



## ПОСТ-РЕЛИЗ

ОБНОВЛЕННОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ЦЕНТРА ПО КОАГУЛОЛОГИИ – ИЦпК  
(COAGULOCLOGY.RU)

ЗАВЕРШИЛСЯ IX СЕМИНАР (КОНФЕРЕНЦИЯ) на тему:

### «Гемостаз в кардиологии и кардиохирургии

(Актуальные задачи гемостазиологии в кардиологии и кардиохирургии. От диагностики – к лечению и профилактике)».

**27 апреля 2024 года**, в конференц-зале гостиницы «Турист»(г. Омск, ул. Броз Тито, Северный конференц-зал) состоялся семинар (конференция) на тему: **«Гемостаз в кардиологии и кардиохирургии (Актуальные задачи гемостазиологии в кардиологии и кардиохирургии)»**. От диагностики к лечению и профилактике) ставший вторым в истории проекта ИЦпК профильным профессиональным событием в области гемостазиологии в данной клинической дисциплине, прошедшем в гибридном формате (очно, с интернет-трансляцией). Соорганизаторами мероприятия выступили: Министерство здравоохранения Омской области, ФГБОУ ВО Омский государственный медицинский университет Минздрава России, ОРОО «Ассоциация специалистов лабораторной медицины», Всероссийское общество гемофилии и Российский информационно-аналитический проект - «Информационный Центр по Коагулологии».

В рамках мероприятия прошли **научно-практические доклады и доклады партнеров проекта**, представляющих различные медицинские школы нашей страны, а также состоялся междисциплинарный **«Круглый стол»** с участием кардиологов, кардиохирургов, акушеров-гинекологов, трансфузиологов, анестезиологов-реаниматологов, терапевтов, гематологов, врачей клинической лабораторной диагностики и т.д.

**Среди более 200 участников**, получивших новую информацию в области гемостазиологии - руководители подразделений: 1- главный врач; 1 – директор; 5 – заместителей главного врача; 3 – заведующих отделениями; 16 - заведующих лабораториями; а также, хирурги – 1 человек, кардиологи – 7 человек, анестезиологи-реаниматологи – 7 человек, акушеры-гинекологи – 4 человека; сотрудники лабораторий – 31 человек; 1 – гематолог, 1– неонатолог; онкологи – 6 человек; 3 – терапевта; 12 – врачей различных специальностей; 1 – доцент; 1 – ассистент; 1 – фельдшер; 70 – ординаторов; 17 – студентов. Традиционно большой интерес проявлен к Zoom-трансляции конференции в реальном времени, где зарегистрировано 24 человека, которые смотрели трансляцию с уникальным «ником». 82 человека смотрели трансляцию в YOU TUBE и вошли без регистрации по прямой ссылке, размещенной на нашем сайте уже после начала мероприятия. Многие специалисты, также смотрели трансляцию группами на одном устройстве (компьютере) в ординаторских ЛПУ в свободное от основной работы время, включая сотрудников БУЗОО КДЦ г. Омска.

На мероприятии присутствовали организаторы здравоохранения, представители науки и индустрии из ряда регионов России, включая Москву, Омск, Новосибирск и т.д.

**В работе конференции приняли участие:** Семенкин Александр Анатольевич доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней и семейной медицины ДПО ФГБОУ ВО ОмГМУ; Кореннова Ольга Юрьевна, **Главный** внештатный специалист МЗ ОО по кардиологии, главный врач Омского областного кардиологического диспансера, доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней и семейной медицины ДПО ФГБОУ ВО ОмГМУ, г. Омск; Пахалкова Елена Владимировна, заместитель главного внештатного специалиста по КЛД Омской области; Индутный Антон Васильевич, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ДПО ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, Председатель правления

ОРОО «Ассоциация специалистов лабораторной медицины», г. Омск; Берковский Арон Леонидович, биохимик, кандидат биологических наук, консультант дирекции НМИЦ гематологии, г. Москва; Купряшов Алексей Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, зав. отделом трансфузиологии НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ, г. Москва; Свирин Павел Вячеславович, гематолог ГБУЗ «Морозовская детская клиническая больница» ДЗ г. Москвы, ассистент кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГАОУ ВО РГМУ им. Н. И. Пирогова МЗ РФ; Миллер Ольга Николаевна, врач кардиолог, доктор медицинских наук, профессор ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, г. Новосибирск; Панева Марина Александровна, врач-терапевт, гематолог, кандидат медицинских наук, доцент кафедры госпитальной терапии, эндокринологии ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, г. Омск; Новиков Дмитрий Георгиевич, врач клинической лабораторной диагностики, заведующий ЦНИЛ, доцент кафедры КЛД ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, г. Омск и другие **признанные эксперты**.

**Неподдельный интерес** участников вызвала насыщенная программа мероприятия. Были подробно освещены вопросы диагностики и коррекции врожденных и приобретенных коагулопатий при подготовке, проведении оперативных вмешательств и в послеоперационном периоде у кардиохирургических, кардиологических больных и у пациентов с патологией сосудистой стенки, включая коморбидную патологию и различные осложнения. В рамках настоящего Семинара (конференции) был проведен междисциплинарный «Круглый стол» на тему: **«сердечно-сосудистая хирургия в свете гемостазиологического статуса пациента»**, на котором углубленно обсуждались проблемные темы целесообразности централизации коагулологических исследований, монополизации кардиохирургической и кардиологической служб в регионах, показаний к применению и безопасности препаратов, напрямую или косвенно влияющих на систему свертывания крови, были обозначены острые углы в междисциплинарном взаимодействии, включая совместную работу лабораторий и клинических отделений ЛПУ. Озвучены практические рекомендации в данной сфере. Во время круглого стола возникали порой яркие дискуссии, к примеру, по применению интегральных методов исследования гемостаза во время операции на примере тромбэластометрии и тд. Обозначены новые возможности стандартизации коагулологических исследований путем подготовки соответствующих СОПов и проведения внутрорегионального среза по ВКК КЛИ. **Доклады**, подготовленные для углубленного усвоения лекционного материала, которые поддержали компании-Партнеры, были интересны слушателям в плане использования современных отечественных тест-систем для КЛД системы гемостаза с целью импортозамещения, применение самых современных местных гемостатических средств периоперационно.

В рамках работы выставки, организованной Партнерами проекта, были представлены качественные современные гемостатические препараты, качественные реагенты, расходные материалы и анализаторы гемостаза.

Более подробную информацию о прошедшем мероприятии, можно увидеть на нашем сайте: **[coagulology.ru](http://coagulology.ru)**

До скорых встреч!

**ОРГКОМИТЕТ**