



## افزایش تمایل خانواده های دارای بیمار مرگ مغزی برای اهدای عضو

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: در سال گذشته شاخص اهدای عضو افزایشی و تعداد بیمار مرگ مغزی که خانواده هایشان مایل به اهدا عضو بودند تقریباً دو برابر شده است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، روابط عمومی مرکز آموزشی، درمانی امام رضا (ع) تبریز بمناسبت هفته اهدای عضو (25 الی 31) شهریور با دکتر جواد احمدیان معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تبریز مصاحبه ای ترتیب داده است که می خوانیم.

برای مخاطبین ما از واحد فراهم آوری اعضای پیوندی دانشگاه بفرمایید؟

واحد فراهم آوری اعضای پیوندی در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز به عنوان بزرگترین بیمارستان جنرال شمالغرب کشور از آذرماه 1393 شروع به فعالیت کرده است و در حال حاضر با تخصیص فضای فیزیکی مناسب و حضور نیروی انسانی دوره دیده به فعالیت خود ادامه می دهد. تعداد فراهم آوری از سال 1382 تا آخر سال 1392 پانزده بیمار بود که از سال 1393 با شروع به کار رسمی واحد فراهم آوری پیوند تا اول امسال تعداد 134 مورد اهدای عضو در استان انجام شده است.

نسبت به وظیفه اصلی این واحد بیشتر توضیح دهید؟

وظیفه این واحد شناسایی و رصد بیماران با سطح هوشیاری پایین با شاخص کمای گلاکو کمتر یا مساوی 5 و یا مشکوک به مرگ مغزی در تمامی بیمارستان های استان است. ویزیت موارد فوق و تایید مرگ مغزی و صحبت با خانواده های آن ها جهت اخذ رضایت برای اهدای عضو از وظایف کارشناسان این واحد است. البته شناسایی بیماران به صورت بازرسی حضوری، تماس تلفنی با بیمارستان ها و گزارش خود بیمارستان ها به واحد فراهم آوری انجام می شود.

بعد از شناسایی بیمار معاینات بالینی اولیه توسط کوردیناتور واحد انجام می شود. در صورتی که علایم بالینی به نفع مرگ مغزی بود و بیمار معیارهای لازم را برای اهدای عضو داشت بقیه مراحل انجام می شود.

در چنین مواقعی در چه مرحله ای با خانواده بیمار در خصوص اهدای عضو صحبت می شود؟

اصولاً بعد از تایید اولیه توسط نورولوژیست با خانواده بیمار جهت اخذ رضایت صحبت می شود و در صورت رضایت خانواده بقیه مراحل تأیید انجام می شود.

آقای دکتر لطفاً در خصوص بیمارانی که در لیست انتظار پیوند عضو قرار می گیرند توضیح دهید؟

بعد از اخذ شرح حال و تکمیل فرم ثبت نام و بررسی مدارک پزشکی، ثبت نام از این بیماران انجام می شود سپس آزمایشات سونوگرافی و مشاوره های لازم درخواست می شود. پس از انجام تمامی موارد درخواستی، مدارک بیمار رویت شده و در مرحله آخر به جراح پیوند ارجاع داده می شود. و بعد از تایید ایشان برای بیمار پرونده تشکیل شده و بیمار در لیست انتظار پیوند قرار می گیرد.

بیمارانی که در لیست انتظار پیوند قرار می گیرند باید به طور مرتب آزمایشات و مشاوره های خود را به روز رسانی کنند (آزمایشات هر سه ماه و مشاوره ها هر شش ماه الی یکسال) و بدین منظور ارتباط مستمر با این بیماران جهت آماده بودن برای پیوند در هر زمان برقرار می شود.

فرهنگ سازی برای اهدای عضو چقدر موثر است؟

ضرورت فرهنگ سازی برای اهدای عضو به طرق مختلف و حمایت از خانواده های اهدا کننده در تامین عضو پیوندی بسیار تاثیر گذار و انکار ناپذیر است. در سال گذشته افزایش شاخص اهدای عضو را داریم که در همین راستا تعداد بیمار مرگ مغزی که خانواده هایشان مایل به اهدا عضو بوده اند تقریباً دو برابر شده است. تعداد موارد مرگ مغزی اعلام شده مثل سال قبل بوده است ولی امسال تعداد رضایت بیشتر بوده که در سایه فرهنگ سازی های صحیح، روشنگری های صورت گرفته توسط رسانه ها در جامعه و حضور کادر مجرب و رضایت گیری درست بوده است.

آیا برای اهدای سلولهای بنیادی خون ساز هم در دانشگاه علوم پزشکی تبریز اقدامی صورت می گیرد؟

تشکیل بانک سلولهای بنیادی خون ساز و راه اندازی یکی از مهمترین مراکز پذیره نویسی اهدا کنندگان سلول های بنیادی خون ساز کشور در بیمارستان امام رضای تبریز از دیگر خدمات دانشگاه در حوزه فراهم آوری اعضا می باشد.

از 14 مرکز پذیره نویسی اهدا کنندگان سلول های بنیادی خون ساز کشور یکی هم در بیمارستان امام رضای تبریز مرکز خون و انکولوژی شهید قاضی مستقر است و این مرکز در سال 1395 کار خود را شروع کرد و تا به حال 2000 نفر داوطلب ثبت نام کرده است.

به عنوان سخن پایانی از برنامه پیش روی دانشگاه برای واحد فراهم آوری اعضای پیوندی بگویید؟

اهتمام در جهت افزایش شاخص اهدا عضو استان با فرهنگ سازی اهدای عضو در بین خانواده ها، برنامه ریزی در جهت افزایش تعداد و کیفیت اعضای پیوندی، تلاش در جهت بهبود مراقبت از بیماران مرگ مغزی در راستای افزایش کیفیت و تعداد ارگان های قابل اهدا، رهگیری بیماران پیوندی و رسیدگی به مشکلات بیماران پیوندی از چالش ها و برنامه ها پیش روی دانشگاه است.

به امید روزی که اعضای قابل اهدای هیچ فرد مرگ مغزی، خاکسپاری نگردد و تمامی بیماران نیازمند به عضو با پیوند این اعضای حیاتی به حداقل حق مسلم خود که همانا حیات است، نائل آیند.