

**Location: st. Lva Tolstogo, d. 6-8, building 37,
auditorium No. 9, entrance from the end, 3rd floor
(free entrance)**

*Место проведения: ул. Льва Толстого, д. 6-8 , корпус 37,
аудитория №9, вход с торца, 3-й этаж (вход свободный)*

Target audience: a wide range of specialists involved in the treatment of patients in critical condition or with a threat of its development (cardiac surgeons, anaesthesiologists, resuscitators, therapists, doctors of the functional and clinical diagnostic laboratory, cardiologists, etc.).

Целевая аудитория: *широкий круг специалистов, участвующих в лечении больных в критическом состоянии или с угрозой его развития (кардиохирурги, анестезиологи-реаниматологи, терапевты, врачи функциональной диагностики и клинической лаборатории, кардиологи и др.).*

Details:

Start: January 24, 2020

End: January 25, 2020

Cost: Free

Event Category: Symposium

First Pavlov State Medical University of St. Petersburg

24.01.20.-25.01.20

**Interdisciplinary meeting:
Bleeding management in cardiac
surgery**

Междисциплинарная встреча: тактика
лечения кровотечений в
кардиохирургии



January 24, 2020

09:30-10:10 Physiology of coagulation and pathophysiology of acquired coagulopathy. Ecaterina Scarlatescu

Физиология свертывания крови и патофизиология приобретенной коагулопатии. Екатерина Скарлатеску

10:10-10:40 Diagnostic Tools: Conventional Laboratory Tests - Michael Spanngal

Диагностические Инструменты: Обычные Лабораторные Тесты. Михаэль Шпаннгал

10:40-11:20 "Diagnostic tools: Additional Laboratory Tests - Between Expediency and Necessity" Tatyana Vavilova

Диагностика: дополнительные лабораторные тесты - между целесообразностью и необходимостью. Татьяна Вавилова

11:20-12:00 Diagnostic Tools: Viscoelastic tests Igor Vaskovic

Диагностика: Вязкоэластичные тесты. Игорь Васкович

12:00-13:00 Coffee break

13:00-13:40 Blood products: RBC. Ecaterina Scarlatescu

Продукты крови: эритроциты. Екатерина Скарлатеску

13:40-14:20 Blood products: platelets, platelet inhibitors, platelet function tests. Igor Vaskovic

Продукты крови: тромбоциты, ингибиторы тромбоцитов, тесты, отражающие функцию тромбоцитов. Игорь Васькович

14:20-15:00 Blood products: plasma. Ecaterina Scarlatescu

Продукты крови: плазма. Екатерина Скарлатеску

15:00-16:30 Lunch break

16:30-17:10 Coagulation factors concentrates, tranexamic acid and hemostatic agents. Igor Vaskovic

Концентраты факторов свертывания крови, транексамовая кислота и гемостатические средства. Игорь Васкович

17:10-17:50 Management in patients on Antiplatelet and Anticoagulation drugs. Michael Spanngal

Ведение пациентов на антиагрегантных и антикоагулянтных препаратах. Майкл Шпаннгал

17:50-18:30 Bleeding management in general surgery- Alexandra Tsiskarava

Тактика лечения кровотечений в общей хирургии - Александра Цицкарава

18:30- 19:10 Patient Blood Management in ICU (DIC). Ecaterina Scarlatescu

Восполнение компонентами крови пациента в ОРИТ (ДВС). Екатерина Скарлатеску

January 25, 2020

09:30-10:10 Anemia and patient blood management in cardiac surgery. Yuri Polushin

Анемия и ее лечение пациентов в кардиохирургии. Юрий Полушин

10:10-10:50 Bleeding Management in Cardiac surgery: Surgeon's Perspective. Paul Vogt

Лечение кровотечений в кардиохирургии: взгляд хирурга. Пауль Фогт

10:50-11:30 Bleeding Management in Cardiac surgery: Anesthesiologist's Perspective. Alexey Naumov

Лечение кровотечений в кардиохирургии: взгляд анестезиолога. Алексей Наумов

11:30-12:00 Coffee break

12:00-12:30 Volume therapy and fluid management in cardiac surgery patients – Alexey Naumov

Расчет объема инфузионной терапии у кардиохирургических больных. Алексей Наумов

12:30-13:10 Coagulation changes in cardiac assist devices - Sergey Marchenko

Изменение в системе коагуляции при использовании аппаратов вспомогательного кровообращения. Сергей Марченко

13:10-14:30 Lunch

14:30-16:30 Point of Care testing Hands-on Workshop.

