

project **V**



ПО СТАТИСТИКЕ У **60 – 80%** НАСЕЛЕНИЯ СТРАН НАБЛЮДАЕТСЯ НЕДОСТАТОК ВИТАМИНОВ В СВЯЗИ С НЕПРАВИЛЬНЫМ ПИТАНИЕМ.

ПОЛНОЦЕННОЕ И СБАЛАНСИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ:

- Своевременное обновление клеток;
- Нормальное функционирование организма;
- Крепкий иммунитет;
- Здоровое сердце;
- Здоровые кожа, волосы и ногти.

НЕПОЛНОЦЕННОЕ И НЕСБАЛАНСИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ:

- Несвоевременное обновление клеток;
- Организм не может работать на оптимальном уровне;
- Иммунитет ослаблен;
- Проблемы с сердечно-сосудистой системой;
- Нездоровые кожа, волосы и ногти.

ОМЕГА-3 ПНЖК – НЕЗАМЕНИМЫЕ НУТРИЕНТЫ

- Не могут синтезироваться организмом.
- Человек должен получать эти жирные кислоты с пищей.

ДАЖЕ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ ВСЕХ ПРАВИЛ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ, **НЕОБХОДИМО ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПРИНИМАТЬ ОМЕГА-3 и ВИТАМИНЫ!**



ГЛАВНОЕ – БАЛАНС!



Решение: увеличить потребление омега-3

М / М, 60 КАПСУЛ

СЕРДЦЕ И МОЗГ – HEART & BRAIN

Продукт М – комплекс уникальных фракций полиненасыщенных жирных кислот омега-3 (ПНЖК), необходимых для нормальной работы всех органов и систем, в первую очередь — сердца, сосудов, мозга и кожи.

ПНЖК обладают уникальным свойством улучшать структуру клеток и сохранять целостность клеток.

Состав: рыбий жир (анчоусы, сардины, скумбрия).



СРАВНЕНИЕ М И МЕГА

На 1 капсулу

Мега	М	Изменения
Омега-3 (250 мг)	Омега-3 (500 мг)	Увеличение содержания в 2 раза
Источник омега-3 лосось	Источники омега-3 сардины, анчоусы, скумбрия	Источники М более богаты полиненасыщенными жирными кислотами.



ИСТОЧНИК ОМЕГА-3 ПНЖК

Высокая степень очистки.
Отсутствуют токсичные вещества.

Анчоусы



Сардины

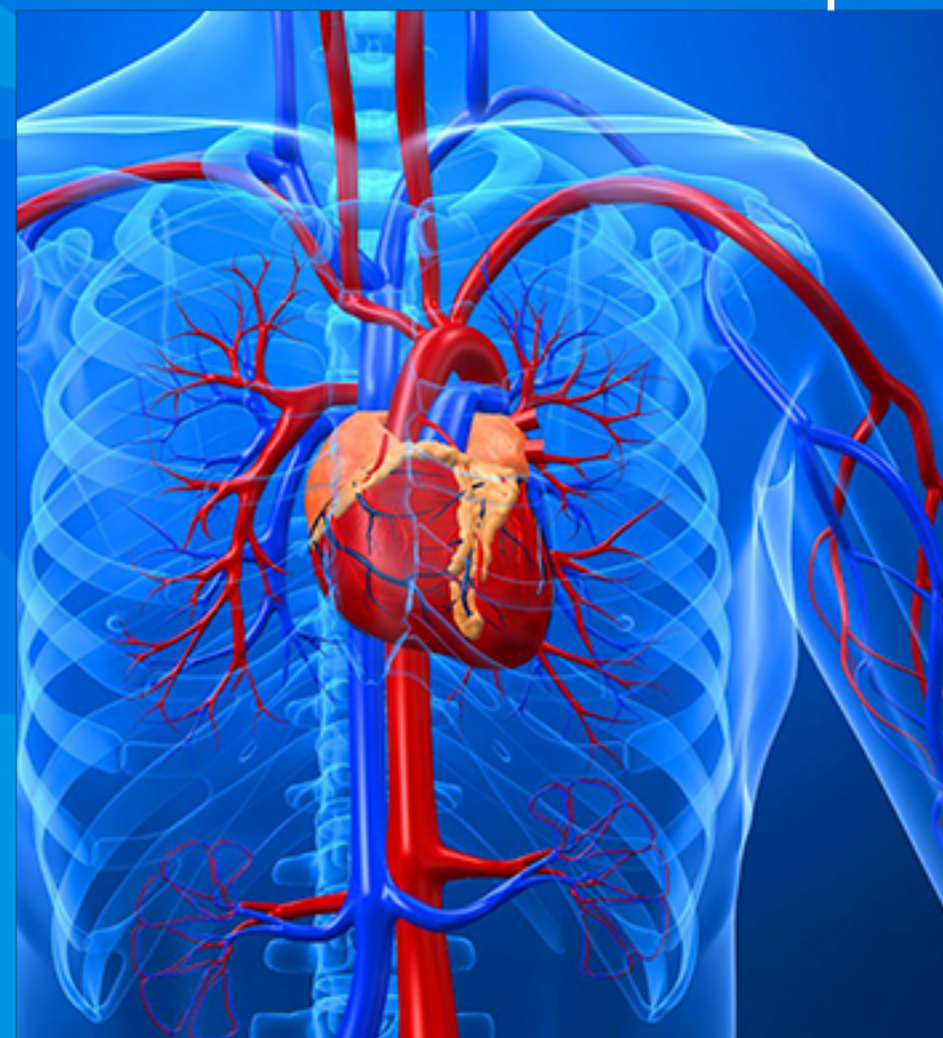


Скумбрия



ОМЕГА-3 ПНЖК

ОСНОВНЫЕ ТОЧКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ



Сердечно – сосудистая
система



Головной
мозг



Кожа, волосы,
ногти



Иммунитет

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА

- Способствует расширению кровеносных сосудов;
- Уменьшает риск образования тромбов;
- Снижает уровень плохого холестерина в крови;



МОЗГ

Человеческий мозг на 60% состоит из жиров, и треть этих жиров — жирные кислоты.

