

Бьюти комплекс

Основная защита – защита кожи от УФ-излучения и преждевременного старения. Сочетания антиоксиданта черники и Астаксантина дает двойную защиту.

Кроме того, Астаксантин уменьшает воспалительные процессы, обеспечивает процесс регенерации и деления клеток (быстрое заживление ран, царапин и повреждений).

Улучшает работу сердца и сосудов.

Обеспечивает защиту головного мозга от воздействия токсичных веществ (не от алкоголя) и защиту сетчатки глаз.

Защищает половые клетки от воздействия свободных радикалов (окислительный стресс), защищает ДНК клеток будущих матери и отца.

Повышает силу и выносливость, помогает восстанавливать силы при тяжелом физическом труде,

Большие дозы Астаксантина используются при лечении рака.

Нетоксичен, даже минимальное количество Астаксантина будет защищать от заболеваний связанных с окислением и воспалением.

Суточная доза – 1 капсула.

Бьюти-комплекс - двойная защита зрения



Экстракт черники
участвует в
синтезе родопсина
и улучшает ночное
зрение

6/14/2018



Синдром компьютерного зрения (СКЗ)
является побочным эффектом глобальной
компьютеризации

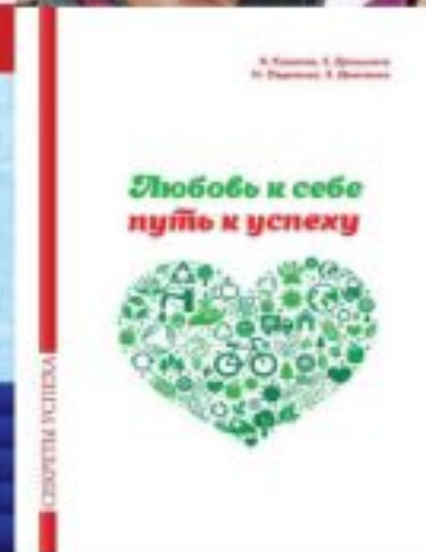


Астаксантин
предупреждает
воспаление
защищает
сетчатку глаза



Демченко Елена Алексеевна

- Врач педиатр, неонатолог;
- Член Лиги фитнес-диетологов и нутрициологов;
- Координатор Программы «Здоровое питание-здоровье нации»;
- Автор книг, лекций, вебинаров и тренингов о здоровье и здоровом образе жизни;
- Бизнес-тренер Центра Валентина Ковалева.



