

ОФТАЛЬМИН

Верный путь к восстановлению зрения

COMPLETE PHARMA



План вечера



Открытие семинара



Презентация и обсуждение




Ужин



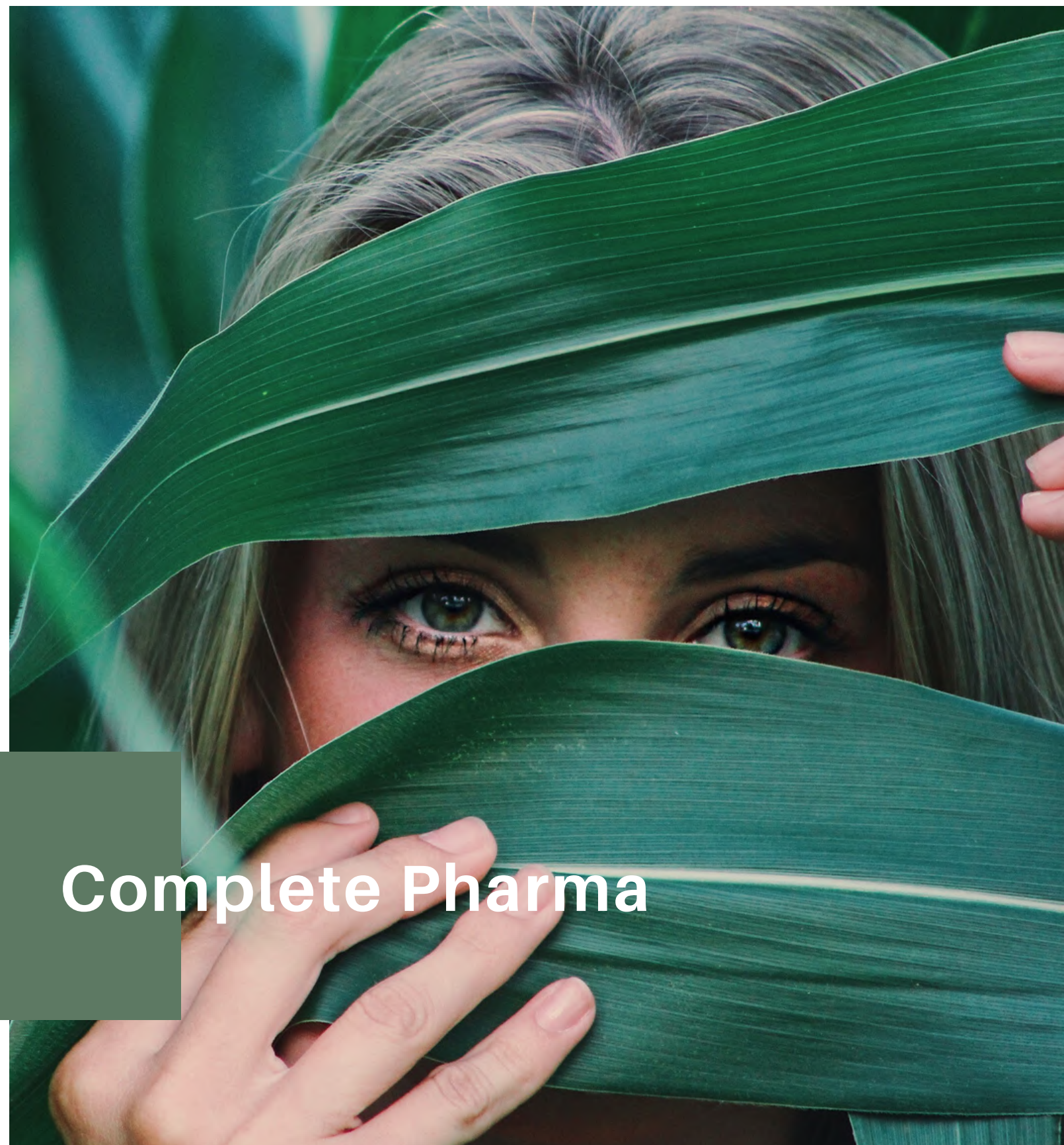
ОФТАЛЬМИН



The image features a close-up of human eyes, with a central text overlay. The background is a composite of three eye images: a pair of brown eyes at the top, a single blue eye on the left, and a single blue eye on the right. The text is centered in a dark green rectangular box.