- Сохраняет здоровье клеточной мембраны и облегчает связь между нейронами;
- Замедляет старение мозга;
- Улучшает когнитивные способности и память;
- Повышает концентрацию внимания.



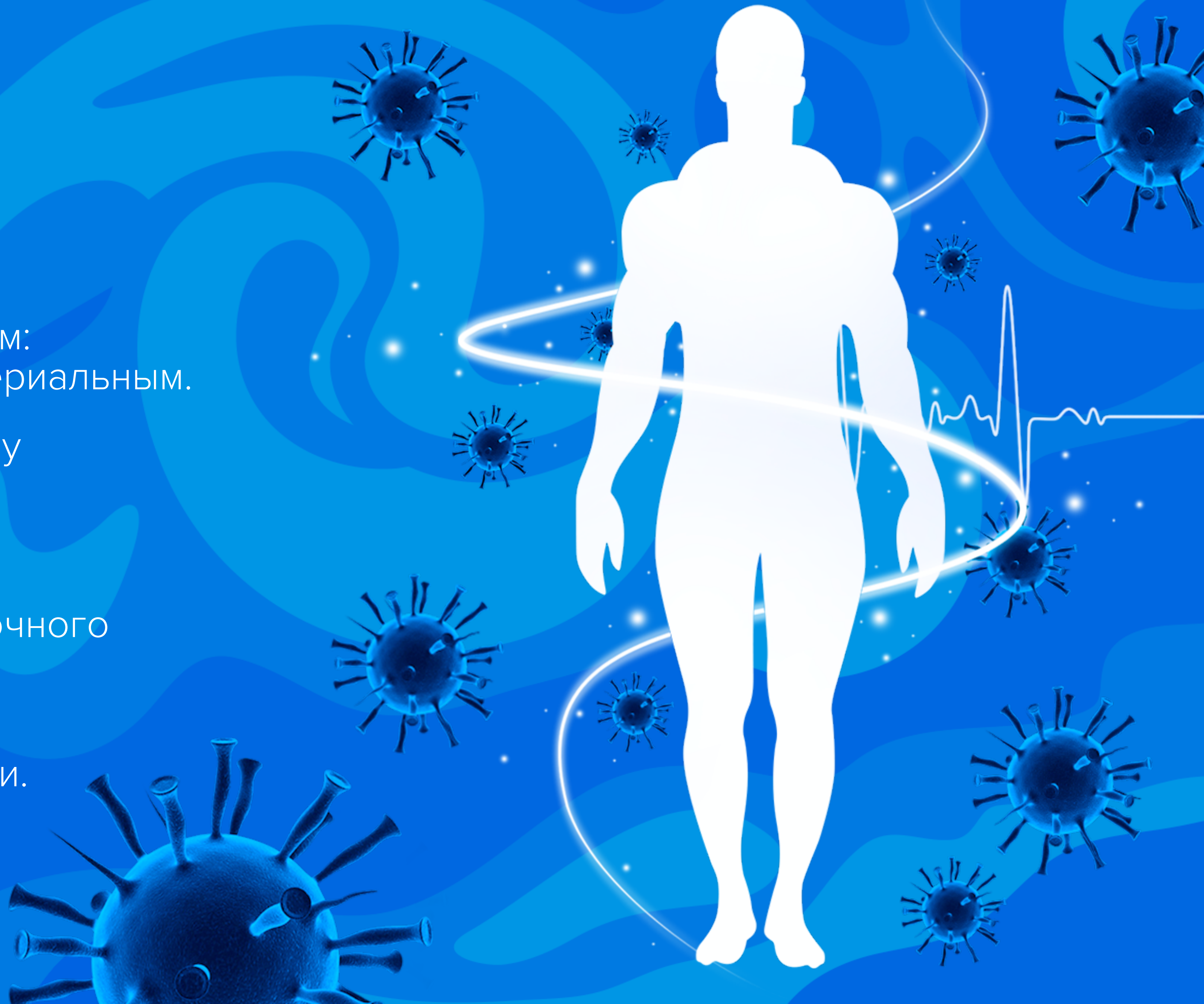
КОЖА, ВОЛОСЫ, НОГТИ

- Помогает сохранить необходимый уровень коллагена;
- Формирует защитный жировой слой на коже, который помогает ей оставаться упругой, предохраняя от высыхания и появления морщин.
- Предотвращает развитие кожной аллергии, экземы, псориаза, дерматита;
- Сохраняет волосы и ногти крепкими.



ИММУНИТЕТ

- Повышает сопротивляемость организма ко всем инфекциям: вирусным, грибковым и бактериальным.
- Способствует более быстрому выздоровлению;
- Укрепляет иммунитет;
- Нормализует процессы клеточного метаболизма;
- Обладает сильными антиоксидантными свойствами.



ЗРЕНИЕ

- DHA (докозагексаеновая кислота) помогает поддерживать нормальное зрение.
- Потребление DHA (докозагексаеновой кислоты) матерью способствует нормальному развитию глаз плода у вскармливаемого грудью ребенка.



project **V**

M – МНОГОГРАННАЯ ПОДДЕРЖКА ОРГАНИЗМА

- Здоровое сердце;
- Крепкий иммунитет;
- Хорошая память;
- Красивые кожа;
- Волосы;
- Ногти.

