

Отчет о проведении четвертой Всероссийской научно-практической конференции «Клинические и лабораторные аспекты современной гематологии» с симпозиумом «Актуальные вопросы гепатологии»

Данная конференция организована кафедрой госпитальной терапии Российского университета дружбы народов, «Дирекцией по обеспечению деятельности государственных учреждений здравоохранения СЗАО г. Москвы», администрацией ГКБ №52 и проведена 18, 19 марта 2014 года на клинической базе кафедры в ГКБ №52 г. Москвы.

Открыли конференцию *главный врач ГКБ № 52 д.м.н., профессор* **Вторенко В.И.** и *руководитель клинической базы кафедры госпитальной терапии РУДН, д.м.н., профессор* **Стуклов Н.И.**



Стуклов Н.И. (слева), Вторенко В.И.



Буланов А.Ю.

Первое заседание «Диагностика и лечение нарушений гемостаза в условиях современного стационара» под председательством *д.м.н., доцента* **Буланова А.Ю.** и *д.м.н., профессора* **Озолина Л.А.** открыла главный клинический фармаколог ЮВАО г. Москвы, *к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии* **Кобелевская Наталья Викторовна** с докладом «Современные аспекты лекарственной гемостатической терапии».



Озолина Л.А.

Сообщение было посвящено современным мировым протоколам ведения пациентов с нарушениями системы свертывания, механизмам действия и показаниям к использованию препаратов крови и фармакологических средств. В дискуссии обсуждались недостатки существующих препаратов и эффективность свежезамороженной плазмы и криопреципитата.



Кобелевская Н.В.

Со вторым выступлением о «компьютеризированном мониторинге антикоагулянтной терапии» выступил *к.м.н., детский хирург РДКБ* **Болотин М.В.**



Болотин М.В.

Он представил современные программы по наблюдению за пациентами, получающими длительную терапию варфарином. Обсуждались достижения европейской медицины по снижению смертности от сердечно-сосудистых заболеваний, свя-

занных с повсеместным введением дистанционного мониторинга показателей коагулограммы.

Автор показал первые результаты внедрения такой технологии в России, представил совместные проекты по развитию мониторинга МНО с использованием коагулометров, работающих с цельной кровью и фирменного программного обеспечения.

Д.м.н., доцент кафедры гематологии и гериатрии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, старший научный сотрудник отдела анестезиологии и реаниматологии ФГБУ Гематологического научного центра МЗ РФ Буланов Андрей Юльевич рассказал о «Роли эндотелия в нарушениях системы гемостаза».

В своем докладе он представил международный и собственный опыт диагностики и лечения такого редкого и тяжелого состояния, как гепариноподобный синдром. В обсуждении сообщения говорили о роли маркеров повреждения эндотелия в диагностике заболевания и возможности коррекции гемостаза с помощью плазмообмена.

Закрывала заседание *д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова Озолина Людмила Анатольевна.* Ее выступление называлось «Коррекция гиперкоагуляции и тромбофилии на этапе предгравидарной подготовки и при беременности – залог снижения частоты акушерских осложнений». В сообщении профессор описала международные современные представления о диагностике тромбофилий, особенности ведения таких пациентов при беременности, свой клинический опыт.

В дискуссии обсуждалась диагностическая значимость Д-димера, роль гематолога в лечении больных тромбофилией при беременности.

Второе заседание (председатели *д.м.н., профессор* Демихов, *д.м.н., профессор* Стуклов Н.И.) было посвящено проблемам «регуляции эритропоэза, диагностике и лечению анемий».



Курникова И.А.

Первый доклад был представлен *д.м.н., профессором кафедры госпитальной терапии РУДН Курниковой Ириной Алексеевной.* В сообщении обсуждалась роль «анемии в структуре проблем эндокринологии». Приводились данные встречаемости анемий у больных различными эндокрино-логическими заболеваниями.



