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 пари 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.