Наше зрение ежедневно
подвергается негативному
воздействию многих
факторов: гаджеты, компьютер,
телевизор, плохое освещение,
плохая экологическая ситуация и
прочее.

Всё это приводит к перенапряжению
органа зрения и, как следствие,
ухудшению остроты зрения.



Complete Pharma

Офтальмин

- оригинальный
витамино-растительный
комплекс для усиления
обменных процессов в тканях
глаза с целью улучшения
остроты зрения.

Состав препарата:



- 1) Экстракт черники - 120 мг
- 2) Экстракт чёрной смородины - 60 мг
- 3) Экстракт гинкго билобы - 60 мг
- 4) Экстракт календулы (лютеин) - 30 мг
- 5) Экстракт виноградных косточек - 30 мг
- 6) Витамин А ацетат - 5 мг
- 7) Витамин В1 (тиамина мононитрат) - 1,5 мг
- 8) Витамин В2 (рибофлавин) - 1,5 мг
- 9) Витамин В3 (ниацин) - 15 мг
- 10) Витамин В5 (кальций-Д-пантотенат) - 5 мг
- 11) Пиридоксин гидрохлорид (вит.В6) - 2 мг
- 12) Д-биотин 1% (витамин В7) - 15 мг
- 13) Фолиевая кислота (витамин В9) - 0,2 мг
- 14) Витамин В12 (0,1%) - 2 мг
- 15) Витамин С - 60 мг
- 16) Витамин Д3 - 2 мг
- 17) Природ.вит.Е (D-а-токоферолацетат) - 15 мг
- 18) Витамин К1 (а-филлохинон) 5% - 0,5 мг
- 19) Меди глюконат - 15 мг
- 20) Селен (0,2%) - 15 мг
- 21) Цинка цитрат - 35 мг

Экстракт черники 120 мг

Черника способствует:

1. обновлению сетчатки;
2. улучшению глазного кровообращения;
3. активации обмена веществ в сетчатке глаза;
4. снижает усталость глаз.



Черника обладает свойствами:

1. антиоксидантное;
2. ангиопротекторное;
3. антигипоксантное.

Пигмент
черной смородины объясняется
высоким содержанием в ней
антоцианов. Антоцианы действуют
как антиоксиданты. Они
снижают возрастную потерю
зрения и улучшают приток крови к
глазам.



Экстракт улучшает

обмен веществ и
кровообращение в головном
мозге и периферии, улучшая
память и зрение.



ЭКСТРАКТ
ГИНКГО
БИЛОБЫ **60 МГ**



Экстракт календулы (лютеин) 30 мг

ОСНОВНАЯ РОЛЬ ЛЮТЕИНА


- это «фильтрация» вредного ультрафиолетового и синего диапазона солнечного излучения, защита клеток сетчатки от повреждений, снижение риска облучения, ведущего к макулярной дегенерации сетчатки и потере зрения.



Польза лютеина для организма:

- он поддерживает работоспособность глаз;
- отвечает за остроту зрения, способность различать детали;
- помогает зрительным органам адаптироваться к неизбежным переменам в освещении;





Экстракт виноградных косточек 15 мг



СВОЙСТВА ЭКСТРАКТА ВИНОГРАДНЫХ КОСТОЧЕК:

Улучшает функционирование сетчатки глаз, что очень важно для пожилых людей и для людей, подолгу работающих за компьютером;

Антиоксидантное действие экстракта тормозит развитие дегенерации макулы .

Витамин А

5 мг

- БЛАГОДАРЯ ВИТАМИНУ А МЫ
МОЖЕМ РАЗГЛЯДЕТЬ
ПРЕДМЕТЫ В ТЕМНОТЕ ИЛИ
ПРИ ТУСКЛОМ ОСВЕЩЕНИИ.



Витамин А входит в состав зрительного пигмента сетчатки глаза родопсина, превращающий свет, попадающий на сетчатку, в электрические импульсы, которые мозг, в свою очередь, перерабатывает в зрительные импульсы.

Витамин В1

1,5 мг



нужен для передачи нервных импульсов, а также для образования фермента холинэстеразы, способствующего снижению внутриглазного давления. С недостатком витамина В1 также связаны расстройства бинокулярного зрения, внешне проявляющегося косоглазием.

Витамин В2

1,5 мг



Витамин В2 нужен для защиты сетчатки от вредного воздействия ультрафиолетовых лучей. Улучшает метаболизм в роговице и хрусталике глаза.

