

Art Life



XI 2021

**МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ / Москва**

online & offline

Гребнев Николай Иванович

Врач – эндокринолог высшей категории г. Владикавказ

**ВЛИЯНИЕ МИКРОНУТРИЕНТНОЙ ПОДДЕРЖКИ НА ТЕЧЕНИЕ
КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ**

КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ

На сегодняшний день доминирующая позиция вирусов в микромире очевидна. Они постоянно мутируют, приспосабливаются и выживают в самых неблагоприятных условиях среды, представляя серьезную опасность для здоровья человека и, прежде всего, непредсказуемыми последствиями – осложнениями. Коронавирус уже показал нам на что способен, попадая в организм, он наносит сокрушительный удар по наиболее уязвимым точкам-органам-мишеням, имеющим какую-либо патологию. Простые рекомендации, направленные на укрепление иммунитета, еще раз подтверждают первостепенно-значимую роль крепкого здоровья



ЗНАЧИМАЯ РОЛЬ НУТРИЕНТОВ

Адекватная коррекция метаболических нарушений и полноценная нутритивная поддержка больных COVID-19 является неотъемлемой составляющей лечения инфекции, что определяет его эффективность и снижение летальности



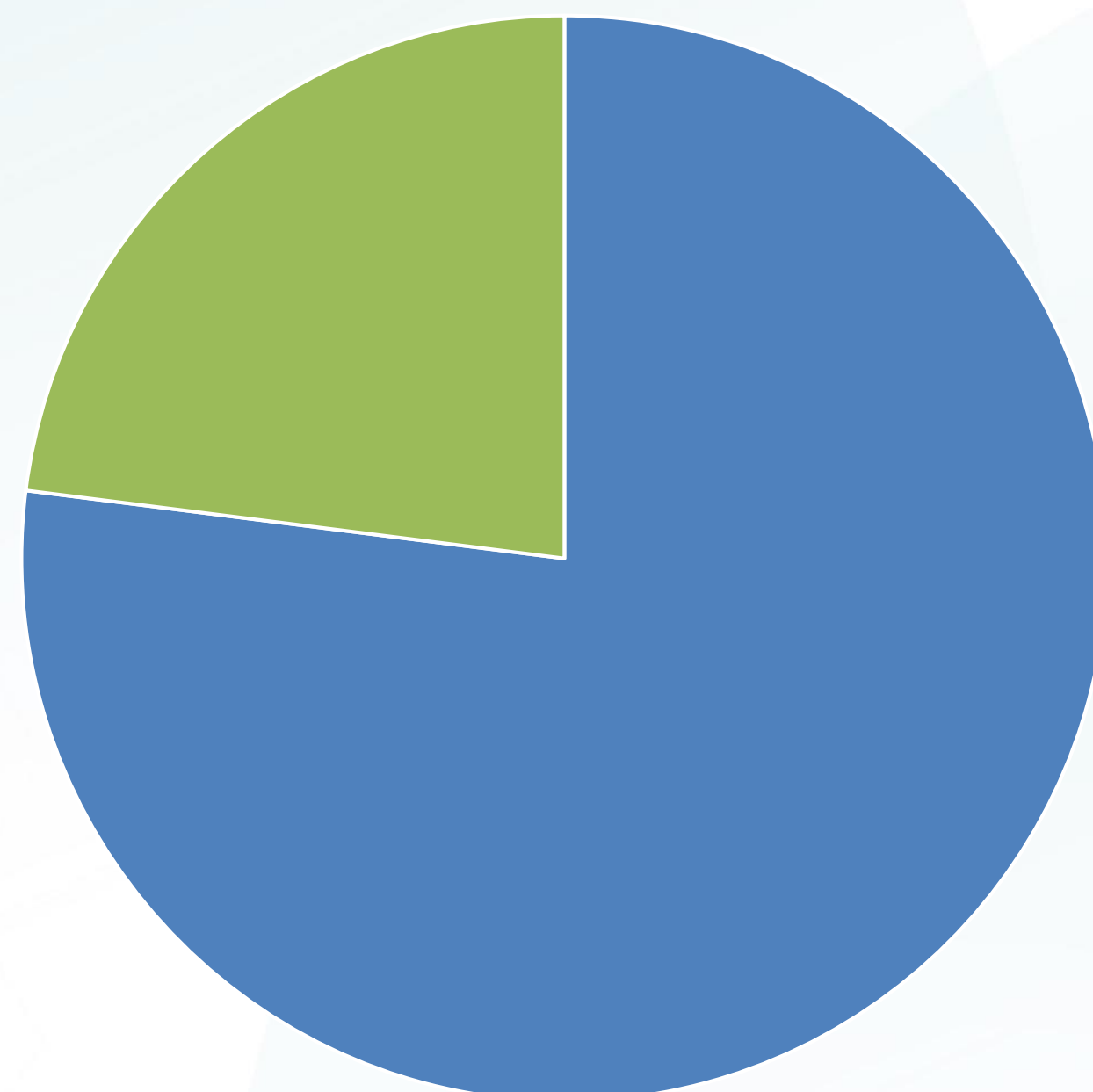
ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ

Контрольную группу составили 10 пациентов со схожей тяжестью заболевания, которые получали только фармакотерапию: противовоспалительные, глюкокортикоидные, антикоагулянты, по показаниям – антибактериальные препараты

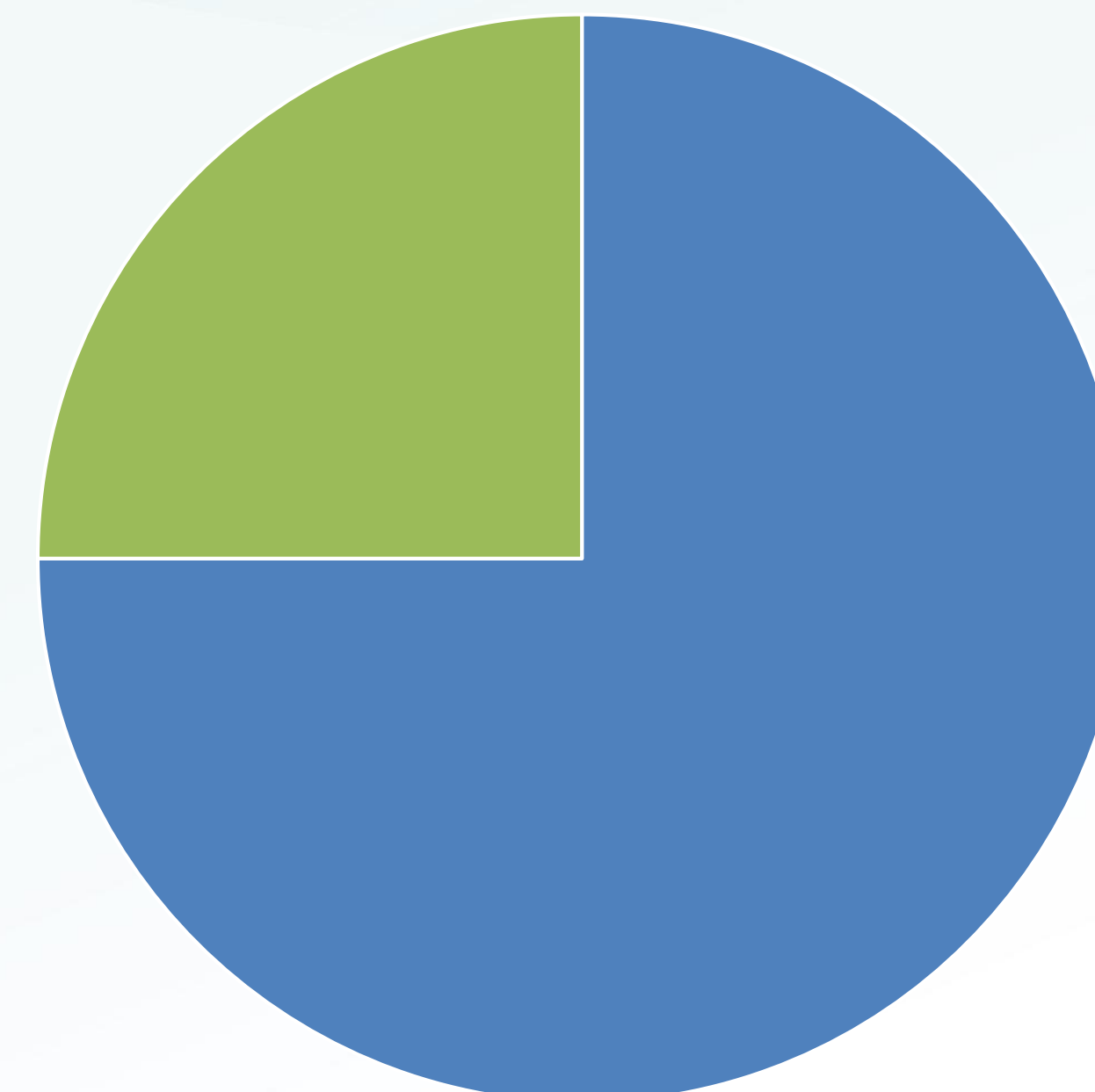


АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ COVID-19

Основная группа



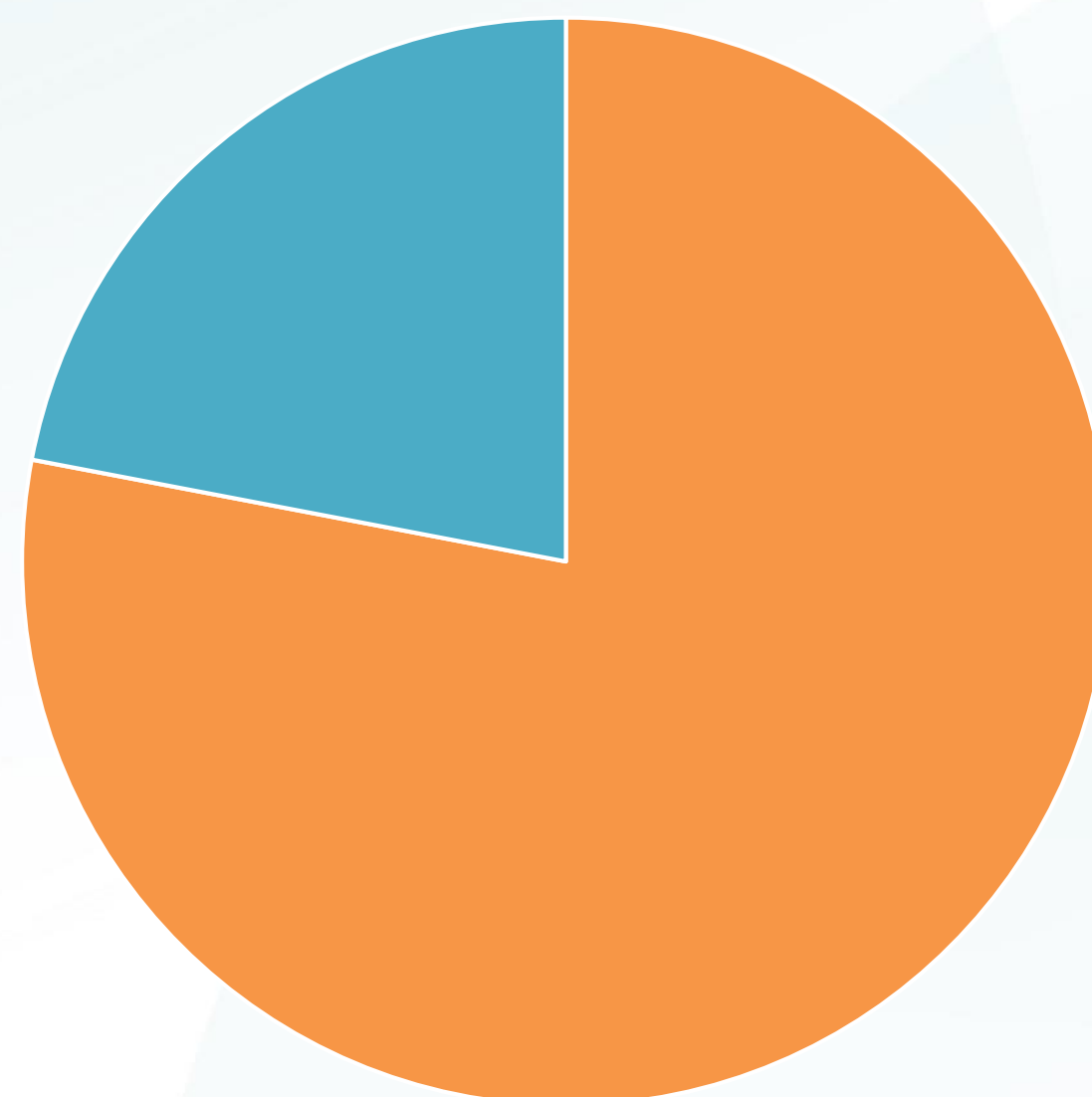