Следующее выступление *к.м.н., доцента кафедры педиатрии РНИМУ им. Н.И. Пирогова Ковригиной Елены Семёновны* касалось исследованию «растворимых трансферриновых рецепторов в дифференциальной диагностике анемии хронических

Ковригина Е.С.

болезней и железодефицитной анемии, контролю терапии». В дискуссии обсуждался минимальный возраст пациентов, в котором появляется вероятность развития железодефицитной анемии и исследование стандартных параметров обмена железа является достоверным.



Демихов В.Г.

Доклад *д.м.н., профессора Демихова Валерия Григорьевича* назывался «Эритропоэтин-дефицитные анемии». Директор Рязанского филиала ФНКЦ ДГОИ имени Д. Рогачева рассказал о новейших взглядах на регуляцию эритропоэза, обмена железа, существующие международные критерии диагностики таких состояниях. Также были представлены собственные уникальные результаты терапии эритропоэтином детей, больных туберкулезом, острыми лимфобластными лейкозами, беременных женщин с анемией.



Стуклов Н.И.

Закрывал первый день конференции *д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии РУДН Стуклов Николай Игоревич*, с рассказом

о «мониторинге показателей гемоглобина в элитном спорте». В сообщении была изложена современная концепция контроля за показателями гемоглобина, обсуждены основные направления развития данной тематики в мировом спорте. Далее были показаны результаты собственных исследований по мониторингу гемоглобина и обмена железа у российских профессиональных спортсменов.

Второй день конференции открыл симпозиум «Современные аспекты гепатологии» (председатели *д.м.н., проф. Огурцов П.П., д.м.н., доцент Гармаева Т.Ц.*).

Первое выступление «Специальная трансфузиология для реципиентов многочисленных трансфузий – это специализированное донорство и заготовка компонентов крови» сделала *д.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии РУДН, заведующая научно-организационным отделом ФГБУ Гематологического научного центра МЗ РФ Гармаева Татьяна Цыреновна*.



Гармаева Т.Ц.

В своем докладе она отразила проблему инфицирования вирусными гепатитами гематологических больных, получающих компоненты донорской крови, показала результаты инновационного подхода гематологического научного центра в снижении заболеваемости и перспективы развития безопасной трансфузиологии в России.

Второе сообщение было посвящено проблемам эпидемиологии, диагностики и лечения лимфомы маргинальной зоны селезенки у пациентов с вирусным гепатитом С. Результаты современных научных исследований представила *к.м.н., ассистент кафедры госпитальной терапии РУДН, врач-гепатолог Центра изучения печени РУДН Хафисова Ольга Олеговна*. В дискуссии обсуждались результаты клинических протоколов,



Хафисова О.О.

в которых удалось получить полную ремиссию лимфопролиферативного заболевания с использованием эффективной безинтерфероновой противовирусной терапии.

Далее с докладом «Рак печени в исходе хронического вирусного гепатита В» выступила *к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии РУДН, заместитель директора Центра изучения печени РУДН Мазурчик Наталья Владимировна*, в котором она отразила современное понимание патогенеза развития рака печени у инфицированных больных. В сообщении говорилось о перспективах использования современных противовирусных препаратов в качестве эффективной профилактики злокачественной опухоли, отдаленных результатах и существующих проблемах такого лечения.



Мазурчик Н.В.



Огурцов П.П.

Завершало симпозиум выступление *д.м.н., профессора, заведующего кафедрой госпитальной терапии РУДН, декана Факультета повышения квалификации медицинских работников (ФПКМР) РУДН, директора Центра изучения печени РУДН Огурцова Павла Петровича*.

Он рассказал об «Особенностях и новых перспективах лечения хронических вирусных гепатитов В и С в онкогематологии». Были представлены собственные алгоритмы и подходы к ведению таких больных, схемы диагностики активности инфекционного процесса, позволяющие выбрать тактику лечения основного заболевания.

