПАРТНЕР

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ  
Профессор  
Шляпников Сергей Алексеевич

8-10 СЕНТЯБРЯ 2020 ГОДА

VK

FB

ICS

INTERNATIONAL CONGRESS SERVICE

ООО «Ай Си Эс»  
+7 (812) 677 3156

[welcome@congress-ph.ru](mailto:welcome@congress-ph.ru)  
[www.congress-ph.ru](http://www.congress-ph.ru)

# «БЫСТРАЯ ДИАГНОСТИКА СЕПСИСА: ВЫЗОВЫ И ВОЗМОЖНОСТИ»



ФОРУМ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ  
И РЕАНИМАТОЛОГОВ  
РОССИИ

ХІХ СЪЕЗД ФЕДЕРАЦИИ  
АНЕСТЕЗИОЛОГОВ  
И РЕАНИМАТОЛОГОВ

25-27.10.2020



Быстрая диагностика сепсиса: вызовы и возможности  
Лопатин Андрей Федорович, Москва



## ПРИКАЗ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

3.1.18. Критерии качества специализированной медицинской помощи взрослым при септицемии (сепсисе) (коды по МКБ-10: A02.1; A39.2; A40; A41; A42.7; A49.9; B37.7; R57.2)

№ п/п	Критерии качества	Оценка выполнения
1.	Выполнена оценка состояния и степени тяжести заболевания по шкале SOFA не позднее 1 часа от момента установления диагноза	Да/Нет
2.	Выполнено исследование уровня лактата в крови не позднее 1 часа от момента установления диагноза	Да/Нет
3.	Выполнено исследование уровня С-реактивного белка и/или прокальцитонина в крови не позднее 1 часа от момента поступления в стационар	Да/Нет
4.	Выполнено исследование кислотно-основного состояния крови (рН, РаСО <sub>2</sub> , РаО <sub>2</sub> , BE, SB, BB, SO <sub>2</sub> , HbO) не позднее 1 часа от момента поступления в стационар	Да/Нет
5.	Выполнено не менее двух заборов проб крови, взятых из вен разных верхних конечностей, с интервалом 30 минут для бактериологического исследования крови на стерильность с определением чувствительности возбудителя к антибиотикам и другим лекарственным препаратам <u>не позднее 1 часа</u> от момента поступления в стационар	Да/Нет
6.	<u>Начата терапия антибактериальными лекарственными препаратами и/или противогрибковыми лекарственными препаратами и/или противовирусными лекарственными препаратами не позднее 1 часа</u> от момента поступления в стационар (при септическом шоке, в зависимости от медицинских показаний и при отсутствии медицинских противопоказаний)	Да/Нет

2020  
ФОРУМ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ  
И РЕАНИМАТОЛОГОВ РОССИИ  
ХІХ СЪЕЗД ФЕДЕРАЦИИ  
АНЕСТЕЗИОЛОГОВ И РЕАНИМАТОЛОГОВ



# ДИПЛОМ

биоМерье Рус, 000

Участник выставки

Председатель  
Организационного комитета  
проф. К.М. Лебединский

Председатель  
Программного комитета  
проф. М.Ю. Киров

25-27.10.2020



ФОРУМ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ  
И РЕАНИМАТОЛОГОВ РОССИИ

### 1-я Всероссийская online Конференция Российского Сепсис Форума «RUSSIAN DIGITAL SEPSIS FORUM» 9-11 апреля

#### Внебольничная пневмония или COVID-19: вот в чем вопрос



**А. Зайцев**  
Главный военный клинический госпиталь имени Н.Н. Бурденко



ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»

#### ДИАГНОСТИКА СЕПСИСА – ВЫЗОВЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ЛАБОРАТОРИИ

**Ольга Викторовна Дымова**  
заведующая клиничко-диагностической лабораторией,  
к.м.н., врач высшей категории



#### Лабораторная диагностика сепсиса – что еще нужно знать хирургу

**Зубарева Н.А.**  
Всероссийская online Конференция Российского Сепсис Форума  
«Нозокомиальные инфекции и сепсис: Расширяя горизонты»  
11 апреля 2021 года



# «СОВРЕМЕННЫЕ АЛГОРИТМЫ ДИАГНОСТИКИ СЕПСИСА»



24-25  
ИЮНЯ  
2021



**3 КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

ОРГАНИЗАТОР СО-ОРГАНИЗАТОР

г. Санкт-Петербург, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России



Современные алгоритмы диагностики сепсиса.

Шляпников С.А.

«Городской центр по лечению тяжелого сепсиса»  
Санкт-Петербургский НИИ СП им Дженгелидзе

При поддержке bioMérieux

## Диагностика возбудителя

Золотой стандарт - культуральные методы

35% положительные  
М.И. Кузин, (1975)

11% положительные  
35% ПЦР (2015)

Rapid Diagnosis of Infection in the Critically Ill: a Multicenter Study of Molecular Detection in Bloodstream Infections, Pneumonia, and Site Infections\*

Схемы а/б терапии меняются в 57%

Бактериальный и вирусный менингит: РСТ (ng/ml)



2021 НИИ СП

	бактерии	вирус
<b>Gendrel</b> Clin Inf Dis 1997 n = 59	<b>54 ± 35</b> 4.8 - 110 n = 18	<b>0.32 ± 0.35</b> 0 - 1.7 n = 41



## Генеральное Тарифное Соглашение - взрослая помощь 2014-2018

Код тарифа	Название	Тариф, руб.	Длительность
211184	Сепсис тяжелый (SOFA>=4) для реанимации	419 799,80	14
211185	Сепсис тяжелый (SOFA<4)	156 044,00	14
211186	Сепсис тяжелый (SOFA=0)	116 607,00	10
211187	Сепсис тяжелый (SOFA<4) для реанимации	283 908,80	14

Код тарифа	Название КСГ взрослый	Тариф, руб.	Длительность
211184	Сепсис тяжелый (SOFA>=4) для реанимации	526 377,60	14
211185	Сепсис тяжелый (SOFA<4)	197 100,40	14
211186	Сепсис тяжелый (SOFA=0)	143 452,00	10
211187	Сепсис тяжелый (SOFA<4) для реанимации	363 927,20	14