

DPD

Пациенты с почечными трансплантатами получают необходимую медицинскую помощь

недостаточностью «Прикоснись к судьбе»;

- В.Ю.Шило, к.м.н., доцент кафедры нефрологии ФПДО МГМСУ, главный врач центра диализа при ГКБ № 20;
- Д.В. Зверев, к.м.н., заведующий отделением Центра гравитационной хирургии крови и гемодиализа ДГБ Святого Владимира;
- Я.Г. Мойсюк, д.м.н., профессор, заслуженный доктор Якутии, лауреат премии Моссовета, заведующий отделением трансплантации почки и печени НИИ транспантологии и искусственных органов института им. В.И. Шумакова;
- А.Л. Валов, к.м.н., заведующий отделом трансплантации почки Российской детской клинической больницы;
- В.В. Омеляновский, д.м.н., профессор, председатель Экспертного совета по здравоохранению Комитета по социальной политике и здравоохранению.

По официальным данным, около 14 миллионов россиян имеют различные заболевания почек, которые способны привести к ХПН. При этом ежегодно вследствие болезней почек инвалидами признаются 41,5 тысяч человек, среди которых 3,1 тысячу составляют люди с тяжелой почечной недостаточностью.

Основным способом лечения ХПН на сегодняшний день является заместительная почечная терапия (ЗПТ), которая осуществляется посредством диализа и путем пересадки донорской почки. Однако, несмотря на то, что последний метод считается наиболее перспективным, в настоящий момент на его долю приходится всего 21,4 % от общего количества фактов ЗПТ.

В 2008 году в России было проведено около 800 операций по трансплантации почки. При пересчете на 1 миллион населения эта цифра составляет всего 5,5 случаев, в то время как в среднем по Европе данный показатель равен 40, а в США доходит до 60. Таким образом, обеспеченность населения нашей страны трансплантационной помощью в 10 раз меньше минимально необходимой.

Ситуация осложняется и тем, что после пересадки почки человеку необходимо пожизненное лечение иммуносупрессивными препаратами, концентрация которых в крови должна поддерживаться на определенном уровне. В противном случае трансплантат может отторгнуться организмом. Однако контролировать содержание иммуносупрессантов в крови возможно лишь на основании анализа, проведенного в специально оборудованной лаборатории.

Недостаточное финансирование государственных медицинских учреждений привело к тому, что сегодня необходимое оборудование и реагенты есть не во всех лабораториях страны. Из-за этого пациенты (особенно в регионах) вынуждены периодически ездить в другие города или обращаться в коммерческие клиники, чтобы сдать анализ на уровень содержания в крови вышеозначенных препаратов. Это серьезно ухудшает и без того сложное материальное положение людей с ХПН и сказывается на их качестве жизни.

Чтобы поддержать пациентов с пересаженной почкой, на заседании круглого стола компания «Астеллас Фарма» передала для 25 региональных лабораторий подарочные сертификаты на оборудование и реагенты, позволяющие измерять концентрацию в крови иммуносупрессантов. Теперь после трансплантации люди, проживающие в Санкт-Петербурге, Воронеже, Уфе, Нижнем Новгороде, Самаре, Саратове, Казани, Махачкале, Краснодаре, Ставрополе, Челябинске, Тюмени, Иркутске, Кемерово, Благовещенске, Белгороде, Хабаровске и на Сахалине, смогут проходить обследование по месту жительства.

Этот шаг дополнит комплекс усилий со стороны медицинского сообщества, социальных организаций и государственных структур, нацеленных на глобальное решение проблемы ХПН в нашей стране. «Надеемся, что наш вклад хоть немного поможет снизить остроту проблемы ХПН в российских регионах и даст возможность людям, перенесшим трансплантацию почки, полноценно жить. Если благодаря новому лабораторному оборудованию

несколько сотен пациентов получают достойную медицинскую помощь, мы будем считать свою миссию успешной», – отметила Наталия Богачева, менеджер по продукции компании "Астеллас Фарма".

Контактная информация:

Сафиуллина Марина

Тел./факс: (495) 788-00-44

Моб.тел.: +7 985 362 61 05

+7 985 298 52 46

msafiullina@pr-premier.ru