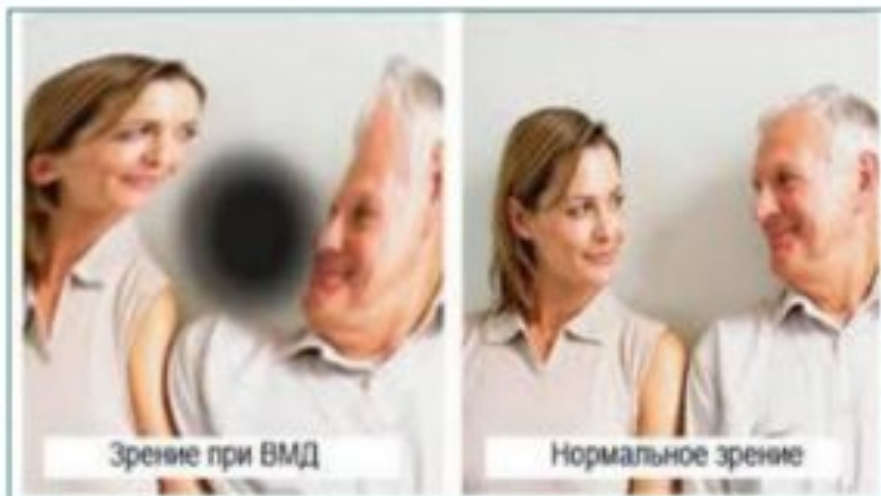
Бьюти-комплекс - двойная защита зрения



КОНЬЮНКТИВИТ



катаракта



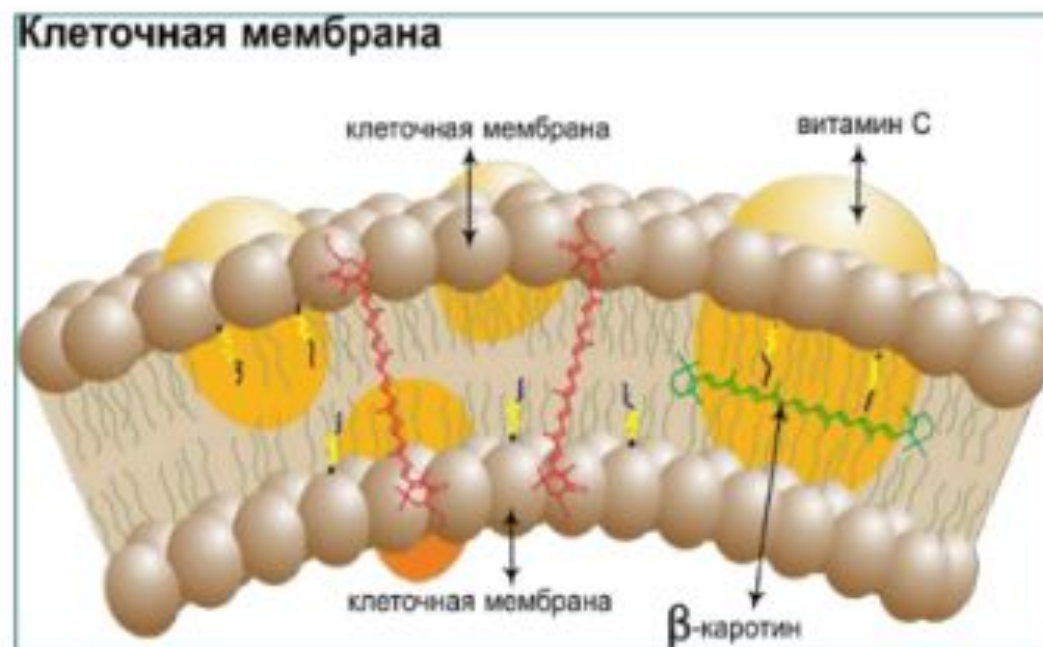
Зрение при ВМД

Нормальное зрение



Возрастная макулярная дistroфия сетчатки

Бьюти-комплекс улучшает работу иммунной системы



Защищает мембрану клеток от вирусов ОРВИ и гриппа.

Повышает активность иммунных клеток.

Уменьшает выраженность воспалительных процессов

Бьюти-комплекс полезен при аутоиммунных заболеваниях

Аутоиммунные заболевания



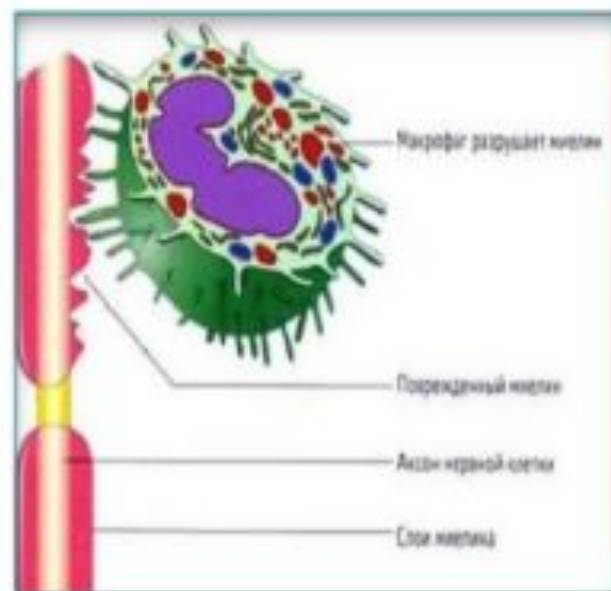
Самым известным заболеванием из этой группы является ревматоидный артрит.

