



**ПЕРВЫЙ  
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
*имени И.М. Сеченова*

## **ПРЕСС-СЛУЖБА**

Адрес: 119991, Москва,  
ул. Б. Пироговская дом 2, стр. 4  
Тел: +7 (495) 609-14-00 доб. 2063  
+7 (903) 711-71-11

e-mail: [pr@mma.ru](mailto:pr@mma.ru)  
сайт: [www.mma.ru](http://www.mma.ru)

### **Акция «Люди ради людей»: трансплантация – не приговор**

**02.12.2016**

**Пресс-релиз**

26 ноября 2016 года в спортивном зале «Дружба» Олимпийского комплекса «Лужники» по инициативе Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Российского трансплантологического общества и Общероссийской общественной организации «Национальный альянс медицины и спорта «Здоровое поколение» прошла Юбилейная V общественная благотворительная акция в поддержку органного донорства «Люди ради людей».

Мероприятие, которое посетили более 700 человек, проводилось с целью единения, сплочения людей и привлечения внимания широкой общественности к проблемам российской трансплантологии. «Люди ради людей» призваны способствовать формированию положительного отношения общества к трансплантологии, социальной адаптации людей с пересаженными органами и демонстрации их физических возможностей.

По сложившейся доброй традиции в рамках акции состоялся товарищеский мини-футбольный матч между командами «Дружба» и «Надежда», в составы которых вошли люди с трансплантированными донорскими органами, врачи-трансплантологи, известные спортсмены и артисты. Возглавил команду «Дружба» главный трансплантолог Минздрава России, академик РАН, заведующий кафедрой трансплантологии и искусственных органов Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Сергей Готье. Капитаном команды «Надежда» стал заведующий кафедрой спортивной медицины и медицинской реабилитации Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д.м.н., проф. Евгений Ачкасов.

В матче приняли участие 8 игроков, перенесших ряд операций по донорской пересадке органов. Срок с момента трансплантации органов составил от 1,5 до 7 лет. Все футболисты-реципиенты прошли медицинское обследование и получили допуск к занятию физической культурой.

В составах команд играли также бывший полузащитник московского «ЦСКА» Евгений Алдонин и экс-нападающий московского «Локомотива» и пермского «Амкара»

Денис Клебанов, рэп-исполнители Влад Валов, Евгений Гасанов, Альберт Краснов и многие другие.

Футбольный матч состоял из двух равных таймов по 20 минут каждый. Игра проходила очень динамично при активном участии всех футболистов. Матч комментировал спортивный обозреватель и футбольный комментатор Кирилл Дементьев, медицинское сопровождение осуществлял медицинский штаб национальной мужской сборной России по футболу в лице спортивных врачей Эдуарда Безуглова и Эдуарда Цгоева, судьей встречи был назначен Сергей Чебан. Основное время матча закончилось с равным счетом 4:4.

Юбилейную V акцию вела известная телеведущая Светлана Зейналова, в концертной программе приняли участие певица, актриса и телеведущая, народная артистка Беларуси Анжелика Агурбаш, певец, заслуженный артист Украины Николай Трубач, певица Мила Романиди и певец Александр Савин.

В преддверии акции состоялась **пресс-конференция** по вопросам развития органного донорства и трансплантологии в России. В которой приняли участие: **Сергей ГОТЬЕ** – директор ФГБУ «Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова», заведующий кафедрой трансплантологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, председатель Российского трансплантологического общества; **Евгений АЧКАСОВ** – заведующий кафедрой спортивной медицины и медицинской реабилитации Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, президент Национального альянса медицины и спорта «Здоровое поколение»; **Денис КЛЕБАНОВ** – футболист, перенёсший трансплантацию почки, постоянный участник ежегодной акции «Люди ради людей»; **Эльвира ГУЛЬТЯЕВА** – организатор всероссийского движения «Доброе сердце донора», мать пациента, перенёсшего трансплантацию сердца, участника акции «Люди ради людей»; **игумен Иосиф** (Крюков), настоятель московского подворья Спасо-Преображенского Валаамского монастыря.

