

## Пакет DUOLIFE Гормональная система



Пакет DUOLIFE Гормональная система – это идеально подобранная композиция продуктов, поддерживающих функционирование организма и адаптированная к суточному ритму. В рамках поддержки вы получите подготовленный специалистами дополняющий набор:

с информацией об общих показаниях;  
рекомендуемом способе применения;  
с рекомендуемым временем приема.

Гормональная система, также известная как эндокринная система, отвечает за поддержание внутреннего баланса организма – гомеостаза. Она состоит из желез, расположенных в различных частях тела, отвечающих за выработку и секрецию гормонов, обуславливающих правильное функционирование отдельных органов и всего организма. Нарушения со стороны эндокринной системы приводят к нарушению гомеостаза, что способствует развитию ряда аномалий.

**Функциональный пакет DUOLIFE Гормональная система включает\*:**

1 x DUOLIFE Vita C;

1 x Пакет DUOLIFE День и Ночь;  
1 x DUOLIFE RegenOil Liquid Gold®;  
2 x DUOLIFE Collagen Powder;  
1 x ProRelaxin®.

### **Рекомендуемое использование биологически активных добавок из пакета Гормональная система\*\*:**

#### **Утром:**

DUOLIFE Vita C – 25 мл перед завтраком;  
DUOLIFE День – 25 мл во время завтрака;  
DUOLIFE RegenOil Liquid Gold® – 5 мл во время завтрака - можно использовать как дополнение к обеду или добавку к салату.

#### **Обеденное время:**

DUOLIFE Collagen Powder - 1 пакетик, после растворения в стакане воды или другой жидкости и тщательного перемешивания.

#### **Вечером:**

DUOLIFE Ночь – 25 мл во время ужина;  
ProRelaxin® – 2 капсулы перед ужином.

## **Желаете узнать больше?**

Гормоны влияют практически на все физиологические процессы, действуя подобно химическим сигналам, отвечающим за передачу информации. Человеческий организм вырабатывает около 70 гормонов, способных сигнализировать о воспалении, размножении, голоде, сытости, уровне энергии и практически любой другой функции, необходимой для выживания. Одной из важнейших желез, вырабатывающих гормоны, которые влияют на обмен веществ и процессы в организме, является щитовидная железа.

Щитовидная железа - это железа, состоящая из двух соединенных долей, расположенных в передней части горла. Она вырабатывает гормоны тироксин (Т4) и трийодтиронин (Т3), а также кальцитонин, которые определяют нормальное функционирование многих систем и органов нашего организма.

Тироксин и трийодтиронин повышают скорость обмена веществ за счет увеличения теплообразования и усиления окислительных процессов в тканях, обуславливают расщепление жиров и усвоение глюкозы из пищеварительного тракта и ее потребление клетками. Эти гормоны также отвечают за развитие и созревание нервной и скелетной систем, за функцию половых желез, лактацию и репродукцию, а также за оптимальное настроение и хорошее состояние кожи и волос. Кальцитонин - это гормон, выделяемый щитовидной и паращитовидной железами и отвечающий за отложение кальция и фосфата в костях.

Химические вещества, содержащиеся в пластмассах, пестицидах, пищевых добавках и многих обычных предметах домашнего обихода, могут быть важны для здоровья организма и влиять на его эндокринную систему.

*\* Одного пакета при регулярном употреблении хватает приблизительно на 1 месяц для одного взрослого человека. Употребление биологически активных добавок в жидкой*

*форме можно увеличить до максимальной суточной нормы для данного продукта. В этом случае необходимо будет приобрести дополнительные единицы товара, поскольку входящих в пакет не хватит.*

*\*\* Рекомендованный период употребления биологически активных добавок: 3 месяца.*