

## СТАНДАРТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ЛЕЧЕНИИ НЕВРОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ

- 1) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 декабря 2012г. №1623н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при параличе Белла легкой степени тяжести"
- 2) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012г. №1698н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при наследственной и идиопатической невропатии"
- 3) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 ноября 2012 г. №635н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутричерепной травме"
- 4) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 ноября 2012г. №720н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при митохондриальной миопатии, синдроме Кернса-Сейра"
- 5) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 ноября 2012г. №779н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при серозном менингите средней степени тяжести"
- 6) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012г. №1691н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при спинальных мышечных атрофиях"
- 7) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012г. №1695н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при эпилепсии"
- 8) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012г. №1696н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при экстрапирамидных и двигательных нарушениях"
- 9) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012г. №1701н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при мышечной дистонии"
- 10) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012 г. №1702н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при гидроцефалии.
- 11) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012г. №1703н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при мигрени"
- 12) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 18 октября 1999г. №378н "Об организации работы учреждений медицинской и социальной реабилитации подростков с последствиями детского церебрального паралича"
- 13) Приказ Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пензенской области №82 от 14 июня 2012г. «О совершенствовании эпидемиологического надзора за полиомиелитом и энтеровирусными инфекциями»

- 14) Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.2951-11-Профилактика полиомиелита;
- 15) Приказ Министерства Здравоохранения РФ от 29 декабря 2012г. №1705н «О порядке организации медицинской реабилитации»
- 16) Приказ Министерства Здравоохранения РФ от 29 ноября 2004 №288 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным детским церебральным параличом»
- 17) Ст. 50 Федерального закона от 29 ноября 2010г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»;
- 18) Ст 37, ст.40 Федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 2011г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- 19) Стандарт специализированной медицинской помощи при детском церебральном параличе ( фаза медицинской реабилитации) от16.06.2015 года №349 Клинические рекомендации в детской неврологии

1) Клинические рекомендации в детской неврологии под редакцией В.И Гузевой -3 тома, от 2015.

2) Федеральные клинические рекомендации МЗ РФ Союза Педиатров России по оказанию медицинской помощи детям с последствиями перинатального поражения центральной нервной системы.

Актуальная информация .

На базе неврологического отделения В ГБУЗ ПОДКБ им.Н.Ф .Филатова активно проводится

реабилитация детей с поражениями цнс и детей с ДЦП.

В реабилитации применяется комплексное восстановительное лечение:

медикаментозное

(ноотропы, сосудистая терапия, витаминотерапия), также физиотерапия (массаж, ЛФК, гидротерапия, иглорефлексотерапия, дарсонваль, парафинотерапия, магнитотерапия, ГБО).

Осмотр детей проводится междисциплинарной бригадой (врачом неврологом, врачом ортопедом, врачом педиатром, физиотерапевтом, логопедом) . Отмечается положительная

динамика и высокий реабилитационный потенциал на фоне проведенного лечения.

Также в 2016-2017 году врачами отделения проводится ботулинотерапия у детей с церебральными параличами препаратами Ботокс и Диспорт для снятия спастичности у этих

детей.

На базе отделения активно функционирует кабинет ЭМГ ,где проводится обследование у

детей с невропатиями верхних и нижних конечностей, с перенесенными полирадикулоневритами, с миопатиями и миодистрофиями.