**Лечение заболеваний гипофиза в \*\*\* в Черкассах**

Гипофиз – одна из желез эндокринной системы человека, расположенная на нижней поверхности головного мозга. Этот орган имеет округлую форму и защищен седловидными костями черепа. Гипофиз отвечает за выработку гормонов, влияющих на обменные процессы в организме, репродуктивную функцию, контролирует водный баланс в организме, влияет на работу надпочечников и рост организма.

**Симптомы заболевания гипофиза** могутпроявляться:

* неконтролируемым набором веса;
* быстрой физической утомляемостью;
* головными болями;
* сбоями в работе систем жизнеобеспечения, которые сопровождаются запорами, аритмией, гипотонией;
* снижением аппетита;
* нарушением суточных ритмов;
* ухудшением памяти, зрения;
* сухостью кожи, истончением костей;
* депрессивными состояниями, апатией, плаксивостью.

Имеют ли отношение тревожные признаки, беспокоящие пациента, к болезням гипофиза, поможет выяснить врач-эндокринолог медицинского центра \*\*\* в Черкассах. В нашей клинике работают опытные специалисты, которым под силу решить наиболее сложные проблемы с вашим здоровьем.

**Диагностика заболеваний гипофиза** может состоять из:

* сбора анамнеза;
* лабораторных анализов крови, в том числе и на уровень гормонов;
* магнитно-резонансной томографии;
* рентгена костей черепа;
* исследования глазного дна.

Реакция организма на **недостаток гормонов гипофиза** и **избыток гормонов гипофиза** сильно отличается. Кроме того, любые **нарушения в работе гипофиза** приводят к довольно серьезным последствиям, предупредить и устранить которые поможет своевременное обращение к профильному специалисту. В медицинском центре \*\*\* в Черкассах каждого пациента ожидает консультация у лучших врачей нашего города. Благодаря профессионализму и внимательности доктора, точной диагностике и индивидуальному подходу к решению проблемы, процесс восстановления организма будет проходить максимально быстро.

**Причины заболеваний гипофиза**

**Гиперфункция гипофиза** – чрезмерная выработка его гормонов. Обычно она возникает из-за аденомы гипофиза – доброкачественной опухоли, поглощающей железу и мешающей ее нормальной работе. В этом случае у пациентов могут наблюдаться головные боли, проблемы со зрением, вызванные давлением растущей аденомы на зрительные нервы и сосуды головного мозга.

**Гипофункция гипофиза** связана с дефицитом его гормонов. Она провоцируется:

* острым или хроническим нарушением кровообращения в мозге, кровоизлияниями;
* хирургическими вмешательствами на мозге;
* черепно-мозговыми травмами;
* опухолями мозга, сдавливающими гипофиз;
* воспалительными заболеваниями мозга, мозговых оболочек;
* врожденными патологиями железы.

Каждый, кому необходима соответствующая медицинская помощь, может пройти **лечение заболеваний гипофиза в Черкассах** в современном медицинском центре \*\*\*. К услугам наших клиентов опытные врачи, точная и достоверная диагностика, проверенные методики лечения и восстановления организма.

Отсутствие своевременной и адекватной медицинской помощи может вызвать **осложнение заболеваний гипофиза.** Именно поэтому пациенту важно вовремя отреагироватьна изменения в организме и настроиться на длительный процесс лечения. Основная его задача состоит в нормализации уровня гормонов в крови или снижении давления аденомы на зоны мозга, расположенные рядом. Специалист нашей клиники объяснит пациенту, что основная **профилактика** заболеваний гипофиза заключается в соблюдении всех его рекомендаций, направленных на улучшение самочувствия и укрепление иммунитета.

Врачи медицинского центра \*\*\* в Черкассах ставят точный диагноз, а также подбирают оптимальную методику лечения, которая помогает пациенту как можно скорее восстановить здоровье и вернуться к нормальной жизни. Клиенты нашей клиники могут быть уверены – их здоровьем будут заниматься лучшие специалисты нашего города.