3 Стадии ревматоидного артрита



Астаксантин уменьшает воспаление и обеспечивает регенерацию клеток

Нарушения проводимости нервных импульсов при рассеянном склерозе: демиелинизация нервных волокон

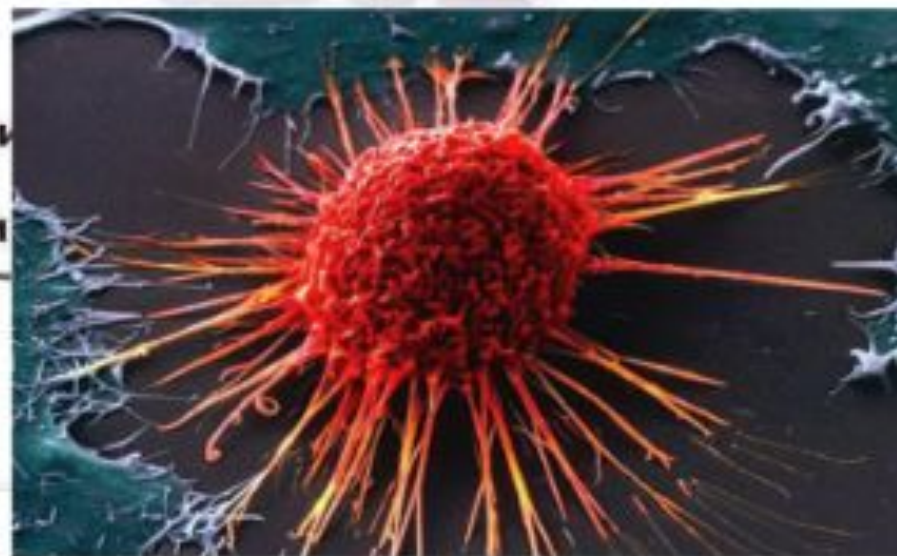


Астаксантин подавляет патологическую активность макрофагов при аутоиммунных заболеваниях

