

Оценочный лист для стандартизированного количественного неврологического осмотра и оценки Функциональных Систем и Расширенной Шкалы Статуса Инвалидизации при рассеянном склерозе

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФИО пациента

-	-	-	-
-	-	-	-

Дата рождения пациента

СИНОПСИС

1. Зрительная ФС

	¹	Амбулаторность	

2. Стволовая ФС

3. Пирамидная ФС

	Балл РШСИ

4. Мозжечковая ФС

5. Чувствительная ФС

6. ФС Тазовые функции

	¹	Подпись	

7. ФС Высшие мозговые функции

1. ЗРИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

ЗРИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Острота СК БК

OD OS

Поля зрения

Скотома

* Бледность диска зрительного нерва

	¹	

ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

2. СТВОЛОВЫЕ ФУНКЦИИ

ИССЛЕДОВАНИЕ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВЫХ НЕРВОВ

Глазодвигательные нарушения

Нистагм

Поражение тройничного нерва

Слабость лицевой мускулатуры

Потеря слуха

Дизартрия

Дисфагия

Функции других черепных нервов

ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

--

3. ПИРАМИДНЫЕ ФУНКЦИИ

РЕФЛЕКСЫ

П >< Л

Бицепс

Трицепс

Брахиорадиальный

Коленный

Ахиллов

Подошвенный

Поверхностные кожные

* Ладонно-подбородочный

СИЛА КОНЕЧНОСТЕЙ

П Л

Дельтовидная мышца

Бицепс

Трицепс

Сгибатели запястья/пальцев

Разгибатели запястья/пальцев

Сгибатели бедра

Сгибатели голени

Разгибатели голени

Подошвенное сгибание (стопы/пальцев)

Разгибание (стопы/пальцев)

* Позиционный тест для ВК, пронация и смещение вниз

* Позиционный тест для НК, опускание

°	°

* Способен поднять только одну ногу за раз (угол в °)

* Ходьба на пятках / носках

* Прожекции на одной ноге

СПАСТИЧНОСТЬ

Верхние конечности

Нижние конечности

Походка

ОБЩАЯ ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ

ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

--

4. МОЗЖЕЧКОВЫЕ ФУНКЦИИ

ИССЛЕДОВАНИЕ МОЗЖЕЧКОВЫХ ФУНКЦИЙ

Тремор головы

Быстрые чередующиеся движения ВК

Атаксия туловища

Быстрые чередующиеся движения НК

П Л

Тремор/дисметрия верхних конечностей

Тандемная ходьба

Тремор/дисметрия нижних конечностей

Атаксия ходьбы

Проба Ромберга

Другое, например, симптом рикошета

ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

5. СЕНСОРНЫЕ ФУНКЦИИ

ИССЛЕДОВАНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ

Поверхностная чувствительность ВК

Мышечно-суставное чувство ВК

Поверхностная чувствительность туловища

Мышечно-суставное чувство НК

Поверхностная чувствительность НК

* Симптом Лермитта

Вибрационная чувствительность ВК

* Парестезии ВК

Вибрационная чувствительность НК

* Парестезии туловища

ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

6. ТАЗОВЫЕ ФУНКЦИИ

Затрудненное мочеиспускание/задержка мочи

Дисфункция кишечника

Императивные позывы к мочеиспусканию/
недержанию мочи

* Сексуальная дисфункция

Катеризация мочевого пузыря

ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

7. ВЫСШИЕ МОЗГОВЫЕ ФУНКЦИИ

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЫСШИХ МОЗГОВЫХ ФУНКЦИЙ

° Депрессия

Снижение когнитивных функций

° Эйфория

+ Утомляемость

ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

8. АМБУЛАТОРНОСТЬ

Расстояние, сообщенное пациентом (в метрах)

Опора

Время, сообщенное пациентом (в минутах)

Измеренное расстояние (в метрах)

ОЦЕНКА АМБУЛАТОРНОСТИ

* – необязательная часть обследования

¹ – преобразованный балл ФС

° Депрессия и эйфория не учитываются при расчете ФС и РШСИ.

+ Поскольку утомляемость трудно оценить объективно, в некоторых исследованиях она не влияет на оценку ФС или балл РШСИ. Пожалуйста, следуйте инструкциям конкретного исследования.

ВК = верхние конечности; НК = нижние конечности; СК = с коррекцией; БК = без коррекции.

Постоянные и временные признаки, не связанные с РС, должны быть отмечены буквой «П» или «В» рядом с соответствующим полем оценочного листа.