Витамин В3

15 мг

- НИАЦИН ПРИЗВАН УЛУЧШАТЬ КРОВООБРАЩЕНИЕ В КАПИЛЛЯРАХ ЗРИТЕЛЬНОГО НЕРВА.

- ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ СРЕДСТВОМ ПРИ РАЗВИТИИ ГОЛОДАНИЯ ЗРИТЕЛЬНОГО ОРГАНА.



COMPLETE
PHARMA



Complete
Pharma



Витамины B5 5 мг и B6 2 мг

- Улучшает формирование зрительного импульса.
- Укрепляет нервные клетки.
- Улучшает метаболизм.

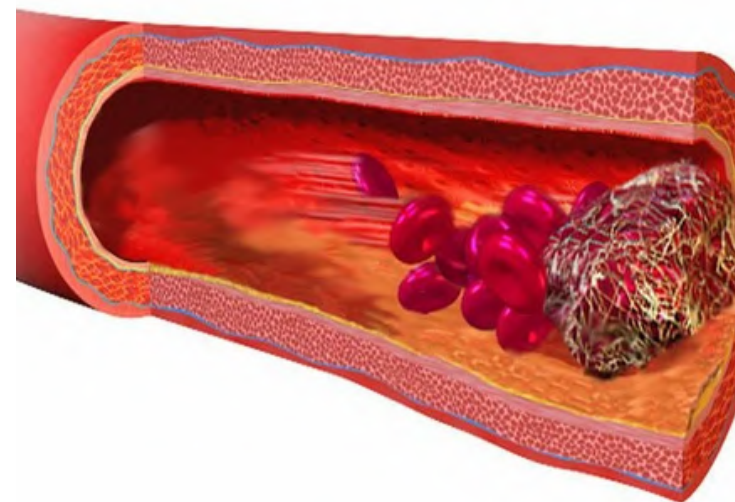
Витамин В7 является
мощным катализатором
всех метаболических
процессов глаза.



**ВИТАМИН В7
(Д-БИОТИН 1%)
15 МГ**

Предотвращает
повреждение артерий и
образования тромбов.

**ФОЛИЕВАЯ
КИСЛОТА
(ВИТАМИН В9)
0,2 МГ**





Витамин В12

2 мг

- Необходим для нормального кровоснабжения и функционирования зрительного нерва. Он может оказать благотворный эффект в начальных стадиях глаукомы.



Витамин С 60 мг

Укрепляет кровеносные сосуды, в том числе капилляры глаза, предупреждает и уменьшает риск развития катаракты, улучшает регенерационные способности роговицы.



Витамин Д3 2мг

**А вы
знали?**

Витамин **D** (кальциферол), ответственный за усвоение кальция, для правильного сокращения мышц и предотвращения близорукости.

Витамин К1 (а-филлохинон) 0,5 мг

Снимает
напряжение
и усталость глаз.



Природный витамин E (D-а-токоферилацетат) 15 мг

Обеспечивает защиту глаз, ускоряя образование волокон коллагена I типа в роговице глаза и снижает риск отслоения сетчатки глаза.





А также:

Селен 15 мг

защитит хрусталик и
предотвратит появление
возрастной катаракты.