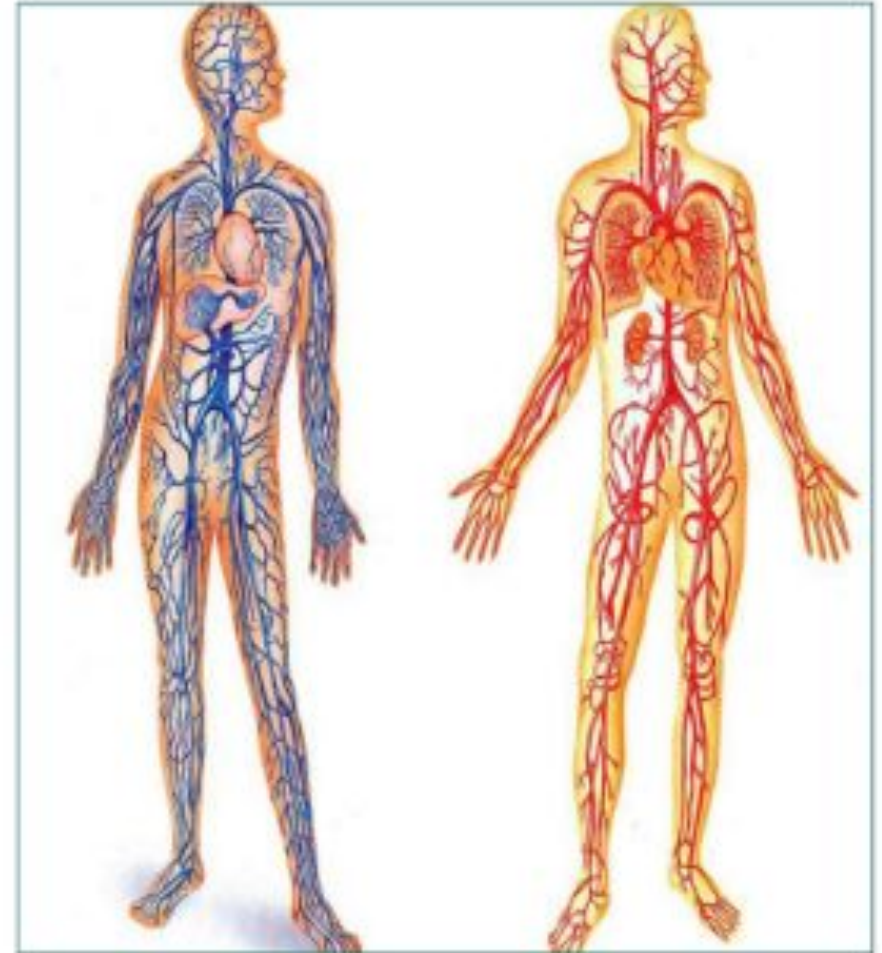
6/14/2018

Сдерживающее действие Астаксантина против рака

1. Антиоксидантное и противовоспалительное действие
2. Улучшение коммуникации между клетками через так называемые «gap-junctions» ("щелевые контакты")
3. Активизация особых ферментов в печени, легких и почках, которые способствуют превращению канцерогенов в безопасные соединения
4. Активизация гена-супрессора опухоли
5. Модуляция иммунного ответа против опухолевых клеток

