

28. Garcia-Barrera MA, Davidow JH. Anticipation in stuttering: A theoretical model of the nature of stutter prediction. *J Fluency Disord.* 2015 Jun;44:1-15. doi: 10.1016/j.jfludis.2015.03.002. Epub 2015 Mar 26. PMID: 25841698.
29. Ladouceur R, Caron C, Caron G. Stuttering severity and treatment outcome. *J Behav Ther Exp Psychiatry.* 1989 Mar;20(1):49-56. doi: 10.1016/0005-7916(89)90007-4. PMID: 2768510.
30. Peters HF, Hulstijn W, Van Lieshout PH. Recent developments in speech motor research into stuttering. *Folia Phoniatr Logop.* 2000 Jan-Jun;52(1-3):103-19. doi: 10.1159/000021518. PMID: 10474010.
31. Tichenor S, Yaruss JS. A Phenomenological Analysis of the Experience of Stuttering. *Am J Speech Lang Pathol.* 2018 Oct 19;27(3S):1180-1194. doi: 10.1044/2018_AJSLP-ODC11-17-0192. PMID: 30347062.

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МКФ В НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ (*тезис*)

Агланбекова М.Б.¹, Алтынбекова А.Т.², Дарибаев Ж.Р.³

¹ Руководитель управления клинической реабилитации НАО «Национальный центр детской реабилитации», Астана, Казахстан.

² Заместитель Председателя правления НАО «Национальный центр детской реабилитации», Астана, Казахстан

³ Эксперт управления клинической реабилитации НАО «Национальный центр детской реабилитации», Астана, Казахстан.

Актуальность.

Современная реабилитация и, в частности, нейрореабилитация применяет различные методы оценки пациентов и эффективности лечения. Благодаря внедрению международной классификации функционирования в мировой практике, участники всего реабилитационного процесса понимают и говорят по единой, унифицированной системе.

Цель.

Внедрить и активно применять МКФ в практике нейрореабилитолога.

Задачи.

Поделиться опытом применения МКФ со специалистами нейрореабилитации.

Материалы и методы.

С января 2022 года МКФ внедрена в работу мультидисциплинарной команды «Национального центра детской реабилитации». Проводится регулярное обучение всей МДК по работе и дальнейшему внедрению МКФ на конференциях центра. Ежегодно 4200 пациентов оцениваются по критериям МКФ с заключением ШРМ. Разработан протокол работы МКФ. Проводятся выездные курсы по МКФ в регионы и на базе центра (преподаватель: Ph.D, врач невролог Дарибаев Ж.Р.).

Каждый заезд мы проводим заседания мультидисциплинарной команды-командная оценка на 3-5 дни госпитализации и накануне выписки. Каждым специалистом заполняется лист командной оценки, куда вносятся домены в критериях МФК индивидуально на каждого пациента.

Результаты.

В результате комплексной реабилитации пациентов с церебральным параличом использование инновационных методов реабилитации улучшают качество жизни. Практическое применение МКФ в НЦДР показало ее информативность, позволило объективно оценить динамику показателей здоровья в разных категориях. МКФ — это единый язык для описания показателей и взаимопонимания между членами МДК, удобный и эффективный инструмент определения ШРМ при поступлении и при выписке, и для объективной оценки эффективности реабилитации.

Выводы.

На сегодняшний день в мировой практике широко МКФ как эффективный инструмент оценки пациентов. План реабилитации на основе МКФ, который включает общий язык, понятный членам команды, пациентам и их семьям, является ценным инструментом в нейрореабилитации. Таким образом, использование МКФ позволило разработать общую структуру для методологии нейрореабилитации, независимо от диагноза или инвалидности.

Рекомендации

Необходимо активно применять МКФ каждому специалисту нейрореабилитации, используя большой выбор категории доменов. МКФ дает уникальную возможность оценки состояния здоровья пациента в практической практике.