Цинка цитрат

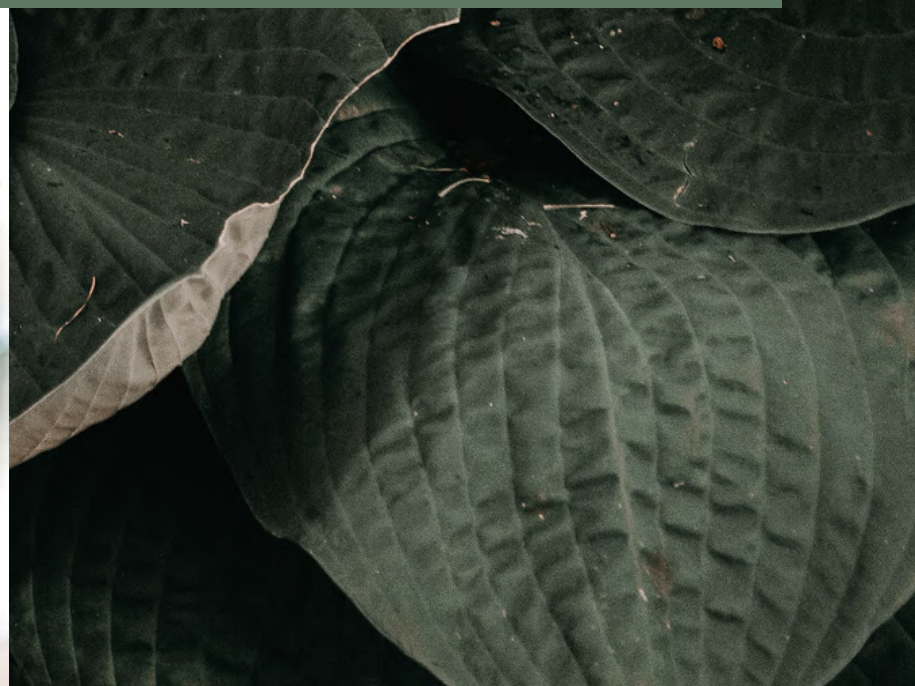
35 мг

защитит от возрастной
макулярной дегенерации,
предотвратит отслойку сетчатки.





Основные эффекты Офтальмина



ЭФФЕКТ 1

Уменьшает проницаемость и ломкость капилляров и усиливает защитные свойства сосудов, предохраняет их от поражения и отёка;

ЭФФЕКТ 2

Стабилизирует циркуляцию внутриглазной жидкости и стабилизирует внутриглазное давление;

ЭФФЕКТ 3

Замедляет возрастные дегенеративные изменения, связанные с процессами старения, в тканях глаза;

Основные эффекты Офтальмина



ЭФФЕКТ 4

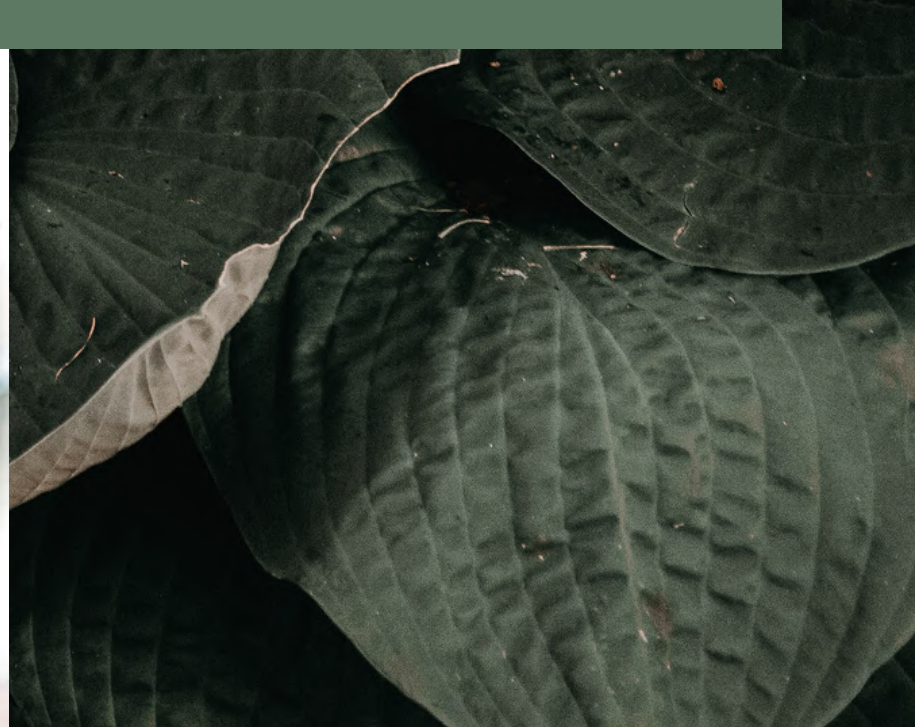
Оказывает выраженное благоприятное воздействие при синдроме длительного утомления;

ЭФФЕКТ 5

Защищает глаза от воздействия УФ-лучей, повышает способность органа зрения сопротивляться негативному воздействию окружающей среды, а также синему цвету, излучаемому от гаджетов;

ЭФФЕКТ 6

Укрепляет механизмы адаптации зрения в темноте (сумеречное зрение);





Эффект 7

Устраняет зрительную усталость, поддерживает правильное функционирование зрительного аппарата.