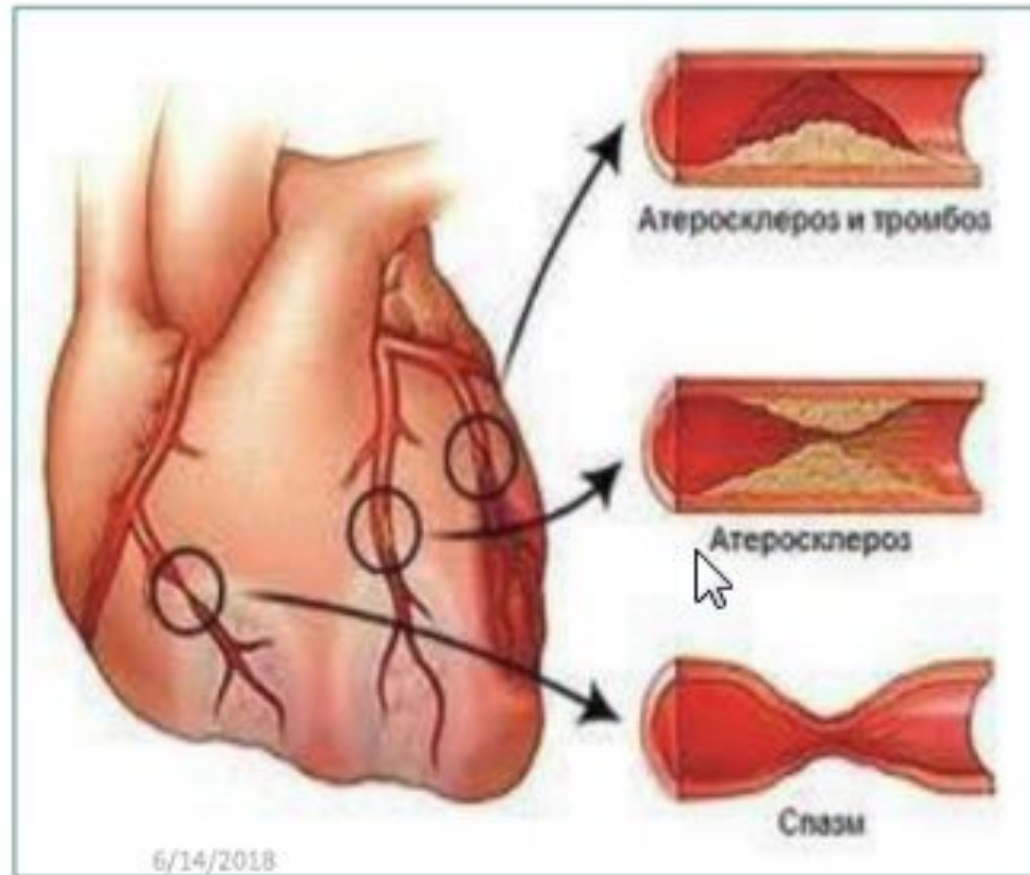


Астаксантин улучшает работу сердца и сосудов



Астаксантин укрепляет мышцу сердца и предупреждает развитие атеросклероза повышая уровень ЛПВП снижая уровень ЛПНП.

Астаксантин для сердца и сосудов

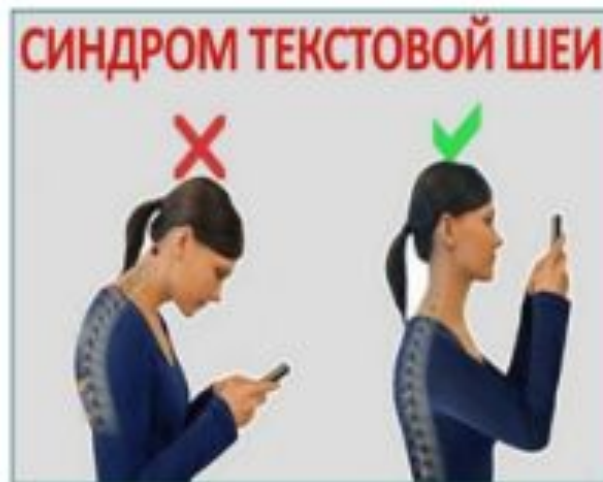


Астаксантин:



- накапливается в мышце сердца, защищая от инфаркта
- снижает уровень ЛПНП и образование бляшек в артериях
- Снижает АД, регулируя содержание в крови азота, повышает тонус сосудов
- улучшает мозговое кровообращение
- Защищает сосуды от повреждающего действия сахара

Астаксантин эффективен при синдроме текстовой шеи или «text neck»



Нагрузка на позвоночник в зависимости от наклона головы



Астаксантин эффективен для решения специфических проблем со здоровьем в XXI веке.



Туннельный синдром.



Выдающиеся спортсмены мира принимают Бьюти-комплекс!



