

اهداء عضو چید

اهداء عضو یک فرصت منحصر به فرد است که به حفظ زندگی کمک می‌کند. اهداء عضو برای پیوند استفاده می‌شود. امروزه پیوند بسیاری از اعضا امکان پذیر شده است: از جمله قرنیه، پوست، قلب، کبد، لوزالمعده، ریه، کلیه، استخوان، غضروف و قلب و ریه با هم.

- اهدا عضو مهم است؟

هرچه تعداد دهندگان بیشتر باشد، تعداد زندگی‌های بیشتری حفظ می‌شود. هر ساله ده‌ها هزار نفر از مردم تحت عمل جراحی پیوند قرار می‌گیرند. تعداد پیوندهای موفق نیز با پیدایش داروهای تکنیک‌های مراقبت بهداشتی و تخصص‌های جدید روبه افزایش است. اما هنوز اهدا کنندگان بیشتری نیاز است. اعضا مناسب برای بسیاری از مردمی که به آنها نیاز شدید دارند در دسترس نیست.

- چه کسانی گیرنده پیوند اعضا هستند

پیوند اعضا به بیماران، براساس نیاز و دلایل پزشکی مشخص و خاصی داده می‌شود.

- آیا عضو و بافت اهدایی تأثیری در مراسم کفن و دفن من (دهنده) خواهد داشت؟

خیر. فرد میتواند یک کفن و دفن طبیعی داشته باشد.

- آیا اهدا عضو برای خانواده ام هزینه‌ای در بر خواهد داشت؟

خیر. سازمانهای نگهداری بافت و اعضا، هزینه حفظ اعضا که مربوط به دهنده است را می‌پردازند.

- آیا افراد خانواده میتوانند اعضا خود را به دیگری اهدا کنند؟

بله. تحت شرایط خاص یک عضو خانواده میتواند یک کلیه را به یک عضو نزدیک (مثل مادر، پدر، خواهر و برادر) اهدا کند. یک شخص زنده همچنین میتواند مغز استخوان و قسمت‌هایی از لوزالمعده و کبد خود را اهدا کند.

- آیا میتوانم عقیده‌ام را در مورد اهدا اعضا عوض کنم؟

بله. هر زمان که بخواهید میتوانید عقیده‌تان را عوض کنید یا کارت اهدا عضو را پاره کنید.

- کارت اهدا عضو چیست؟

کارت اهدا شما را فوراً شناسایی میکند و پرسنل پزشکی را از خواسته شما آگاه میکند. کارت اهدا عضو یک سند قانونی است. بهر حال بعداً از خانواده شما خواسته می‌شود که برای اهدا عضو شما رضایت دهند، بهمین دلیل مهم است که خواسته خود را به اعضا خانواده خود بگویید.

- چرا کارت اهدا عضو مهم است؟

زیرا بافتها باید بسرعت پس از مرگ از بدن خارج شوند. تاخیر در خروج بافت و عضو از بدن حتی به مدت چند ساعت میتواند باعث آسیب به عضو شود و دیگر نمیتوان از آن عضو برای پیوند استفاده نمود. کارت اهدا فوراً فرد را شناسایی میکند و شانس اینکه بتوان از بافت و اعضا اهدا شده فرد بطور مفید برای دیگران استفاده شود، وجود دارد.

- مرگ مغزی چیست؟

مرگ مغزی یعنی از دست دادن فعالیت مغز و فعالیت دستگاههای خاصی که تنفس و فشارخون بیمار را حفظ میکنند. در این حالت بیمار حتی با استفاده از دستگاههای کمک تنفس و قلب، پس از یک یا دو روز فوت میکند، ولی هرچه مدت ماندن فرد دچار مرگ مغزی طولانی‌تر باشد امکان کمتر میشود.

- آیا تصمیم من برای دهنده عضو شدن تأثیری در مراقبت از من در زمان بیماری ام می‌گذارد؟

خیر. همه بیماران با کیفیت بالا و یکسانی مراقبت میشوند.

- آیا سن و تاریخچه پزشکی من مانع برای دهنده عضو شدن من است؟

نه سن و نه سابقه پزشکی نمیتواند شما را از امضاء کارت اهدا عضو باز دارند. تیم پیوند در زمان اهدا تصمیم خواهند گرفت که آیا اعضا و بافتهای شما مفید است یا خیر.

- چه کسی میتواند اهدا کننده عضو باشد؟

هر شخص بالای 18 سال با عقل سالم میتواند یک اهدا کننده عضو باشد.



شما میتوانید با اهدا عضو کاری شایسته انجام دهید.

اعضا یک اهدا کننده میتواند به حفظ زندگی
چندین شخص کمک کند.

اهدا کردن عضو یک تصمیم شخصی
است اما اگر با افراد زیر مشورت
کنید به شما کمک خواهد کرد: -
- یک
- رهبر مذهبی - پرسنل پزشکی

دکتر شیوا صیرفیان - فوق تخصص بیماریهای کلیه

دانشیار دانشگاه علوم پزشکی اصفهان