

**Показания для госпитализации на  
медицинскую реабилитацию в  
круглосуточный стационар ООО "КЦВМИР"  
Дорохово**

**I НЕВРОЛОГИЯ**

<i>Код МКБ-10</i>	<i>Нозологическая форма</i>
I69.3	Последствия инфаркта мозга
I69.0	Последствия субарахноидального кровоизлияния
I69.1	Последствия внутричерепного кровоизлияния
I69.4	Последствия инсульта, не уточненные как кровоизлияния или инфаркт мозга
I69.2	Последствия др. нетравматического кровоизлияния
G95.1	Сосудистые миелопатии. Острый инфаркт спинного мозга
T90.5	Последствия внутричерепной травмы
T91.3	Последствия травмы спинного мозга
T91.1	Последствие перелома позвоночника
S22.00	Перелом грудного позвонка закрытый
S32.00	Перелом поясничного позвонка закрытый

**СОСТОЯНИЕ ПОСЛЕ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ ПО ПОВОДУ:**

D32	Доброположественное новообразование мозговых оболочек
D33	Доброположественное новообразование головного мозга и др. отделов ЦНС
M96.1	Постламиинектомический синдром, не классифицированный в др.рубриках
I60.0	Субарахноидальное кровоизлияние из каротидного синуса и бифуркации
I60.1	Субарахноидальное кровоизлияние из средней мозговой артерии
I60.2	Субарахноидальное кровоизлияние из передней соединительной артерии
I60.7	Субарахноидальное кровоизлияние из внутричерепной артерии неуточненной
I60.8	Другое субарахноидальное кровоизлияние
I60.9	Субарахноидальное кровоизлияние неуточненное
I63.0	Инфаркт мозга, вызванный тромбозом прецеребральных артерий
I63.4	Инфаркт мозга, вызванный эмболией мозговых артерий
M50.0	Поражение межпозвоночного диска шейного отдела с миелопатией
M50.1	Поражение межпозвоночного диска шейного отдела с радикулопатией
M51.0	Поражение межпозвоночных дисков поясничного и др. отделов с миелопатией
M51.1	Поражение межпозвоночных дисков поясничного и др. отделов с радикулопатией
S14.2	Травма нервного корешка шейного отдела позвоночника
S14.3	Травма плечевого сплетения
S44	Травма нервов на уровне плечевого пояса и плеча
S54	Травма нервов на уровне предплечья
S64	Травма нервов на уровне запястья и кисти
S74	Травма нервов на уровне тазобедренного сустава бедра
S84	Травма нервов на уровне голени
S94	Травма нервов на уровне голеностопного сустава и стопы

## II Ортопедия

<i>Код МКБ-10</i>	<i>Нозологическая форма</i>
М 16.4	Посттравматический коксартроз двусторонний
М 16.5	Другие посттравматические коксартрозы
М 17.2	Посттравматический гонартроз двусторонний
М 17.3	Другие посттравматические гонартрозы
М 19.1	Посттравматический артроз других суставов
S 72	Состояние после перелома бедренной кости
S 82	Состояние после перелома костей голени
T 92.1	Последствия перелома верхней конечности
T 92.3	Последствия вывиха, растяжения и деформации верхней конечности
T 93.3	Последствия вывиха, растяжения и деформации нижней конечности
М 16	Состояние после эндопротезирования и реэндопротезирования суставов по поводу коксартроза
М 17	Состояние после эндопротезирования и реэндопротезирования суставов по поводу гонартроза
М 20	Состояние после оперативного лечения по поводу приобретенных деформаций пальцев рук и ног
М 21	Состояние после оперативного лечения по поводу других приобретенных деформаций конечностей
М 23	Состояние после оперативного лечения по поводу внутрисуставных поражений колена
М 24	Состояние после оперативного лечения по поводу других специфических поражений суставов
М 67	Состояние после оперативного лечения по поводу других поражений синовиальных оболочек и сухожилий
T 84.5	Осложнения, связанные с внутренним суставным протезом
T 84.8	Осложнения, связанные с внутренними ортопедическими протезными устройствами, имплантами и трансплантатами

Таким образом, специализированная медицинская помощь при оказании услуг по нейрореабилитации (КСГ 325, 326, 327) проводится пациентам: перенесшим нарушение мозгового кровообращения, с последствиями перелома позвоночника, перенесшим нейрохирургическую операцию, перенесшим черепно-мозговую травму. Госпитализация в круглосуточный стационар проводится при оценке по шкале реабилитационной маршрутизации ( ШРМ) - ШРМ 3, ШРМ 4, ШРМ 5 с наличием реабилитационного потенциала.

Специализированная медицинская помощь при оказании услуг по реабилитации пациентов по профилю ортопедия и травматология (КСГ 329,330,331) проводится пациентам: перенесшим травму опорно- двигательной системы, операцию на опорно – двигательном аппарате. Госпитализация в круглосуточный стационар проводится при оценке по шкале реабилитационной маршрутизации ( ШРМ) - ШРМ 3, ШРМ 4, ШРМ 5 с наличием реабилитационного потенциала.