Лиля Подкопаева



Евгений Плющенко



Каролина Возняцки

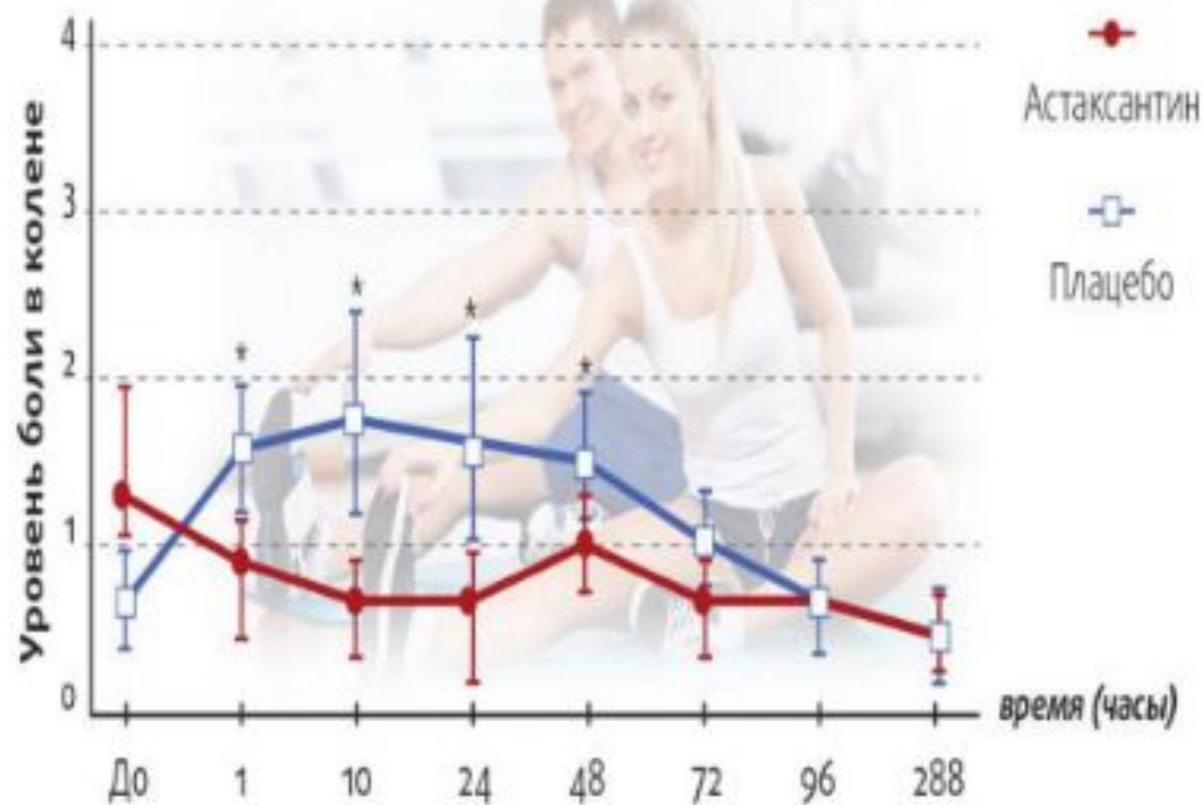
Астаксантин повышает эффективность тренировок, защищая мышцы при нагрузке



При физической нагрузке организм потребляет на 70% больше