

Сосудистая неврология

В качестве лечения, восстанавливающего кровоток в мозгу, применяются тромболиз и тромбэктомия (реваскуляризирующая терапия). В ходе лечения проводится растворение тромба в артерии головного мозга. Процедура проводится после оценки показаний и противопоказаний. Как правило, пациент направляется на тромболиз в течение 30 минут после прибытия в больницу.

Если в кровеносном сосуде головного мозга во время визуализирующего обследования обнаружен тромб, проводится механическая тромбэктомия, в ходе которой тромб специальными зондами вытягивается из сосуда. Помимо лечения острого инсульта, мы выясняем вероятность его повторения и при необходимости проводим лечебные процедуры на крупных шейных сосудах — либо путем установки стента в поврежденные сосуды, либо направляем пациента к сосудистому хирургу для удаления суженного участка хирургическим путем. 80% наших пациентов направляются на восстановительное лечение или домой, а примерно 20% получают направление в отделение сестринской помощи.

С нашими пациентами отдельно занимаются еще логопед и физиотерапевт.