

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ГБУЗ

«ГКБ им. М.П. Кончаловского ДЗМ»



/ О. В. Гриднев /

« _____ » 2019 г.

АКТ

о внедрении технологии краниocereбральной гипотермии

В период с 7 мая 2018 г. по 31 августа 2018 г. в отделении реанимации и интенсивной терапии для больных с ОНМК ГБУЗ «ГКБ им. М.П. Кончаловского ДЗМ» применяли технологию краниocereбральной гипотермии (КЦГ) у пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения по ишемическому и геморрагическому типам.

Технология разработана в ФГБНУ «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии» в соответствии с Методическими рекомендациями по применению аппаратной краниocereбральной гипотермии (Утверждены на заседании Ученого Совета ФНКЦ РР от 30.11.2017г., Протокол №11/17). Для воспроизведения технологии использовали аппарат терапевтической гипотермии АТГ-01 (производство РФ, Регистрационное удостоверение Росздравнадзора № ФСР 2011/11788, 12.12.2017).

Применение технологии КЦГ у пациентов в остром периоде церебральных сосудистых катастроф позволяет снизить внутригоспитальную летальность, уменьшить неврологический дефицит, стабилизировать показатели гемодинамики. Осложнений и побочных эффектов от применения КЦГ не выявлено.

Заместитель главного врача

по анестезиологии и реанимации

/ Б. Г. Муслимов /