

БУ РК «Республиканская больница им. П.П. Жемчуева»

ПРИКАЗ

«04» 08 2023г.

№ 1221

г. Элиста

«О внесении изменений и дополнений в приказ от 11.05.23г. №799 «Об организации медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология» в БУ РК «РБ им. П.П. Жемчуева»

В соответствии с приказом Минздрава РК от 27.07.2023г. №1094пр «Об организации медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология» на территории Республики Калмыкия»

Приказываю:

1. Дополнить пункт 2 следующего содержания: Утвердить Порядок, схему маршрутизации пациентов с болезнями эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ и показания для плановой госпитализации (приложение №1,2,3).
2. Все остальные положения приказа оставить без изменений.

И.о. главного врача



Чумпинова С.Ю.

**Показания для плановой госпитализации
 в эндокринологическое отделение БУ РК «РБ им. П.П. Жемчуева»**

Код МКБ-10	Нозология
E02.03 E89.0	Первичный (послеоперационный) гипотиреоз <ul style="list-style-type: none"> - для проведения сложных диагностических исследований; - уточнения диагноза; - подбора терапии при сопутствующей тяжелой кардиальной патологии; - коррекции терапии при неэффективности проводимой ранее.
E05	Диффузный (узловой, многоузловой) токсический зоб <ul style="list-style-type: none"> - впервые выявленный - форма тяжелая - для уточнения диагноза - для подбора и коррекции терапии при неэффективности проводимой по месту жительства - для предоперационной подготовки
E06	Острый тиреоидит для уточнения диагноза с последующим переводом в хирургическое отделение
E06.1	Подострый тиреоидит <ul style="list-style-type: none"> - острая стадия - рецидив для уточнения диагноза и подбора терапии
E06.3	Автоиммунный тиреоидит <ul style="list-style-type: none"> - в стадии тиреотоксикоза для подбора терапии - в стадии гипотиреоза для проведения сложных диагностических исследований - гипертрофическая форма для проведения сложных диагностических исследований и проведения дифференциальной диагностики с другой патологией щитовидной железы
E10.	Сахарный диабет 1 типа <ol style="list-style-type: none"> 1- все впервые выявленные случаи 2- для обучения в школе для больных сахарным диабетом 3- при достижении 18 лет пациентами с сахарным диабетом детства для повторного обучения в школе диабета 4- при декомпенсации для коррекции терапии, при отсутствии эффекта на амбулаторном этапе 5- для предоперационной подготовки, в случае необходимости, при плановых оперативных вмешательствах - при диабетической нефропатии коррекция гипотензивной, мочегонной терапии, анемии - при диабетической дистальной полинейропатии с выраженным болевым синдромом при невозможности лечения в дневном стационаре - при автономной диабетической нейропатии
E11 E13 E89.1.	Сахарный диабет 2 типа <ol style="list-style-type: none"> 1- все впервые выявленные случаи с выраженной декомпенсацией клинически 2 - все впервые выявленные случаи с выраженной декомпенсацией клинически для старта инсулинотерапии, возможно временно

	<p>4- при декомпенсации для коррекции терапии, при отсутствии эффекта на амбулаторном этапе</p> <p>5- для предоперационной подготовки, в случае необходимости, при плановых оперативных вмешательствах</p> <ul style="list-style-type: none"> - при диабетической нефропатии коррекция гипотензивной, мочегонной терапии, анемии - при диабетической дистальной полинейропатии с выраженным болевым синдромом при невозможности лечения в дневном стационаре
O24.0 O24.1	<p>Сахарный диабет, тип 1 и 2, существовавший ранее</p> <p>1 при диагностике беременности для определения возможности сохранения беременности.</p> <p>2 в дальнейшем неоднократно для коррекции сахароснижающей терапии</p>
O24.4	Гестационный сахарный диабет для старта и коррекции при необходимости инсулинотерапии
E20.0 E89.2	<p>Гипопаратиреоз</p> <ul style="list-style-type: none"> -для уточнения диагноза -для подбора терапии и коррекции терапии, при отсутствии эффекта на амбулаторном этапе
E21	<p>Гиперпаратиреоз</p> <ul style="list-style-type: none"> - для уточнения диагноза
E22.0	<p>Акромегалия, гигантизм</p> <ul style="list-style-type: none"> - для уточнения диагноза
E22.1	Гиперпролактинемия для уточнения диагноза
E22.8 E89.3	<p>Гипопитуитаризм, несахарный диабет</p> <ul style="list-style-type: none"> - для уточнения диагноза - для коррекции лечения, при отсутствии эффекта на амбулаторном этапе
E24	<p>Болезнь (синдром) Иценко-Кушинга</p> <ul style="list-style-type: none"> - для уточнения диагноза -для подбора терапии - для решения вопроса об оперативном лечении и предоперационной подготовки - для решения вопроса о направлении в федеральные клиники в рамках квоты на ВМП
E25	<p>Адреногенитальные нарушения</p> <ul style="list-style-type: none"> - для уточнения диагноза - для подбора терапии, решения вопроса о направлении в центральные клиники в рамках квоты на ВМП
E26	<p>Гиперальдостеронизм</p> <ul style="list-style-type: none"> -для уточнения диагноза - для подбора терапии, - для решения вопроса о направлении в федеральные клиники в рамках квоты на ВМП
E27 E89.6	<p>Недостаточность коры надпочечников</p> <ul style="list-style-type: none"> -для уточнения диагноза - для подбора терапии - при декомпенсации
E27.5	<p>Гиперфункция мозгового слоя надпочечников</p> <ul style="list-style-type: none"> -для уточнения диагноза - для решения вопроса о направлении в федеральные клиники в рамках квоты на ВМП

E28	Дисфункция яичников
E29	для уточнения диагноза, проведения дифференциальной диагностики
E34.3	Низкорослость (карликовость) - для уточнения диагноза
E45	Задержка развития для уточнения диагноза
E66	Ожирение при необходимости для проведения дифференциальной диагностики с прочей эндокринной патологией
Д35.0	Гормональноактивные образования надпочечников для исключения гормональной активности и уточнения диагноза, проведения дифференциальной диагностики, для решения вопроса о направлении в федеральные клиники в рамках квоты ВМП
Д35.2	Аденома гипофиза для исключения гормональной активности и уточнения диагноза, проведения дифференциальной диагностики, для решения вопроса о направлении в федеральные клиники в рамках квоты ВМП
C73	Рак щитовидной железы для уточнения диагноза