Потребность в донорских органах в России по-прежнему остается очень высокой. Об этом сообщил на пресс-конференции **Сергей Готье**. При этом, по его словам, в российской трансплантологии происходит подъем – идеологический и практический. Это связано, прежде всего, с тем, что активная работа по развитию органного донорства ведется достаточно давно с активным участием Министерства здравоохранения РФ, которое предприняло ряд мер по расширению трансплантологической помощи населению. Разработанный Минздравом закон «О донорстве органов человека и их трансплантации» в настоящий момент готовится к рассмотрению в Госдуме. Он будет регулировать все, что касается донорства и трансплантации органов, в том числе будут затронуты вопросы детского посмертного донорства, а также создания единого электронного регистра, содержащего всю касающуюся донорства информацию. Таким образом, трансплантология в России должна будет шагнуть вперед. «Кроме того, – сообщил Сергей Владимирович, – новый законопроект даст юридическую возможность создания нового электронного регистра, в который будут вноситься все касающиеся донорства данные. Прежде, это информация о том, согласен ли конкретный человек стать после смерти донором органов или нет. В законе также будут отражены нормы, касающиеся логистики донорства органов, будет прописана презумпция согласия с учетом

мнения согласия родственников. Если человек при жизни зафиксировал документально, что он хочет или не хочет после смерти передать свои органы нуждающимся больным — с ними поступят так, как он завещал».

По словам **Евгения Ачкасова**, мероприятия, акции, подобные «Люди ради людей», являются важным элементом в формировании позитивного отношения общества к органному донорству. Наряду с Олимпийскими и Паралимпийскими играми во всем мире уже более 30 лет проводятся игры для людей с трансплантированными донорскими органами. «Россия принимала в них участие лишь однажды – в 1991 году – реципиенты донорского сердца, оперированные известным врачом-трансплантологом, академиком Валерием Шумаковым, поехали на такие игры и даже получили там ряд наград. Акция «Люди ради людей» – это шаг к тому, чтобы Россия вновь стала участницей всемирного спортивного движения людей с пересаженными органами», – отметил спикер.

---

### **Первый МГМУ имени И.М. Сеченова**

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова – центр академического, научного и ресурсного превосходства в системе здравоохранения России, готовит будущих лидеров отечественного и зарубежного здравоохранения.

Миссия университета - создание условий для развития медицинского образования и науки, позволяющих обеспечить достойное место России в мировой системе здравоохранения.

Университет предоставляет полный цикл образовательных программ для наиболее талантливых студентов со всего мира, лидирует в создании и внедрении эффективных

мультидисциплинарных моделей и методологий медицинского образования, готовит квалифицированные медицинские кадры для России, стран ближнего и дальнего зарубежья с учетом ведущих международных практик. Член Международной ассоциации университетов.

Открыт Бакинский филиал Первого МГМУ имени И.М. Сеченова в Азербайджане.

В структуре университета создан ресурсный центр профильной подготовки абитуриентов «Предуниверсарий».

Университет проводит фундаментальные и клинические исследования мирового уровня и способствует их коммерциализации на благо здоровья пациентов и общества.

Развивая собственную уникальную клиническую базу, оказывает высококвалифицированную медицинскую помощь в России с использованием передовых научных разработок и технологий, активно способствует эффективной борьбе с опасными заболеваниями в мире.

Является участником Проекта повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов «5-100».

Ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, академик РАН, профессор Глыбочко Петр Витальевич.

Первый МГМУ им. И. М. Сеченова в цифрах:

17 тысяч студентов со всего мира (15% - иностранцы),

2577 научно-педагогических работников,

99 сотрудников – члены РАН (из них 62 академика),

3 образовательных Центра,

6 факультетов,

144 кафедры,

9 институтов,

33 научные лаборатории,

25 собственных университетских клиник на 3500 коек,

25 университетских клиник на базах городских больниц Москвы.