кислорода чем в обычном режиме, свободных радикалов становится в 20 раз больше.



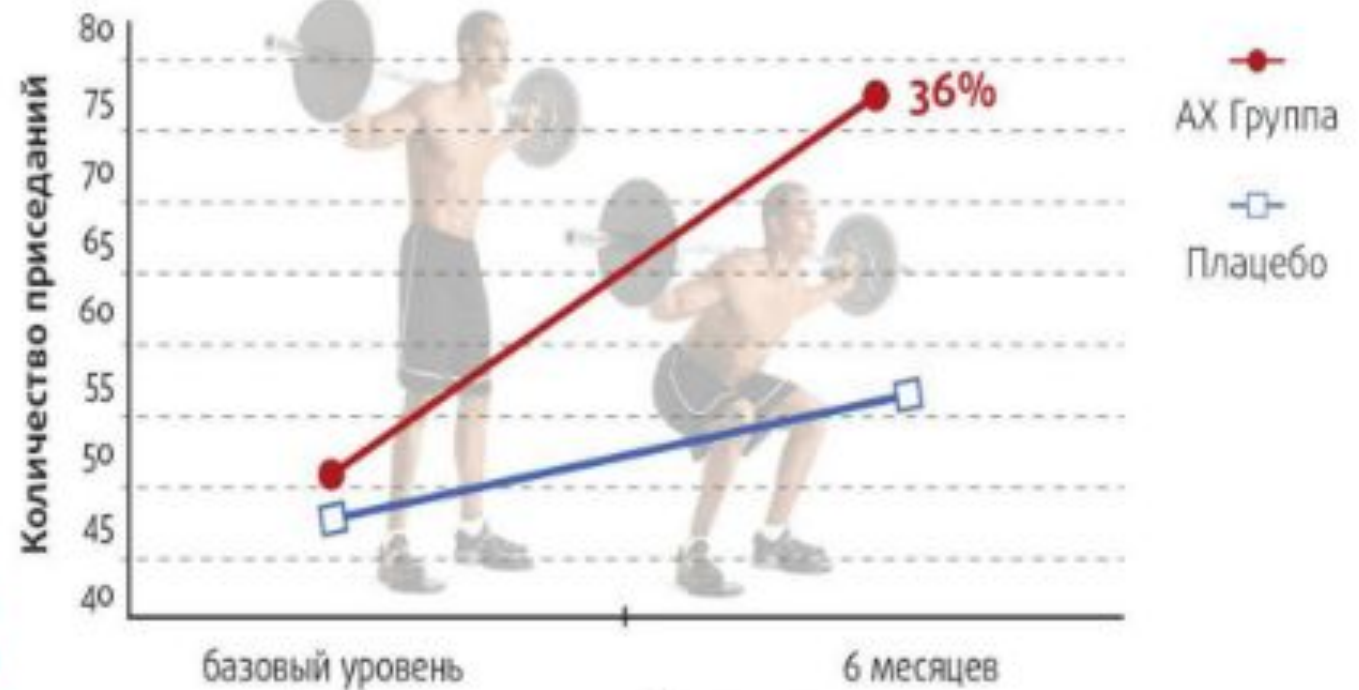
Клинически доказано противовоспалительное действие астаксантина при спортивных перегрузках и травмах