Показания к применению

- дистрофия и дегенерация сетчатки (может применяться в сочетании с другими лечебными препаратами и как самостоятельное средство);
- диабетическая ангиопатия (для профилактики заболеваний глаз), диабетическая ретинопатия, ретинопатии различного происхождения;
- диабетическая катаракта, формирующаяся катаракта;
- нарушение сумеречного зрения и механизмов адаптации зрения в темноте;
- повышенные, в том числе световые, нагрузки на зрительный аппарат (для защиты сетчатки от солнечного, компьютерного и других видов излучения);



Показания к применению

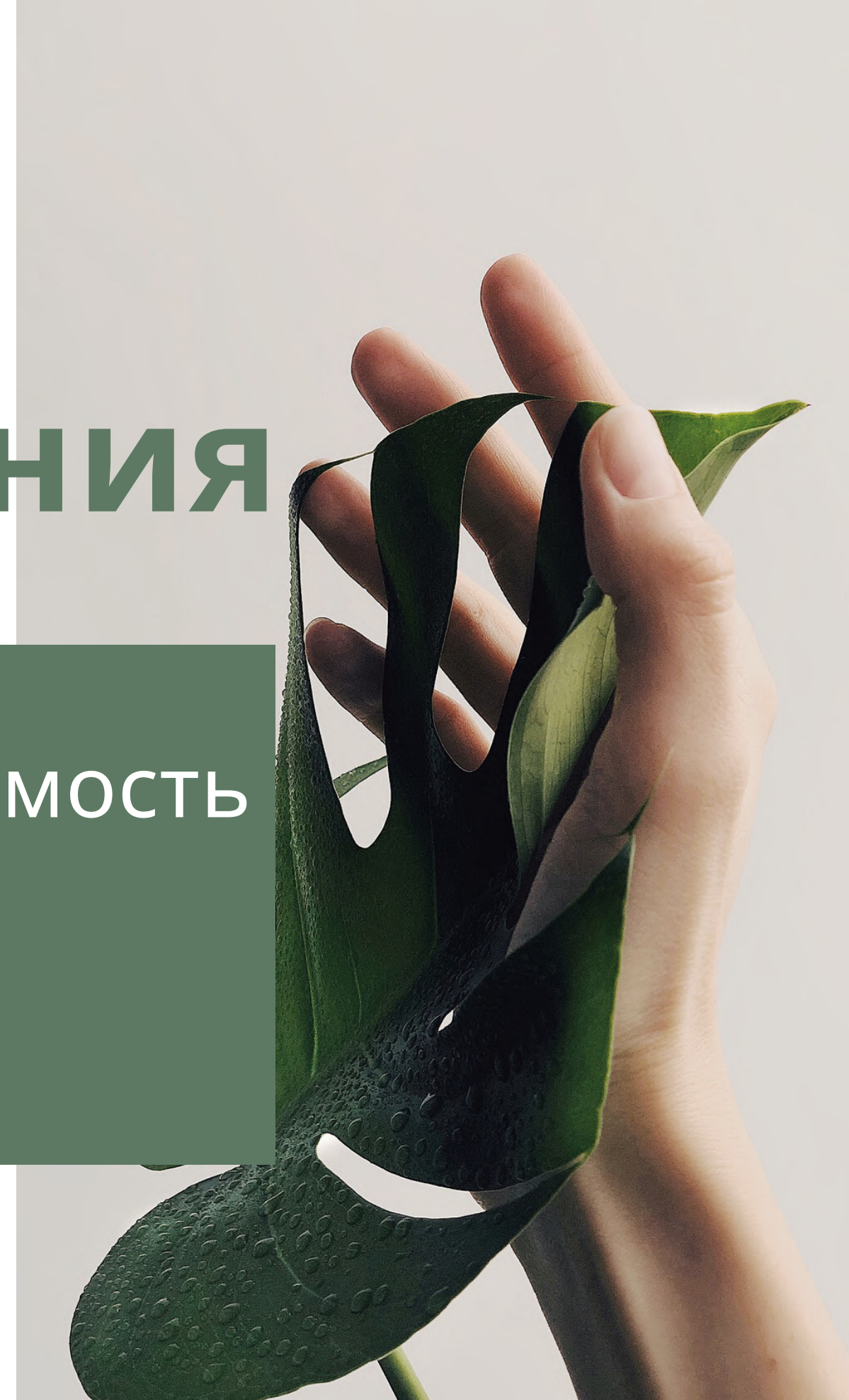
- снижение остроты зрения, зрительная усталость, перенапряжение глаз, астения глазных мышц; близорукость, дальнозоркость;
- состояния после травм и воспалительных заболеваний глаз; для ускорения заживления и восстановления зрительных функций после проведения операций на органы зрения;
- возрастные изменения в структурах глаза, связанные с процессами старения (деструкция стекловидного тела, субатрофия радужки и др.).