Контрольная группа



■ 35 – 70 лет (77%) ■ 70 – 80 лет (23%) ■ 35 – 70 лет (75%) ■ 70 – 80 лет (25%)

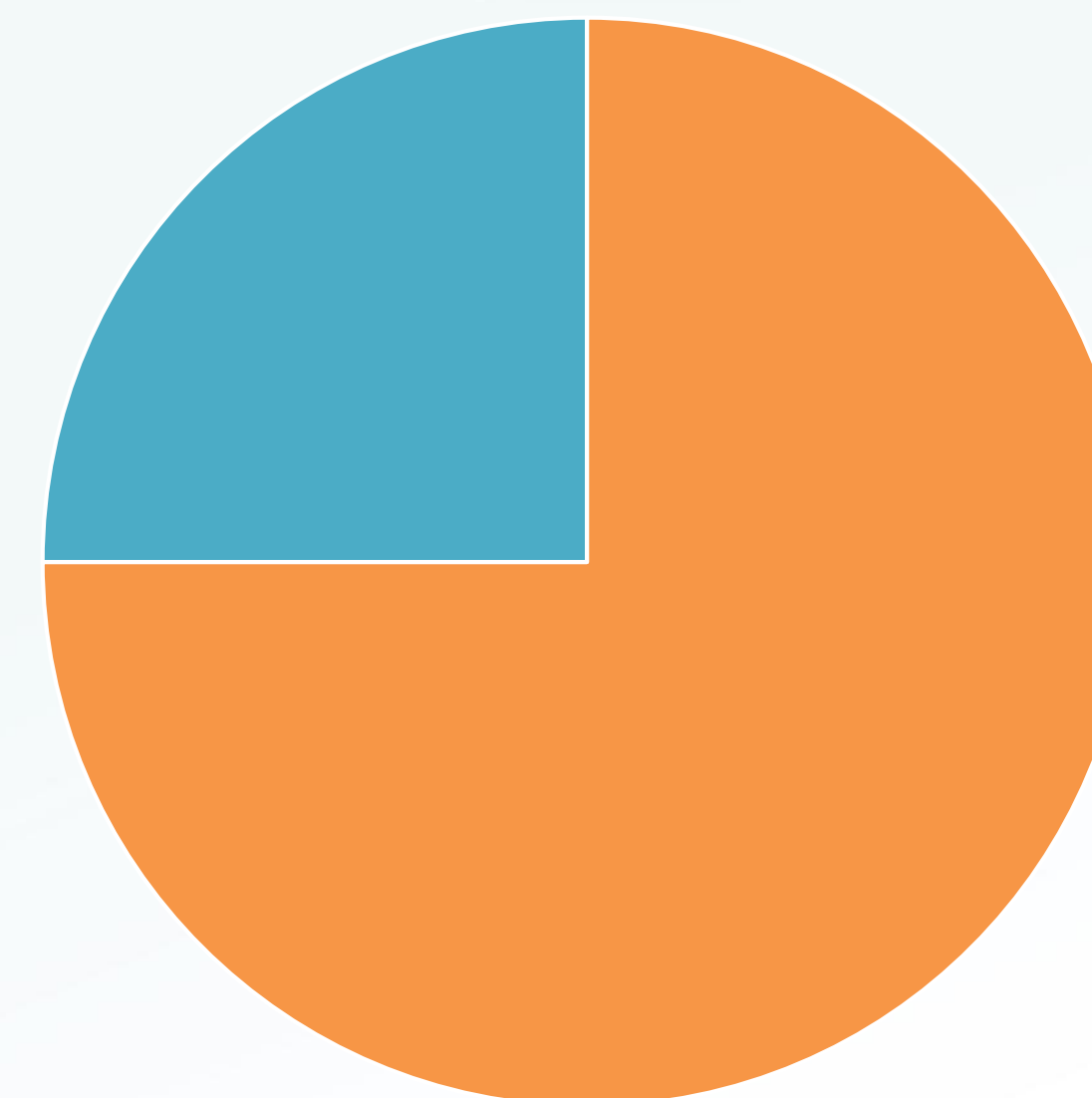
АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ COVID-19