Председателями четвертого заседания «Коагулопатии и тромбоцитопении у нефрологических, онкологических больных, при ВИЧ-инфекции» были *д.м.н., проф. Семочкин С.В. и д.м.н., проф. Пивник А.В.*



Семочкин С.В.

Открыл заседание доклад *д.м.н., профессора кафедры онкологии и лучевой терапии педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова Семочкина Сергея Вячеславовича* «Дефицит меди и железодефицитная анемия. Дифференциальная диагностика, группы риска, особенности терапии».

В сообщении профессор подробно описал регуляцию обмена железа, патогенез нарушений его метаболизма при нарушении обмена меди, методы эффективной диагностики и лечения таких пациентов, представил собственные клинические данные.

Далее с докладом выступил *сотрудник 52 ГКБ Курников Александр Владимирович* «Антикоагулянтная терапия у пациентов на программном гемодиализе». В сообщении были представлены результаты многолетней работы крупнейшей в Москве нефрологической службы городского стационара, обсуждались вопросы



Куриков А.В.

использования нефракционированных и низкомолекулярных гепаринов у пациентов, находящихся на гемодиализе, особенности ведения нефрологических больных с системными заболеваниями крови и нарушениями гемостаза.

Третье сообщение «Нарушение гемостаза у больных онкологической клиники» сделала *к.м.н., врач-гемостазиолог городской онкологической больницы №62 Рудакова Виктория Евгеньевна*. Она рассказала об основных патогенетических механизмах повышенного тромбообразования при злокачественных опухолях, существующие современные рекомендации по ведению таких больных, представила собственный опыт коррекции тяжелых нарушений системы свертывания у пациентов онкологического профиля.



Рудакова В.Е.

Завершил заседание *д.м.н., профессор, руководитель отдела гематологии и иммунодефицитных заболеваний МКНЦ, заслуженный врач РФ Пивник Александр Васильевич*.



Пивник А.В.

Его доклад «Тромбоцитопения при ВИЧ-инфекции» был посвящен алгоритмам лечения идиопатической и симптоматической тромбоцитопении, собственному клиническому опыту ведения таких пациентов. В дискуссии обсуждались подходы к диагностике и лечению тромбоцитопении при сочетанном инфицировании ВИЧ и вирусом гепатита С.

В целом в конференции приняло участие около 200 человек, это были студенты, ординаторы и аспиранты из РУДН, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, МКНЦ

ДЗМ, врачи и научные сотрудники Гематологического научного центра МЗ, ФНКЦ ДГОИ имени Д. Рогачева, Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, сотрудники 52 ГКБ, врачи-гематологи, гепатологи, инфекционисты, трансфузиологи, акушеры-гинекологи, врачи клинической лабораторной диагностики городской системы здравоохранения.

Проведенная IV Всероссийская конференция по гематологии позволила объединить в себе различные научные школы, провести высокопрофессиональное обсуждение проблем нарушения системы свертывания крови, диагностики и лечения анемий, заболеваний кроветворной системы. На совместных многопрофильных заседаниях делали свои доклады специалисты по таким направлениям медицины, как педиатрия, детская гематология, клиническая фармакология, эндокринология, хирургия, акушерство и гинекология, гематология, трансфузиология, гепатология, инфекционные болезни, нефрология, онкология. Это позволило объединить имеющиеся знания и клинический опыт каждой упомянутой дисциплины для создания единого понятного всем врачам подхода к диагностике и лечению системной патологии крови.

Отчеты, опубликованные материалы предыдущих четырех конференций и видеоматериалы выступлений будут размещены на сайте www.aboutanemia.ru в разделе «для специалистов». Подобные конференции будут проводиться и далее, следующая V Всероссийская научно-практическая конференция «Современные аспекты гематологии и гепатологии» запланирована на 18–20 ноября 2015 года.

Д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии РУДН, руководитель курса гематологии, председатель оргкомитета конференции Стуклов Н.И.