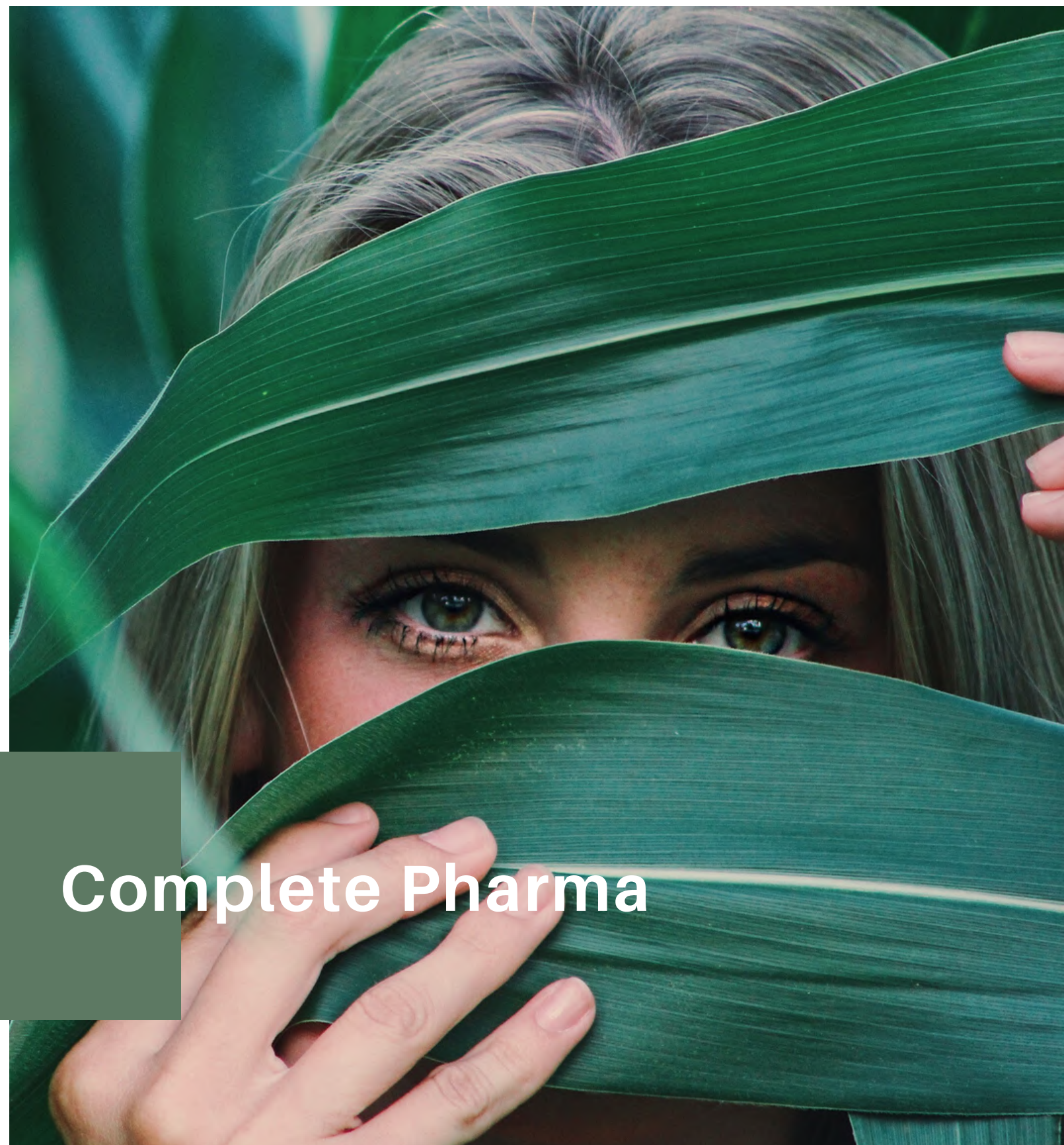




Противопоказания

- индивидуальная непереносимость компонентов;
- дети до 12 лет.





Complete Pharma

Способ применения:

Внутрь, по 1 капсуле 1
раз в день после еды.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

НАШ САЙТ: **MEDMARK.UZ**

головной Офис

Улица Олтин Тепа, 249

Контактный телефон

+99890 9504555

Почта

info@medmark.uz