Основная группа



- Легкая степень тяжести 78%
- Средняя степень тяжести 22%

Контрольная группа



- Легкая степень 75%
- Средняя степень 25%

АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ COVID-19

Пациенты с сопутствующей патологией	Основная группа	Контрольная группа
Сахарный диабет 2 типа	25%	21%
Ожирение I – II ст.	43%	44%
Артериальная гипертония	42%	40%

ЧАСТОТА КЛИНИЧЕСКИХ СИМПТОМОВ

Клинические симптомы	Основная группа	Контрольная группа
Лихорадка	98%	96%
Слабость	100%	98%
Насморк, боль в горле	16%	18%
Кашель	82%	78%
Одышка	39%	41%

ЧАСТОТА КЛИНИЧЕСКИХ СИМПТОМОВ

Клинические симптомы	Основная группа	Контрольная группа
Головная боль	33%	35%
Миалгия	18%	21%
Кишечные расстройства	11%	8%
Аносмия	45%	43%

ДИАГНОСТИКА ПАЦИЕНТОВ

1. Установление жалоб, анамнеза заболевания, эпидемиологического анамнеза
2. Физикальное обследование:
 - оценка кожных покровов и слизистых оболочек
 - проведение аускультации и перкуссии лёгких
3. Проведение пульсоксиметрии.
4. Проведение КТ – органов грудной клетки
5. ПЦР диагностика заболевания
6. Лабораторная диагностика:
 - клинический анализ крови;
 - общий анализ мочи;
 - биохимический анализ крови, в т.ч. СРБ и ферритин;
 - коагулограмма, в т.ч. Д-димер;
7. КТ легких или обзорная Ro - ГРАФИЯ органов грудной клетки
8. ЭКГ



ПОСТАНОВКА ДИАГНОЗА

Диагноз коронавирусной инфекции SARS-CoV-2 ставился на основании положительной полимеразной цепной реакции (ПЦР) вне зависимости от клинических проявлений. Биоконплексы пациенты начинали принимать при первых симптомах заболевания



ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ

12 пациентов с коронавирусной инфекцией, находились на амбулаторном лечении, помимо фармакотерапии, им была рекомендована программа из следующих продуктов:

- ✓ Энзимобакт: по 1 капс. 2 раза в день,
- ✓ Ивлаксин: по 1 табл. 3 – 4 раза в день,
- ✓ Оптимал К2+Д3: по 2 капс. в день,
- ✓ Спектр С: по 1 капс. в день,
- ✓ Астамегин: по 2 капс. в день,
- ✓ Триовитал: по 1 капс. в день



ЭНЗИМОБАКТ

Состав:

- ✓ Сорбционный комплекс (цеолиты, хитозан, полисорбовит, наночастицы диоксида кремния)
- ✓ Регуляторы кишечного биоценоза (метафилтрат *Bacillus subtilis* 3-х специально выбранных штаммов, целлюлоза, ферменты, лизоцим)



Средство специфической метаболической коррекции биоценоза кишечника при дисбиозе и кандидозе

ПРЕИМУЩЕСТВА КОМПЛЕКСА

- ✓ Бактерии выращены на гипоаллергенных средах, безопасны для потребителей с непереносимостью лактозы и молочного белка
- ✓ Ферменты иммобилизованы на носителях различных типов, что повышает их эффективность и сохранность
- ✓ Высокая избирательная действия сорбционного комплекса
- ✓ Адресная доставка компонентов в кишечник
- ✓ Широкий спектр детоксикационного действия: бактерии, вирусы, грибы, эндотоксины
- ✓ Сильные протеолитические ферменты, эффективны при любом физиологическом pH

ИВЛАКСИН

Состав:

