

Санкт-Петербургская Ассоциация специалистов
по лечению заболеваний центральной
нервной системы

ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ

191104, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, 12
тел.: (812) 273-86-59, тел./факс: (812) 273-87-59



АКТ

о применении аппаратной терапевтической гипотермии в РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, филиале ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

Настоящий Акт составлен в соответствии с запросом ООО «КриоТехноМед» (№ 27_от 22.02.2018 г.) в том, что, начиная с 1 сентября 2017 г. по 1 февраля 2018 г. на базе отделения реанимации РНХИ проф. А.Л. Поленова, филиал НМИЦ им. В.А. Алмазова применяется методика аппаратной терапевтической гипотермии у больных, с тяжелым поражением головного мозга различного генеза. Терапевтическая гипотермия воспроизводится при помощи отечественного аппарата АТГ-01 с использованием методических рекомендаций, разработанных на кафедре анестезиологии и реаниматологии РУДН.

За указанный период времени краниocereбральная гипотермия применялась у 34 пациентов со следующей патологией: ишемический инсульт (10 пациентов), сердечно-лёгочная реанимация (1 пациент), нетравматические внутримозговые кровоизлияния (8 пациентов), лихорадка различного генеза, плохо поддающаяся лечению (13 пациентов), тяжелая черепно-мозговая травма (2 пациента).

Методика краниocereбральной гипотермии во всех случаях была эффективна: регресс общемозговой симптоматики, уменьшение очагового неврологического дефицита, купирование лихорадки. Одним из важнейших положительных моментов является, то, что применение КЦГ позволяет значительно уменьшить лекарственную нагрузку на пациента, в частности, уменьшается расход препаратов для нейровегетативной стабилизации, и соответственно, во многих случаях и вазопрессоров; нестероидных противовоспалительных препаратов, что значительно уменьшает риск их побочных явлений.

Применяемая методика может рассматриваться как системная, включение которой в комплекс мероприятий интенсивной терапии целесообразно в тех клинических случаях, которые требуют применения нейропротективной защиты и лечения гипертермии различного генеза.

**Председатель
Санкт-Петербургской Ассоциации
Специалистов по лечению
заболеваний центральной нервной системы
Заслуженный врач РФ,
д.м.н., профессор**



Кондратьев А.Н.

22.02.2018г.