Астаксантин повышает силу и выносливость



Евгений Чагин,
Чемпион Якутии
в силовых
единоборствах.
Чемпион мира



Двойное слепое плацебо-контролируемое

Проводились исследования в группах студентов и мужчин среднего возраста астаксантин по 1 капсуле в день

Астаксантин – сила, выносливость и результат в спорте



Результат велогонщиков принимавших
астаксантин по 4мг 28 дней в заезде на 20 км



Астаксантин помогает восстанавливать силы при тяжелом физическом труде



Повышает выносливость в любом возрасте. Избавляет от
суставных и мышечных болей после физической работы

Астаксантин помогает семейным парам зачать и родить здорового ребенка

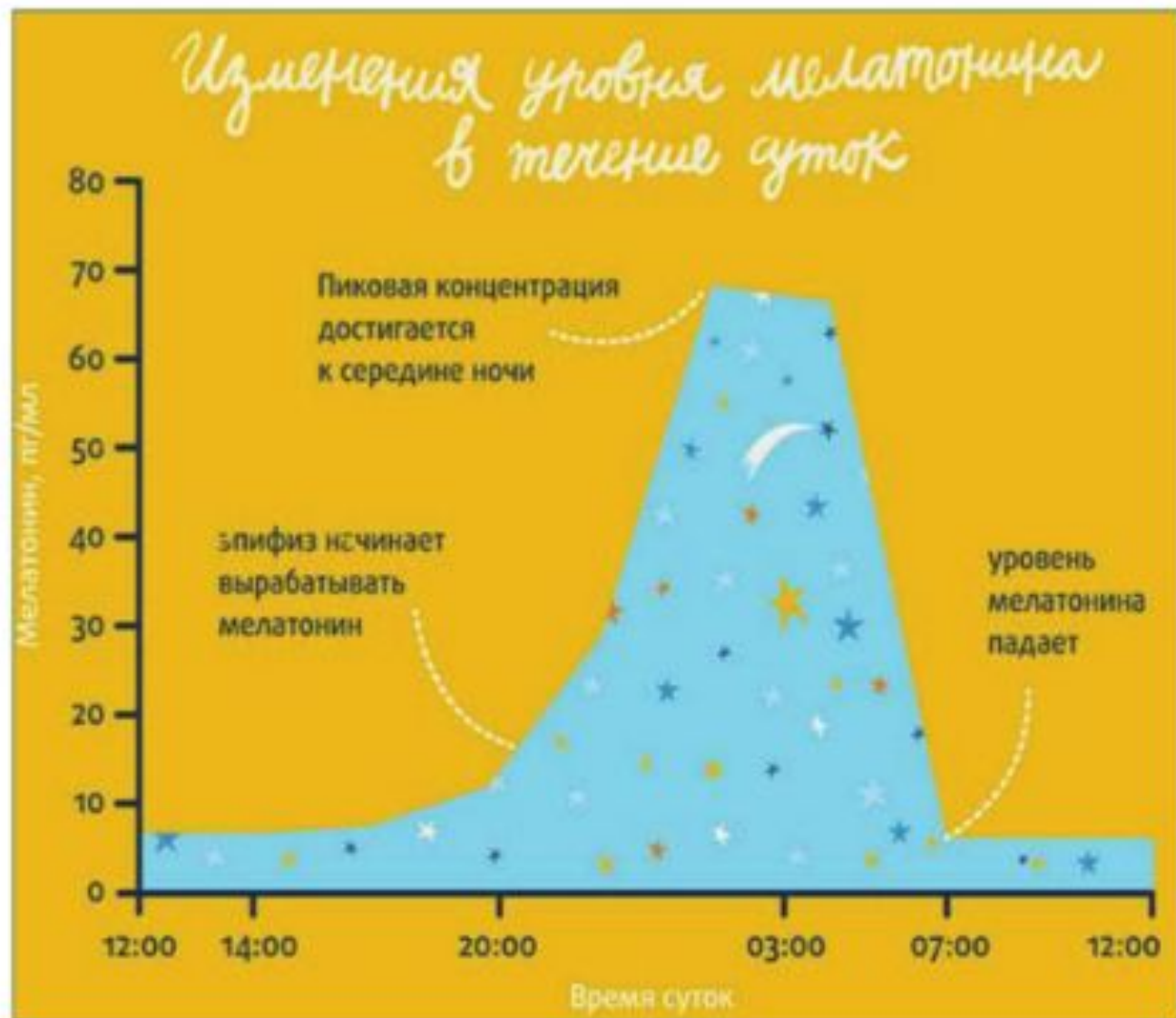


- Астаксантин повышает физическую и мужскую силу
- Повышает активность мужских половых клеток
- Защищает ДНК клеток у будущих матери и отца



Гормон мелатонин –мощный антиоксидант. Работает изнутри, когда мы спим. Защищает детский организм.

6/14/2018



С возрастом уровень мелатонина снижается и потребность в астаксантине увеличивается.



КАК ПРИНИМАТЬ БЬЮТИ-КОМПЛЕКС?



После основного приема пищи, чтобы желчные кислоты могли эмульгировать жировые капли



Астаксантин совершенно нетоксичен и настолько силен, что даже минимальное его количество будет защищать Вас от заболеваний, связанных с окислением и воспалением.

Суточная доза – 1 капсула в составе ПЭК

ПРЕИМУЩЕСТВА Wellness-Pack



6/14/2018



ИССЛЕДОВАН,
РАЗРАБОТАН
ПРОТЕСТИРОВАН
В ШВЕЦИИ.



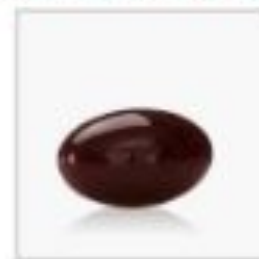
Производство в соответствии с Фармацевтическими стандартами ЕС.



ЕЖЕДНЕВНАЯ ПОРЦИЯ
НЕОБХОДИМЫХ ВЕЩЕСТВ В ОДНОМ ПАКЕТИКЕ



2шт ОМЕГА 3



1 ШВЕДСКИЙ
БЬЮТИ
КОМПЛЕКС



1 ВИТАМИНЫ
И МИНЕРАЛЫ

Будьте прекрасны вместе
с Бьюти-комплексом!

Ровесницы



Мадонна
16 августа 1958

Алевтина Бегишева
3 марта 1958
(Бурановские бабушки)



«Красота спасет мир»

Ф.М. Достоевский

