

**Перечень медицинских показаний
для санаторно-курортного лечения детского населения Санкт-Петербурга
в СПб ГБУЗ «Детский психоневрологический санаторий «Комарово»**

В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.09.2020 №1029н «Об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения».

B91	Последствия полиомиелита	Последствия полиомиелита в резидуальном периоде с наличием вялых парезов, не требующих постоянного индивидуального ухода
F48	Другие невротические расстройства	Невротическое расстройство, в стадии компенсации, вне обострения
F48.8	Другие уточненные невротические расстройства	
F51	Расстройства сна неорганической этиологии	Инсомния (пресомния, интрасомния и постсомния), гиперсомния, расстройство сна неорганической этиологии без выраженного нарушения общего состояния
F51.0	Бессонница неорганической этиологии	
F51.1	Сонливость [гиперсомния] неорганической этиологии	
F51.2	Расстройство режима сна и бодрствования неорганической этиологии	
F95	Тики	Тики транзиторные, хронические моторные и вокализмы в стадии компенсации
F95.0	Транзиторные тики	
F95.1	Хронические моторные тики или вокализмы	
F95.2	Комбинирование вокализмов и множественных моторных тиков [синдром де ла Туретта]	
F95.8	Другие тики	

G09	Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	Последствия перенесенного менингита, менингоэнцефалита, миелита, энцефалита, энцефаломиелита без грубых интеллектуальных нарушений. Негрубые парезы и параличи, гипоталамический синдром, не ранее 3 месяцев от даты начала заболевания. Без сопутствующих соматических нарушений (осложнений) в стадии декомпенсации
G35	Рассеянный склероз	Без грубых интеллектуальных нарушений. Негрубые парезы и параличи, не требующие постоянного индивидуального ухода
G43	Мигрень	Мигрень умеренной и тяжелой степени тяжести, в фазе ремиссии не менее 3 месяцев Мигрень любой степени тяжести, ассоциированная форма, в фазе ремиссии не менее 3 месяцев
G43.0	Мигрень без ауры [простая мигрень]	
G43.1	Мигрень с аурой [классическая мигрень]	
G43.3	Осложненная мигрень	
G43.8	Другая мигрень	
G56	Мононевропатии верхней конечности	Последствия перенесенной острой невропатии срединного, локтевого, лучевого и другой невропатии верхней конечности, в том числе после оперативного лечения, при продолжающемся восстановлении функций, отсутствии выраженного болевого синдрома
G56.0	Синдром запястного канала	
G56.1	Другие поражения срединного нерва	
G56.2	Поражение локтевого нерва	
G56.3	Поражение лучевого нерва	
G56.8	Другие мононевропатии верхней конечности	
G57	Мононевропатии нижней конечности	Последствия перенесенной острой невропатии нижней конечности, в том числе после оперативного лечения, при продолжающемся восстановлении функций, отсутствии выраженного болевого синдрома
G57.0	Поражение седалищного нерва	
G57.1	Мералгия парестетическая	
G57.2	Поражение бедренного нерва	
G57.3	Поражение бокового подколенного нерва	

G57.4	Поражение срединного подколенного нерва	
G57.5	Синдром предплюсневого канала	
G57.6	Поражение подошвенного нерва	
G57.8	Другие мононевралгии нижней конечности	
G60	Наследственная и идиопатическая невропатия	Наследственные моторная и сенсорная невропатии Русси-Леви, Шарко-Мари-Тута
G60.0	Наследственная моторная и сенсорная невропатия	
G71	Первичные поражения мышц	Без грубых двигательных нарушений, без соматических осложнений
G71.0	Мышечная дистрофия	
G71.2	Врожденные миопатии	
G71.3	Митохондриальная миопатия, не классифицированная в других рубриках	
G71.8	Другие первичные поражения мышц	
G61	Воспалительная полиневропатия	Последствия перенесенной острой полиневропатии, не ранее чем через 3 месяца от начала заболевания, без соматических осложнений
G61.0	Синдром Гийена-Барре	
G61.8	Другие воспалительные полиневропатии	
G80	Детский церебральный паралич	Детские церебральные параличи с двигательными нарушениями, соответствующими 1 - 4 уровню по шкале GMFCS*, и без грубых интеллектуальных нарушений
G80.1	Спастическая диплегия	
G80.2	Детская гемиплегия	
G80.3	Дискинетический церебральный паралич	
G80.4	Атаксический церебральный паралич	

