

КОГДА СЧЕТ ИДЕТ НА СЕКУНДЫ



ГАЛИНА СОПОВЬЕВА / ПАВЕЛ ВОРОЖЦОВ

От работы скорой помощи зачастую зависит жизнь человека

Татьяна БУРОВА,
Евгений АРТЮХОВ,
Юлия ХОМИНЕЦ

Внезапные приступы заболеваний, несчастные случаи, тяжелые травмы случаются в жизни нередко. И от того, насколько быстро человеку смогут оказать необходимую медицинскую помощь, зависит его жизнь. В Свердловской области благодаря реализации национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» как часы отлажена связка «скорая помощь – больница», а в экстренных случаях к эвакуации пациента подключается Центр медицины катастроф. Доступна свердловчанам и высокотехнологичная помощь.

Благодаря слаженному взаимодействию сотрудников скорой помощи Сысертской центральной районной больницы и Свердловской областной клинической больницы №1 (СОКБ №1) удалось спасти 42-летнюю женщину, у которой на работе случился ишемический инсульт.

Скорую вызвала руководитель предприятия, которая об-

наружила свою сотрудницу лежащей на полу без сознания. Она сообщила диспетчеру, что у женщины нарушена речь, отнялась рука и нога с правой стороны тела.

– Нашей бригаде удалось доехать до места за 18 минут, хотя место вызова было довольно отдаленным. Мгновенно поставили диагноз, оказали экстренную помощь и после консультации с Региональным сосудистым центром доставили пациентку в СОКБ №1, – рассказала фельдшер скорой помощи Сысертской ЦРБ **Татьяна Каюмова**.

Вскоре свердловчанка была в ангиографической операционной клиники, где профильные специалисты продолжили борьбу за ее здоровье, отметив, что фактор времени при таких состояниях является залогом успеха.

– Если бы бригада скорой помощи в сжатые сроки не доставила пациентку к нам, то с высокой долей вероятности женщина осталась бы инвалидом, – подчеркнул заведующий неврологическим отделением для лечения больных с нарушениями мозгового кровообращения СОКБ №1 **Андрей Алашеев**.

После проведения компьютерной томографии головного мозга, а также КТ-ангиографии сосудов выяснилось, что тромбы одновременно закупорили два сосуда, снабжающие кровью головной мозг. Подобные поражения встречаются редко, поэтому потребовалось проведение тромбэкстракции и стентирования внутренней сонной артерии. Малоинвазивное вмешательство, выполненное врачом отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения СОКБ №1 **Камиллой Мавлютовой**, продолжалось около двух часов. Объем тромботических масс был очень велик, поэтому специалист сначала в несколько этапов удалила их, после чего удалось расширить просвет сосуда и установить стент.

– После операции к пациентке практически сразу вернулись речь и движение в правых конечностях. Как все молодые пациенты, перенесшие инсульт, женщина была направлена к ангионеврологу консультативно-диагностической поликлиники СОКБ №1 для дальнейшего обследования и подбора лечения, – пояснил лечащий врач пациентки **Павел Бирюков**.



Фото на память: сотрудники Свердловской областной клинической больницы №1 со спасенной ими женщиной

ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ СОКБ №1