

# БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ

## «Поливитамины для взрослых»



- При дефиците витаминов, минералов и микроэлементов;
- При недостаточном поступлении витаминов и минералов с пищей, например: во время постов, при соблюдении любых диет;
- В период восстановления после болезней;
- При повышенных физических нагрузках;
- При эмоциональных и умственных нагрузках;
- Во время стрессовых ситуаций.

**Витамин А** способствует сохранению остроты зрения, нормальной работе глазной сетчатки. Повышает сопротивляемость инфекциям, стимулирует клеточный и гуморальный иммунитет. Требуется для клеток эпителия кожи, слизистых оболочек дыхательных и мочевыводящих путей, пищеварительного тракта. Ускоряет заживление ран, стимулирует синтез коллагена. Поддерживает нормальное состояние волос, кожи, зубов и костей.

**Витамин Е** оказывает антиоксидантное действие, защищая стенки клеток от разрушающего воздействия свободных радикалов. Стимулирует и поддерживает иммунную систему, особенно необходим после переохлаждения, когда возникает иммунная депрессия. Требуется для нормальной работы эндокринной и половой систем. Участвует в профилактике атеросклероза. Способствует замедлению процессов старения в организме.

**Витамин D3** необходим для крепких костей и зубов. Участвует в регуляции кальций-фосфорного обмена. Участвует в работе иммунной системы, стимулирует активность иммунных клеток.

**Витамин K1** укрепляет кости, участвуя в усвоении кальция и в обеспечении взаимодействия кальция и витамина D. Необходим для нормального свертывания крови, ускоряет заживление ран. Участвует в процессах образования энергии в организме.

**Витамин С** оказывает благоприятное влияние на состояние центральной нервной системы. Необходим для защиты организма от вирусных и бактериальных инфекций. Улучшает эластичность кровеносных сосудов и проницаемость капилляров. Способствует лучшему усвоению железа и нормализации кроветворения. Обладает антиоксидантным действием.

**Витамин B1** участвует в превращении пищи в энергию. Необходим для нормальной деятельности центральной нервной системы, передачи нервного импульса. Нормализует состояние сердечно-сосудистой и эндокринной систем.

**Витамин B2** способствует сохранению острого зрения, правильному восприятию цвета и света, особенно при повышенных зрительных нагрузках. Помогает защитить сетчатку глаза от ультрафиолетового излучения. Улучшает состояние нервной системы. Повышает уровень гемоглобина в крови, стимулирует кроветворение. Улучшает заживление кожных покровов, особенно после ожогов. Предупреждает шелушение кожи, трещины в уголках губ.

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВОМ

# БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ

## «Поливитамины для взрослых»



**Витамин В3 (витамин РР)** принимает участие в регуляции клеточного дыхания, усвоении белков, углеводов и жиров. Уменьшает проявления неврозов, истерии. Улучшает кровообращение, расширяет мелкие кровеносные сосуды. Необходим для нормальной свертываемости крови. Улучшает обмен веществ в сердечной мышце, усиливает ее сократительную способность.

**Витамин В5 (пантотеновая кислота)** необходим для нормального протекания процессов усвоения и использования белков, жиров и углеводов. Участвует в синтезе жизненно важных жирных кислот, холестерина, гистамина, ацетилхолина, гемоглобина. Положительно влияет на состояние кожи.

**Витамин В6** способствует улучшению памяти и настроения, так как участвует в синтезе серотонина. Благоприятно влияет на состояние нервной системы, печени, органов кроветворения. Улучшает всасывание и усвоение магния.

**Витамин В9 (фолиевая кислота)** необходим для роста и обновления всех клеток организма. Участвует в кроветворении, необходим для профилактики анемии. Уменьшает содержание в крови потенциально вредных аминокислот, способствуя снижению риска развития болезней сердца. Нормализует жировой обмен в печени, обмен холестерина.

