

Александровская больница, Санкт-Петербург, Россия

Бузанов Д.В.

Описание случая.

19.02.2013 пациентка 59 лет доставлена скорой помощью в состоянии клинической смерти на фоне тяжелой гипотермии (Т в пищеводе= +25,4\*С). Длительное время пролежала на улице на снегу, находясь в состоянии алкогольного опьянения (при поступлении этанол крови 1,67промили). В связи с рецидивирующей фибрилляцией желудочков с переходом в асистолию наложена система "Lucas 2". В течение 3 часов 50 мин. проводился непрямой массаж сердца и мероприятия по активному внутреннему согреванию. Эффективную дефибрилляцию удалось провести при достижении внутренней температуры +27,4\*С. Спустя 1 час после восстановления сердечной деятельности пациентка была переведена на самостоятельное дыхание, а еще через 2,5 часа - экстубирована. Через 9 часов - находилась в ясном сознании, свободно общалась с медперсоналом. Выполненная через 12 часов после окончания реанимации эхокардиография не выявила каких-либо патологических изменений миокарда, клапанного аппарата и внутрисердечной гемодинамики. Фракция выброса составила 57%. Рентгенологическое исследование органов грудной клетки подтвердило отсутствие костно-травматических повреждений. Выписана из стационара на 8 сутки в удовлетворительном состоянии, без неврологического дефицита. По настоящее время трудоспособна.