- ✓ Кора ивы белой
- ✓ Листья мать-и-мачехи обыкновенной
- ✓ Трава душицы обыкновенной
- ✓ Листья крапивы двудомной
- ✓ Листья березы
- ✓ Трава горца птичьего
- ✓ Корни солодки голой
- ✓ Витамин С
- ✓ Корень лопуха большого
- ✓ Листья малины
- ✓ Травы эхинацеи пурпурной

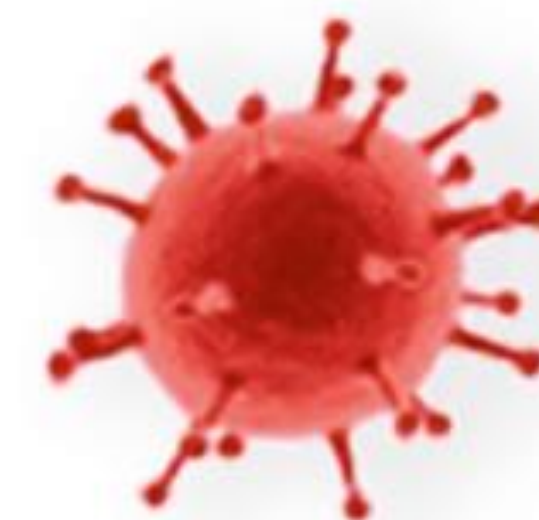


В качестве комплекса для симптоматической терапии

ПРЕИМУЩЕСТВА КОМПЛЕКСА

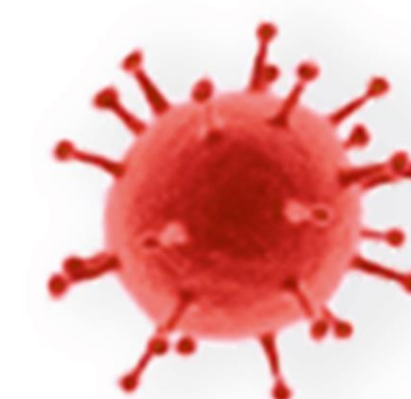
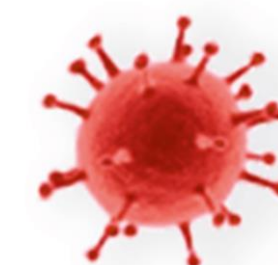
- ✓ Обладает противовоспалительным, жаропонижающим, болеутоляющим действием
- ✓ Уменьшает интоксикацию организма во время воспаления
- ✓ Салицилаты растительного происхождения исключают агрессивное воздействие комплекса на слизистую желудка и угнетение системы кроветворения
- ✓ Способствует активации иммунитета
- ✓ Подходит для длительного применения

РЕКОМЕНДАЦИИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ПРОТОКОЛОВ



Согласно рекомендациям международных протоколов профилактики и лечения коронавирусной инфекции наиболее важные вещества для поддержки иммунной системы:

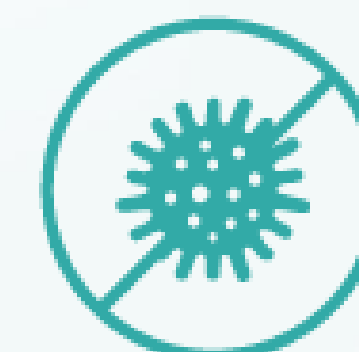
- ✓ витамины D и C,
- ✓ цинк,
- ✓ омега-3-ненасыщенные жирные кислоты



ТРИОВИТАЛ

Состав:

- ✓ Дигидрокверцетин
- ✓ Цинк
- ✓ Витамин С



Комплекс для профилактики, снижения вирусной нагрузки и укрепления иммунитета в период эпидемий коронавирусной инфекции, гриппа, ОРВИ, а также сезонных заболеваний

ПРЕИМУЩЕСТВА КОМПЛЕКСА

- ✓ **Натуральный состав**
- ✓ **Избирательная активность: действие направлено только на очаг инфекции**
- ✓ **Подходит для комплексной терапии (совместим с жаропонижающими, отхаркивающими, болеутоляющими и т.д.)**
- ✓ **Безопасность: не раздражает слизистую ЖКТ, не создает дополнительной нагрузки на организм;**
- ✓ **Подходит для длительного применения;**
- ✓ **Прием 1 капсула в день**

ОПТИМАЛ К2+Д3

Состав:

- ✓ Витамин К2
- ✓ Витамин Д3



Для укрепления иммунитета, улучшения работы сердечно-сосудистой системы, поддержки опорно-двигательного аппарата и повышения жизненных сил

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Оптимальные дозировки витамина K2 и D3 для регулярного приема
- ✓ Содержит наиболее эффективную форму K2 (МК-7)
- ✓ Возможность применять всей семьей: детям с 3-х лет и взрослым. Капсула малого размера, легко глотать



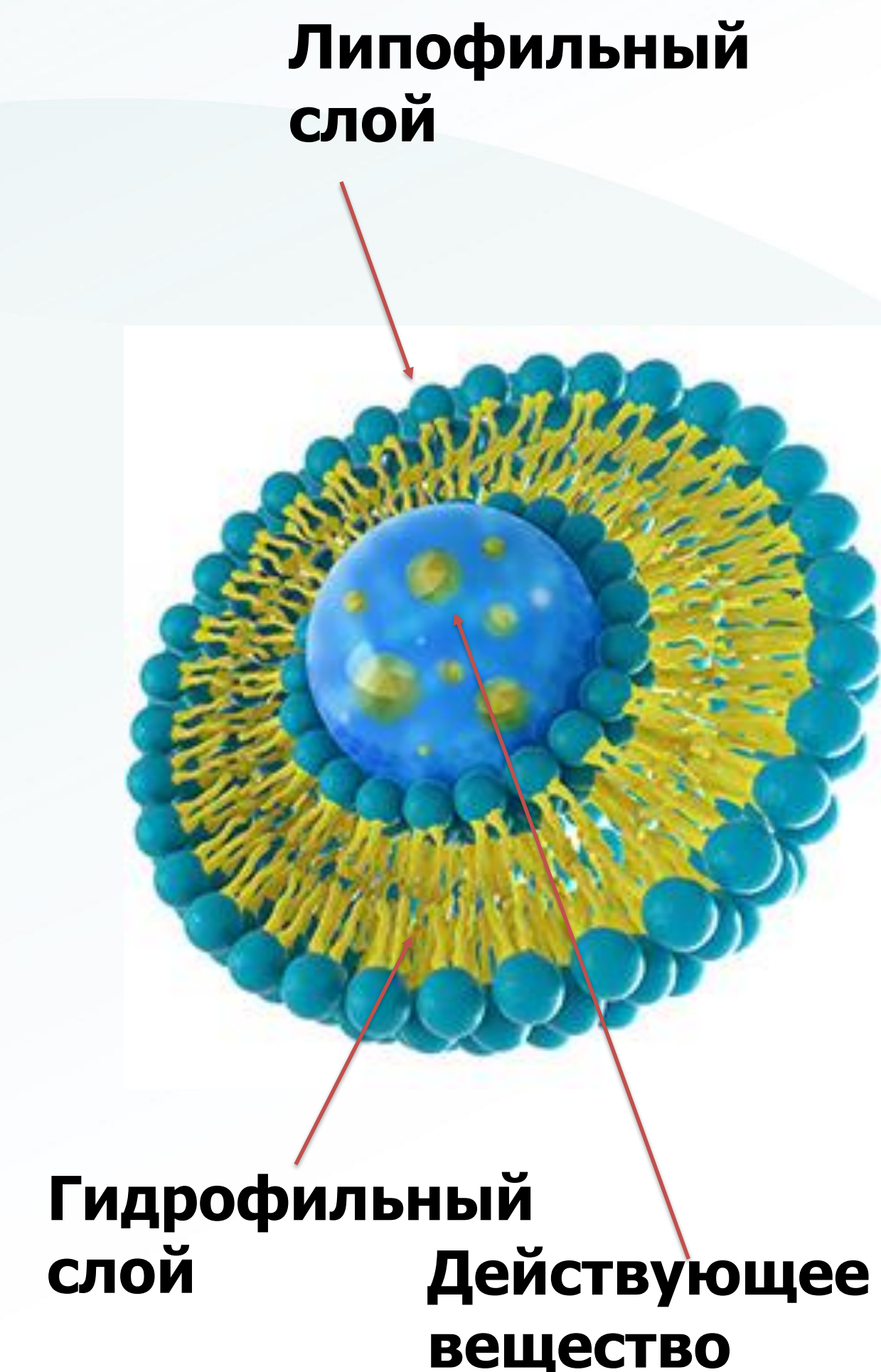
СПЕКТР-С

Комплекс из 4-х производных витамина С в липосомированной форме, обладающий пролонгированным действием и высокой биодоступностью. Действие усилено фульвовыми кислотами и биофлавоноидами, не превзойден по своей эффективности и не имеет аналогов.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Биодоступность: усвояемость витамина С в липосомальной форме значительно выше (до 90%), чем у аскорбиновой кислоты в водорастворимой форме
- ✓ Безопасность: эффективная дозировка не создает переизбытка витамина С в организме и, как следствие, риска образования камней в почках
- ✓ Не оказывает негативного воздействия на ЖКТ, имеет pH, близкий к нейтральному



АСТАМЕГИН

Состав:

- ✓ ПНЖК премиум класса (Омега-3) эйкозапентаеновая и докозагексаеновая кислоты
- ✓ Астаксантин – мощный антиоксидант
- ✓ Полипrenoлы



Цитопротектор нового поколения. Данный комплекс укрепляет иммунную систему и снижает риск развития цитокинового шторма

НОВИНКИ 2021г.

Компания Артлайф в этом году выпустила еще ряд наукоемких и высокотехнологичных новинок: Стоп-вир, Энжект, Эпигенетик Систем и Неовирол. Более подробно хотелось бы остановиться на последнем. Пока не могу поделиться результатами практического применения, но обязательно буду использовать в рекомендациях и схемах комплексной терапии. Думаю совместными усилиями мы обязательно справимся с коронавирусной инфекцией



НЕОВИРОЛ

Состав:

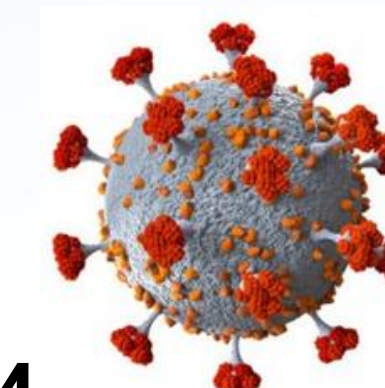
- ✓ Лизина гидрохлорид
- ✓ Мощный комплекс из растительных экстрактов (вайды, солодки, эхинацеи, спиреи, монарды, ивы и т. д.)
- ✓ Цинка аспарагинат
- ✓ Дигидрокверцитин
- ✓ Витамины Е и А



Обновленный комплекс «Авирол» с усиленным антибактериальным и противовирусным действием широкого спектра. Разработан для профилактики, снижения вирусной нагрузки и укрепления иммунитета

ПОКАЗАНИЯ

- ✓ Инфекции коронавирусного типа, в т.ч. SARS – ассоциированные (вирусы, вызывающие пневмонию)
- ✓ Грипп различных субтипов и ОРВИ
- ✓ Герпес-вирусные инфекции
- ✓ В комплексной терапии хронических заболеваний дыхательных путей, в т. ч. бронхиальной астме и обструктивных бронхитах
- ✓ Кишечные инфекции
- ✓ Для повышения напряженности иммунитета при склонности к частым «простудным» заболеваниям
- ✓ В качестве средства профилактики



ДИНАМИКА В СОСТОЯНИИ БОЛЬНЫХ

Признаки положительной динамики	Основная группа (день заб- ния)	Контрольная группа (день заб-ния)
Нормализация температуры	8	14
Повышение сатурации	10	14
Нормализация показателей ферритина и СРБ	10	15

ВЫВОДЫ

Клиническое наблюдение за амбулаторными больными, анализ лабораторно-инструментальных данных, позволяет мне сделать вывод о том, что использование микронутриентов в составе БАД компании Арт Лайф при коронавирусной инфекции:

1. сокращает сроки заболевания, позволяет предотвратить тяжелые варианты и осложнения инфекции
2. помогает уменьшить дозы лекарственных препаратов, а в некоторых случаях избежать применения агрессивной фармакотерапии
3. ускоряет восстановление нарушенных функций организма на фоне коронавирусной инфекции

XI 2021

**МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ** / Москва

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Арт Лайф