G80.8	Другой вид детского церебрального паралича	
G81	Гемиплегия	Гемипарез с двигательными нарушениями, соответствующими 1 - 4 уровню по шкале GMFCS*, и без грубых интеллектуальных нарушений
G81.0	Вялая гемиплегия	
G81.1	Спастическая гемиплегия	
G82	Параплегия и тетраплегия	Парапарез и тетрапарез с двигательными нарушениями, соответствующими 1 - 4 уровню по шкале GMFCS*, и без грубых интеллектуальных нарушений
G82.0	Вялая параплегия	
G82.1	Спастическая параплегия	
G82.3	Вялая тетраплегия	
G82.4	Спастическая тетраплегия	
G83	Другие паралитические синдромы	Парезы с двигательными нарушениями, соответствующими 1 - 4 уровню по шкале GMFCS*, и без грубых интеллектуальных нарушений
G83.0	Диплегия верхних конечностей	
G83.1	Моноплегия нижней конечности	
G83.2	Моноплегия верхней конечности	
N31	Нервно-мышечная дисфункция мочевого пузыря, не классифицированная в других рубриках	Нейрогенная дисфункция мочевого пузыря при отсутствии стойкого недержания мочи
N31.0	Незаторможенный мочевой пузырь, не классифицированный в других рубриках	
N31.1	Рефлекторный мочевой пузырь, не классифицированный в других рубриках	
N31.2	Нейрогенная слабость мочевого пузыря, не классифицированная в других рубриках	

N31.8	Другие нервно-мышечные дисфункции мочевого пузыря	
S06	Внутричерепная травма	Последствия внутричерепной травмы (не ранее чем через 1 месяц после закрытой, не ранее чем через 5 - 6 месяцев после открытой); отдаленные последствия контузии мозга, травматическая энцефалопатия в восстановительном периоде при астеническом, психовегетативном и дизэнцефальном синдромах без выраженной внутричерепной и артериальной гипертензии, с нарушением двигательной функции средней или легкой степени тяжести, без эпилептиформных приступов и психических расстройств
S14	Травма нервов и спинного мозга на уровне шеи	Последствия травм корешков, сплетений, нервных стволов: не требующие хирургического вмешательства, сопровождающиеся двигательными нарушениями средней или легкой степени тяжести, чувствительными нарушениями, болевым синдромом, признаками продолжающегося восстановления функций; без выраженных каузалгий, сосудистых и трофических нарушений, фантомных болей; не ранее чем через 2 месяца после проведенного оперативного вмешательства или травмы; не ранее чем через 6 месяцев после травмы
S24	Травма нервов и спинного мозга в грудном отделе	Последствия травм корешков, сплетений, нервных стволов: не требующие хирургического вмешательства, сопровождающиеся двигательными нарушениями средней или легкой степени тяжести, чувствительными нарушениями, болевым синдромом, признаками продолжающегося восстановления функций; без выраженных каузалгий, сосудистых и трофических нарушений, фантомных болей; не ранее чем через 2 месяца после проведенного оперативного вмешательства или травмы; не ранее чем через 6 месяцев после травмы
S34	Травма нервов и поясничного отдела спинного мозга на уровне живота, нижней части спины и таза	Последствия травм корешков, сплетений, нервных стволов: не требующие хирургического вмешательства, сопровождающиеся двигательными нарушениями средней или легкой степени, чувствительными нарушениями, болевым синдромом, признаками продолжающегося восстановления функций; без выраженных каузалгий, сосудистых и трофических нарушений, фантомных болей;

		не ранее чем через 2 месяца после проведенного оперативного вмешательства или травмы; не ранее чем через 6 месяцев после травмы
T88.8	Другие уточненные осложнения хирургических и терапевтических вмешательств, не классифицированные в других рубриках	Осложнения после хирургических вмешательств по поводу спинномозговых грыж, врожденных пороков развития нервной системы, доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, с нарушением двигательной функции легкой или средней степени тяжести, без ликвородинамических расстройств, не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства

Показания по форме, стадии, фазе, степени тяжести заболевания уточнять по приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации №1029н от 28.09.2020 «Об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения».

* Gross Motor Function Classification System - система классификации больших моторных функций (далее - GMFCS).