

Утверждаю:  
 Директор ФГБУЗ «МЦ «Юность» ФьБА России

Г.Н.Тер-Акопов



## СТАНДАРТ САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ГЛОМЕРУЛЯРНЫМИ И ТУБУЛОИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ ПОЧЕК

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Класс болезней XIV: Болезни мочеполовой системы

Группа заболеваний: гломерулярные болезни, тубулоинтерстициальные болезни почек

Коды по МКБ-10: N03, N04, N05, N11

Фаза: хроническая

Стадия: ремиссии

Осложнение: без осложнений

Условия оказания: санаторно-курортные и амбулаторно-курортные

### 1.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 21 ДЕНЬ








Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	3
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	3
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	3
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	3
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	3
A02.31.001	Термометрия общая	1	3
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	3
A02.09.001	Измерения частоты дыхания	1	3
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	3
A02.12.001	Исследование пульса	1	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	3
B01.025.01	Прием (осмотр консультация) врача- нефролога - первичный	1	1

B01.025.02	Прием (осмотр, консультация) врача- нефролога - повторный	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,5	1
B03.016.06	Общий анализ мочи	1	2
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,3	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,7	1
A20.28.003	Воздействие <u>минеральными водами</u> при болезнях почек и мочевого выделительного тракта	1	20
A20.28.001	Воздействие <u>лечебной грязью</u> при болезнях почек и мочевого выделительного тракта	0,1	8
A20.31.001	<u>Ванны минеральные</u>	0,4	9
A20.31.006	<u>Ванны лекарственные</u>	0,05	9
A20.31.022	Ванны суховоздушные	0,2	8
A17.31.006	Воздействие <u>интерференционными токами</u>	0,3	9
A17.31.005	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,3	9
A22.28.004	Воздействие ультразвуковое при болезнях почек и мочевого выделительного тракта	0,3	9
A17.31.019	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	0,3	9
A17.31.004	Воздействие диадинамическими токами	0,1	9
A17.31.020	Воздействие магнитными полями (магнитотерапия)	0,1	9
A22.28.005	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях почек и мочевого выделительного тракта	0,1	9
A17.28.001	Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях почек	0,1	9
A19.28.001	<u>Лечебная физкультура</u> при болезнях почек и мочевого выделительного тракта	0,5	15
A20.31.012	<u>Воздействие климатом</u>	0,5	18
A20.31.013	<u>Терренкур</u>	0,5	18
A25.28.002	Назначения <u>диетической терапии</u> при заболеваниях почек и мочевого выделительного тракта	1	1

Примечание:

1. Курс лечения назначается лечащим врачом каждому пациенту индивидуально с учетом формы, стадии, фазы, степени тяжести заболевания, наличия показаний и противопоказаний, совместимости процедур.
2. Прочие процедуры, не включенные в стандарты лечения, могут оказываться за дополнительную оплату.

3. Медикаментозное лечение в стоимость путевки не входит, (кроме оказания неотложной помощи) но, при наличии противопоказаний к санаторно-курортному лечению, возможна медикаментозная терапия.  
План медикаментозного лечения составляется лечащим врачом по имеющимся в наличии лекарственным препаратам.
4. Пациенты должны поступать в медицинский центр с полностью заполненной санаторно-курортной картой, далее-СКК, (приказ МЗСР РФ №256), правильно оформленной путевкой и полисом ОМС.
5. Все обследования, которые необходимы для оформления СКК, могут быть проведены в медицинском центре за дополнительную плату.

Председатель ВК: С.К.Месропян   
Члены ВК: В.Э. Бувеч   
Л.Н.Прасолова   
Т.Б.Мешкова   
А.Ф.Раевская   
И.В.Гудимова   
Т.В.Станилевич   
Секретарь ВК: Н.А.Никитина 