**Витамин В12** влияет на образование миелина — оболочки нервных волокон, способствуя улучшению состояния нервной системы. Усиливает иммунитет. Необходим для кроветворения.

**Биотин (витамин Н)** участвует в энергетическом обмене, необходим для синтеза глюкозы. Требуется для нормальной работы нервных клеток, костного мозга, потовых желез. Влияет на состояние кожи и волос.

**Цинк** участвует в работе иммунной системы: стимулирует синтез антител, активность лейкоцитов, улучшает защиту от вирусов, бактерий, паразитов. Необходим для роста и деления всех клеток, улучшает регенерацию тканей. Способствует поддержанию остроты зрения. Защищает сосуды и слизистые, предотвращает атеросклероз.

**Железо** является составной частью гемоглобина, необходимо для обеспечения кислородом всех тканей и органов. Способствует поддержанию достаточного уровня сопротивляемости болезням, иммунной резистентности, работе факторов неспецифической защиты, клеточного и местного иммунитета. Участвует в энергообмене.

**Магний** универсальный регулятор многих биохимических и физиологических процессов. Необходим для выработки энергии. Участвует в передаче нервного импульса, снижает возбудимость нервной системы, помогает противостоять стрессам. Играет важную роль в работе сердечно-сосудистой системы. Необходим для усвоения витаминов группы В.

**Кальций** является основным структурным элементом костной ткани. Участвует в передаче нервных импульсов, сокращении мышц, в том числе сердца. Необходим для нормального свертывания крови, поддержания сосудистого тонуса. Обеспечивает эффективность работы иммунной системы. Нормализует состояние кожи, волос, ногтей.

# НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВОМ

# БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ

## «Поли-витамины для взрослых»



**Медь** повышает сопротивляемость организма инфекциям. Стимулирует усвоение белков и углеводов. Улучшает работу щитовидной железы. Помогает поддерживать целостность соединительной ткани сердечной мышцы, сосудов и кожи, поскольку участвует в синтезе коллагена и эластина.

**Марганец** требуется для здоровых хрящей и костной ткани. Стимулирует специфический и неспецифический иммунитет. Необходим для выработки энергии и нормального обмена веществ.

**Хром** вместе с инсулином необходим для регуляции уровня сахара в крови. Необходим для пищеварения, так как входит в состав важнейшего фермента — трипсина.

**Селен** стимулирует иммунитет, обладает противовирусным и противовоспалительным действием. Необходим для нормальной работы щитовидной железы. Участвует в световосприятии.

**Йод** в составе гормонов щитовидной железы: контролирует интенсивность энергетического обмена и теплопродукцию; участвует в регуляции работы нервной и сердечно-сосудистой систем; необходим для физической и умственной активности, поддержания высокого эмоционального фона.

**Молибден** принимает участие в процессах кроветворения. Необходим для включения фтора в зубную эмаль. Действует как «очиститель» клеток, помогает организму избавляться от вредных веществ.

Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище - источника витаминов С, Е, В3, А, В5, В12, К, В6, Д3, В2, В1, В9, В7, и макро-микроэлементов,

### Рекомендации по применению:

взрослым принимать внутрь по 1 капсуле 2 раза в день во время еды.

**Форма выпуска:** капсулы массой по 450 мг

**Продолжительность приёма** — 1 месяц.

При необходимости прием БАД можно повторить.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

**Срок годности:** 3 года.

**Состав:** кальция карбонат, компонент капсулы (пищевая добавка: желатин - загуститель), магния карбонат, микрокристаллическая целлюлоза (носитель), аскорбиновая кислота, железа фумарат, цинка цитрат, альфа-токоферол ацетат, никотинамид, селенит натрия, меди глюконат, ретинола ацетат, пантотенат кальция, марганца карбонат, витамин К, пиридоксина гидрохлорид, холекальциферол, рибофлавин, тиамин, пиколинат хрома, фолиевая кислота, цианокобаламин, калия йодид, молибдат натрия, биотин.



# НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВОМ