



ЛОВЦЕВИЧ С.М.

**К.М.Н.,
доктор биологической
медицины,
член Международного
общества натуральной
медицины,
врач терапевт –
натуропрактик.**

***Схемы восстановления микробиоты
тонкого кишечника***



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ



Микробиота

- **Микро...** (от греч. *mikros* - маленький) первая часть составных слов, обозначающая: очень маленький
- **БИОТА** (от греч. *bioté* – жизнь) — сложившаяся совокупность живых организмов, объединенных общей территорией, вне зависимости от наличия или отсутствия экологических связей

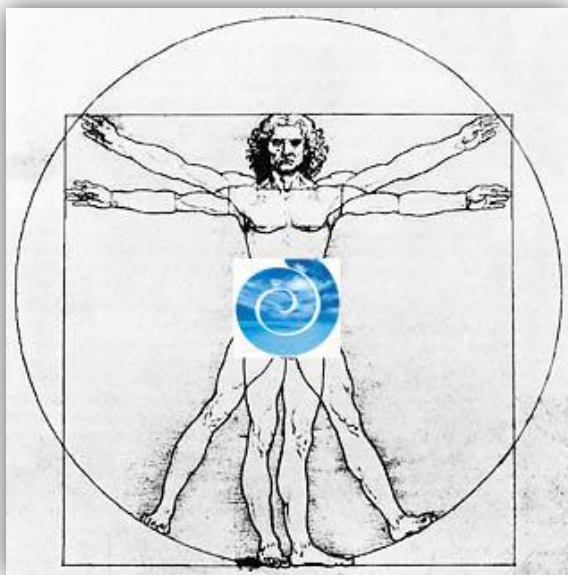
между ними.

ЗНАЧЕНИЕ МИКРОБИОТЫ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА

Пищеварение
(участие в усвоении
нутриентов, синтез
витаминов и БАВ)

Метаболизм
(белковый, жировой,
углеводный обмен и т.д.)

Детоксикация
(выведение токсинов,
канцерогенов,
аллергенов)



**Психозмоциональное
состояние и интеллект**

**Морфокинетическое
действие** (питание
кишечного эпителия,
влияние на моторику ЖКТ)

Защита от патогенов
(иммуномодуляция,
антимикробные в-ва,
конкуренция)

Качество жизни

Продолжительность жизни (И.И.Мечников)



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ

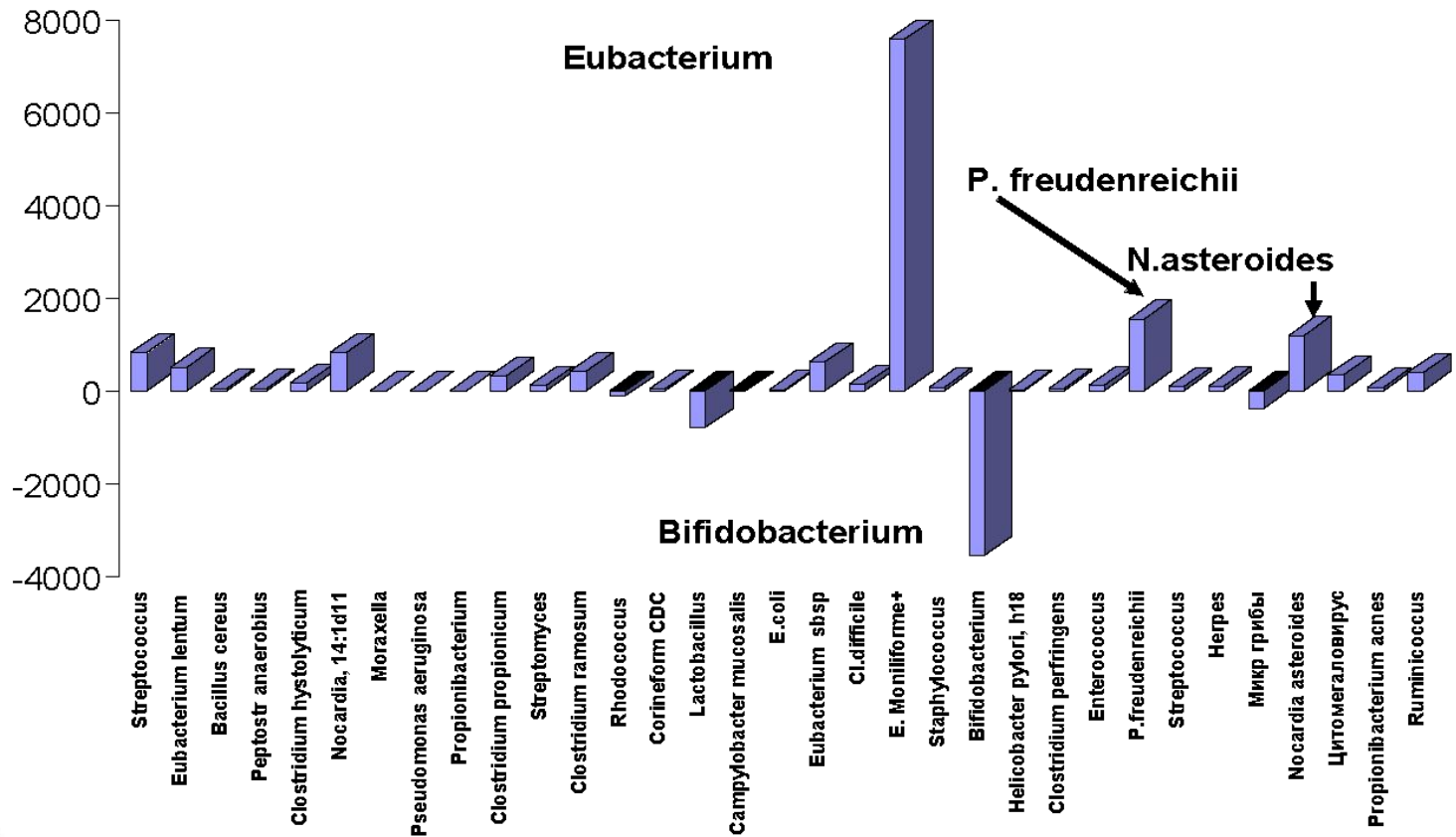
vitamax 

Микроорганизмы путешествуют по всему организму человека

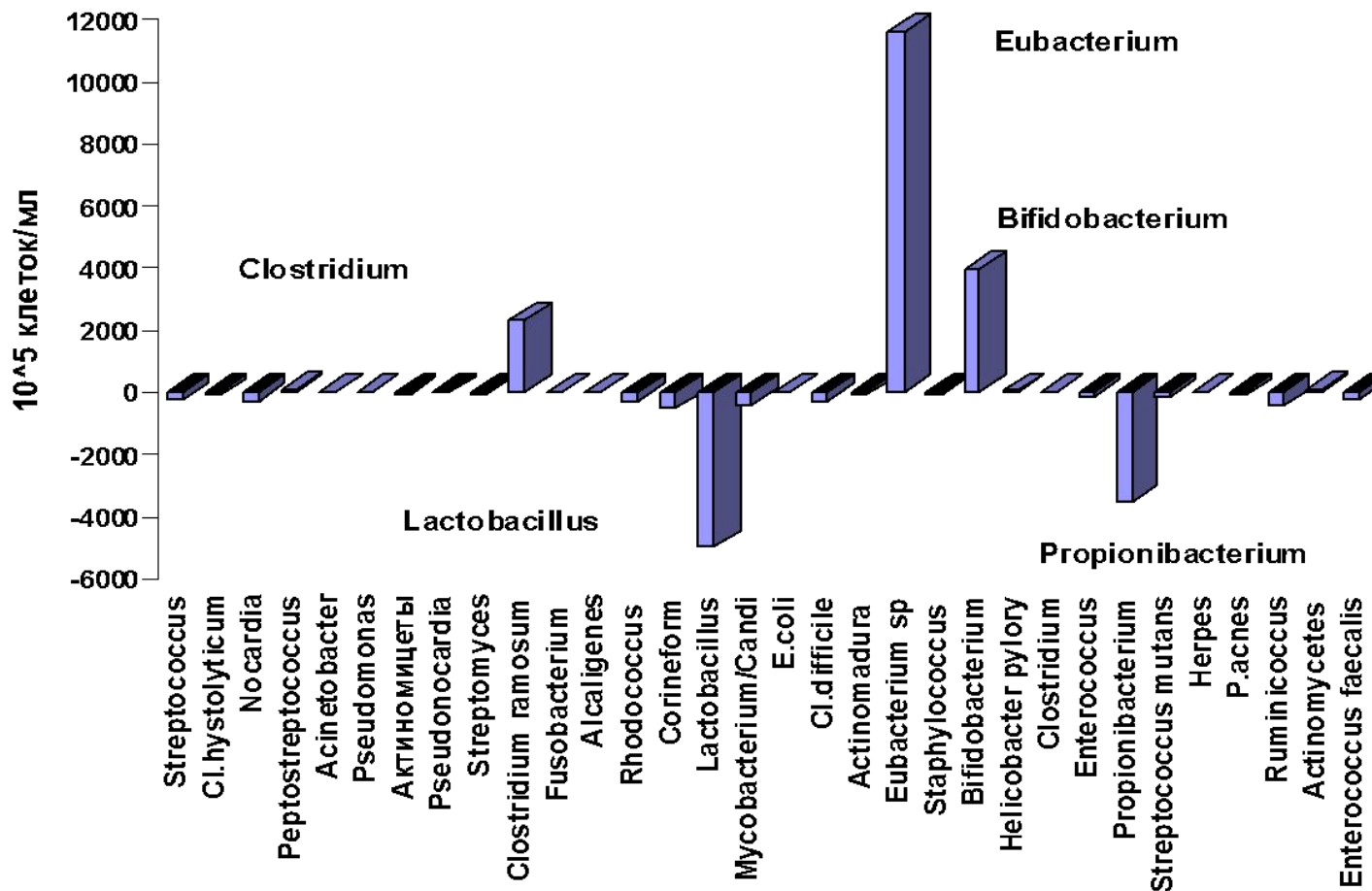
- «Транслокация» – феномен известный с конца XIX века. Впервые транслокация микрофлоры из кишечника описана **Дюрвандирингом** в 1881 году.
- R.Berg определял транслокацию, как прохождение жизнеспособных бактерий и их токсинов из ЖКТ через слизистую оболочку в разные участки организма.



При атопическом дерматите в кишечнике регулярно обнаруживается дефицит бифидобактерий при избыточном росте видов Eubacterium, Propinibacterium freudenreichii, нокардий и других микроорганизмов



Выявленные особенности микрофлоры при псориазе

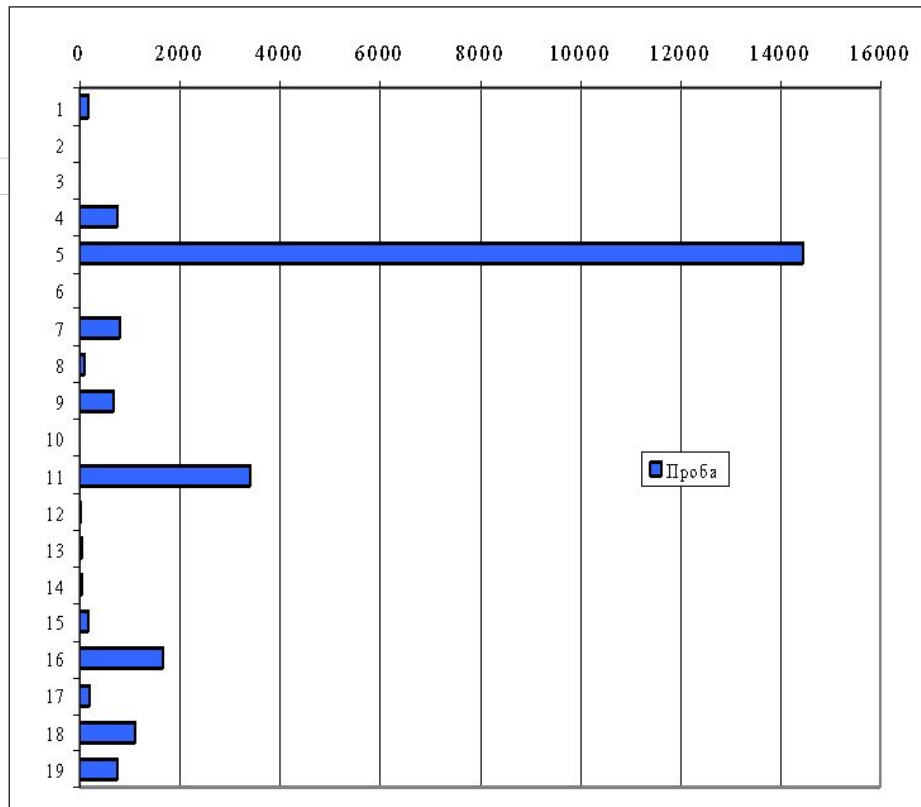


Инфицирование бронхов при астме кластридиями группы *Clostridium ramosum*

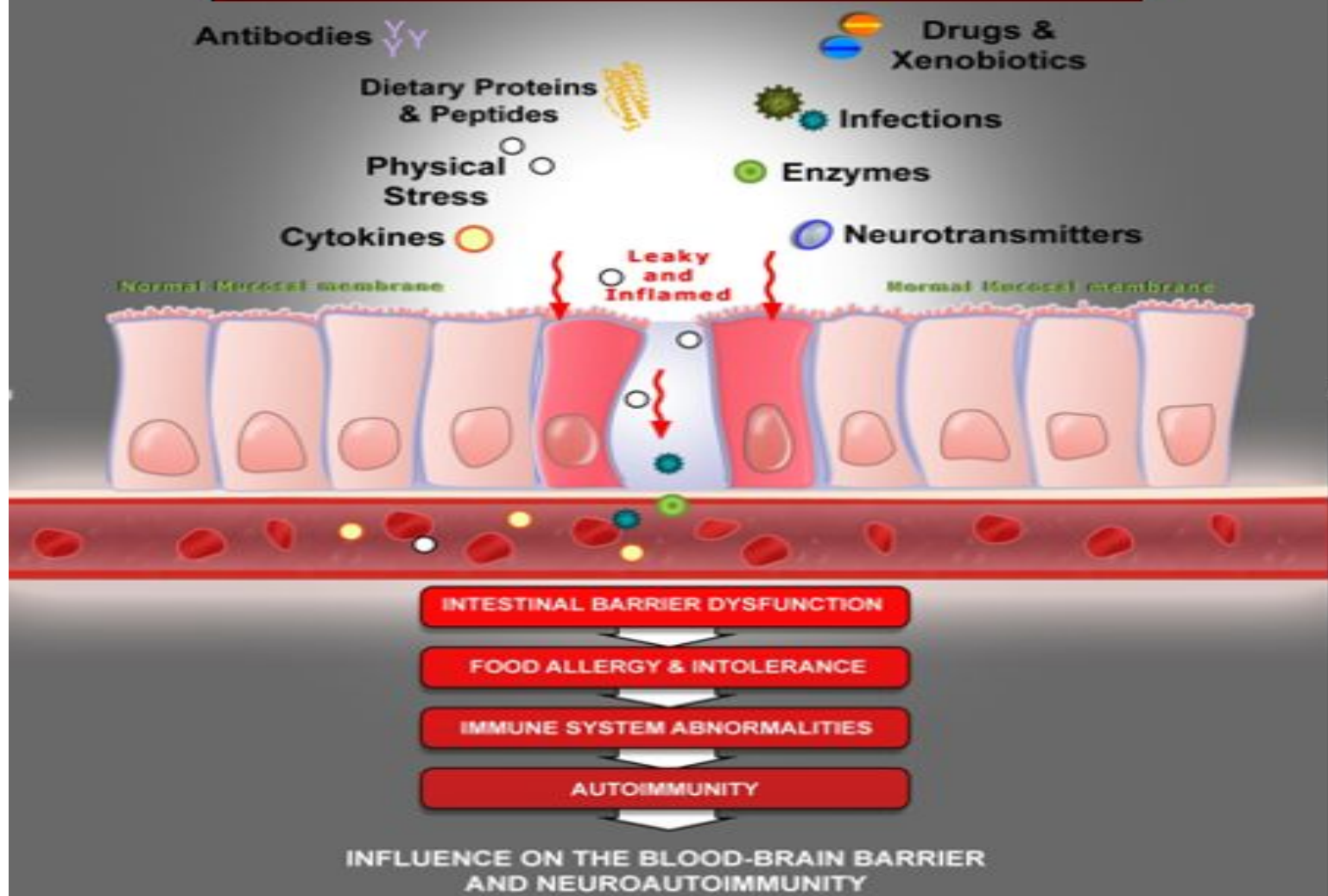
Результаты исследования состава микробных маркеров в мокроте методом газовой хроматографии - масс-спектрометрии.

Проба MF-6108 Бронхиальная астма

№	Микроорганизм	кл/мл $\times 10^5$
2	<i>Eubacterium lentum</i> (группа A)	166
8	<i>Moraxella</i>	5
9	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2
17	<i>Streptomyces</i>	753
18	<i>Clostridium ramosum</i>	14479
19	<i>Fusobacterium/Haemophilus</i>	6
26	Corineform CDC-group XX	787
27	<i>Lactobacillus</i>	100
29	<i>Mycobacterium/Candida</i>	669
30	<i>E.coli</i>	0
35	<i>Eubacterium moniliforme, E.nc</i>	3410
36	<i>Bacteroides fragilis</i>	10
37	<i>Staphylococcus</i>	62
40	<i>Clostridium perfringens</i>	42
41	<i>Enterococcus</i>	176
43	<i>Propionibacterium freudenreic</i>	1652
44	<i>Streptococcus mutans</i>	225
51	<i>Ruminococcus</i>	1106
55	<i>Actinomyces viscosus</i>	754



Синдром «протекающей кишки»

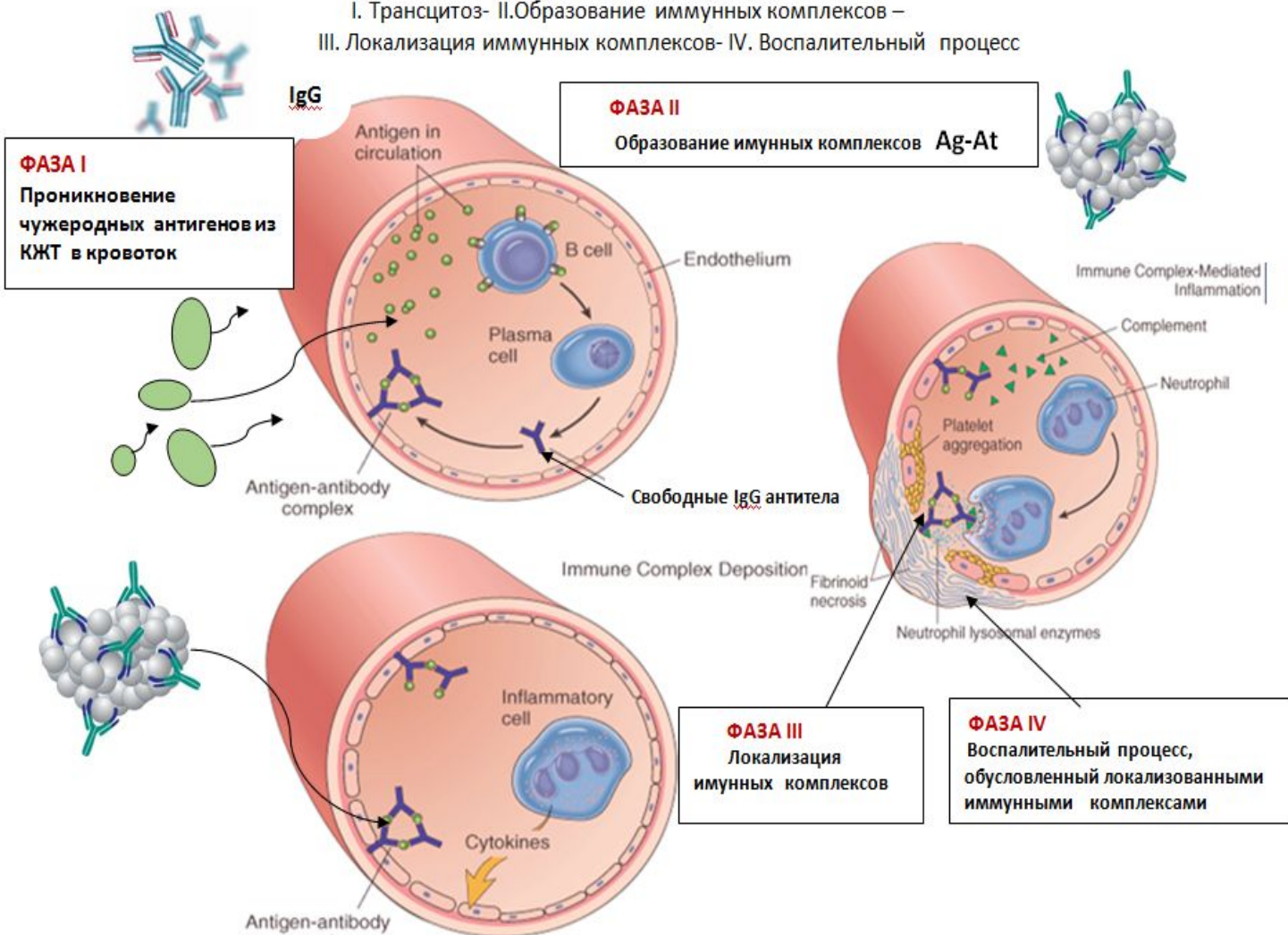


ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ



ГИПЕРЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ТИП III

I. Трансцитоз- II.Образование иммунных комплексов –
III. Локализация иммунных комплексов- IV. Воспалительный процесс



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ

vitamax 

АЛГОРИТМ ПРОГРАММЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ



Программа основана на использовании фундаментальных научных открытий в области влияния натуральных биологических веществ на состояния микробиоты



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ

vitamax 

ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ И КОНТРОЛЯ ИСПОЛЬЗОВАЛСЯ МЕТОД МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ МИКРОБНЫХ МАРКЕРОВ

- Качественно количественный тест определяющий метаболиты в крови.
- Пятнадцать лет исследований.
- 2010 году разрешен ФС 2010/038 от 24.02.2010 года, как новая медицинская технология.
- Определяет: род и вид состава ассоциации микроорганизмов.



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ



Программа восстановления микробиоты данного пациента:

10 дней:

Комплекс Сильных Ферментов по 1 кап 3 раза в день между едой.

Нутриклинз по ½ ч.л. на ночь разводить на 0.5 ст. воды

Коллоидное серебро 2 ч.л. Развести на 0.5 литра воды принимать между едой в течение дня.

20 дней:

Комплекс Сильных Ферментов по 1 кап 2 раза в день между едой.

Нутриклинз по ½ ч.л. на ночь разводить на 0.5 ст. воды

ПребиоНорм (Волшебные Волокна) по 1 ч.л. 2 раза в день на 0.5 ст. воды

2 - ой месяц :

Нутриклинз по ½ ч.л. на ночь разводить на 0.5 ст. воды

ПребиоНорм (Волшебные Волокна) по 1 ч.л. 2 раза в день на 0.5 ст. воды

Зеленое Волшебство по 1 ч.л. 2 раза в день с едой

3 - ий месяц:

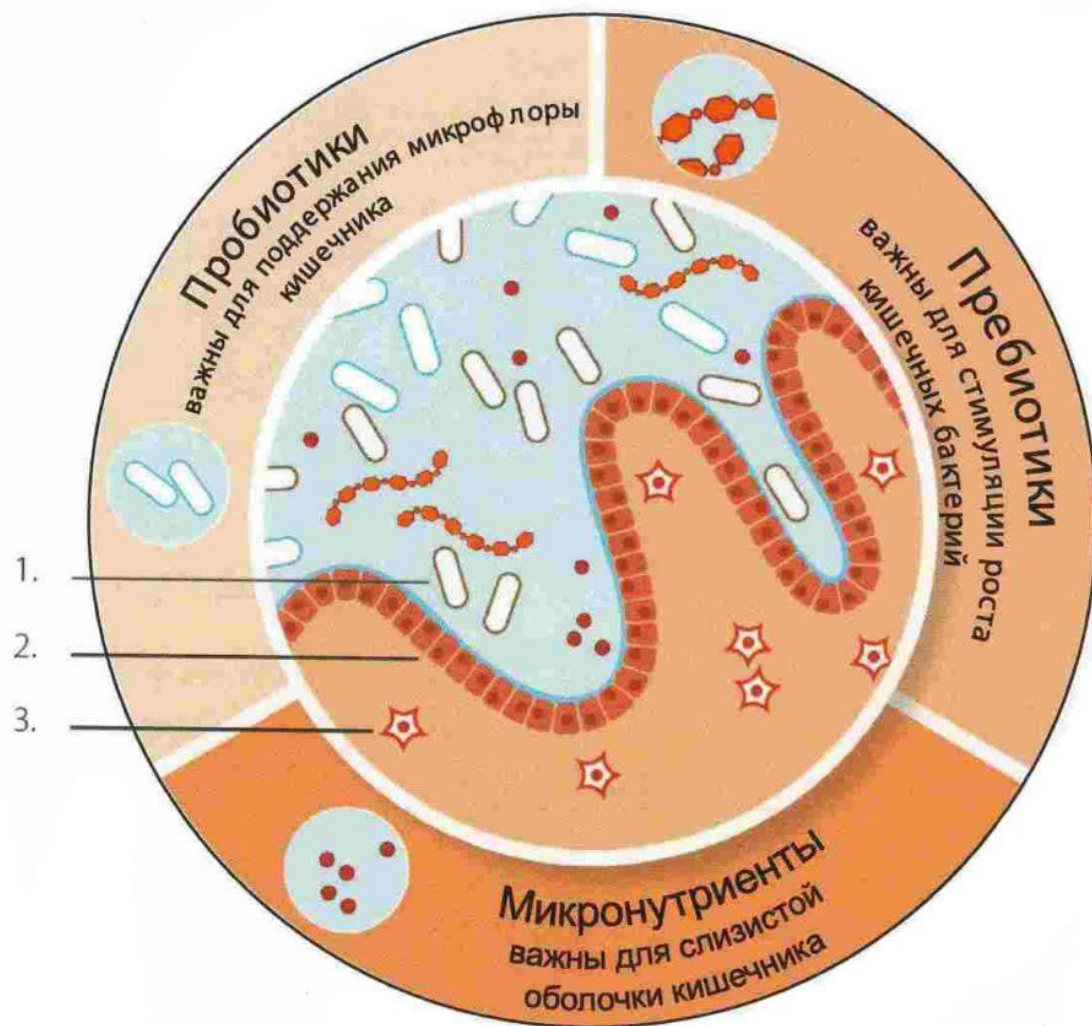
Пробиотик Комплекс Про по ¼ ч.л. утром до еды с водой.

Нутриклинз по ½ ч.л. на ночь разводить на 0.5 ст. воды + Пробиотик Комплекс Про ¼ ч.л.

Натурсептин по 5 капель 3 раза в день.

Зеленое Волшебство по 1 ч.л. 2 раза в день с едой.





ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ



ПИЩЕВЫЕ КОМПОНЕНТЫ, ВОССТАНАВЛИВАЮЩИЕ МИКРОБИОТУ

- ОЛИГОСАХАРИДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- ФРУКТАНЫ (полисахариды) ИНУЛИН, ПЕКТИНЫ
- **ФРУКТОЗОЛИГОСАХАРИДЫ (FOS) в Японии включены в список стратегически важных продуктов для здоровья**
- БЕТА ГЛЮКАН
- АЛИФАТИЧЕСКИЕ КИСЛОТЫ (сорбит и ксилит)
- АМИНОКИСЛОТЫ (валин, аргенин, глутаминовая кислота)
- АНТИОКСИДАНТЫ (убихинон, каротин, соли селена, глутатион, СОД)



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ



Продукты Витамакс, содержащие олигосахариды и FOS



- Концентрированный Сок Алоэ
- Концентрированный Сок Алоэ-Папайя-Асаи
- Волшебные Волокна
- Пробиотик Комплекс Про
- Зеленое Волшебство
- ПребиоНорм
- Нутрисорб



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ

vitamax 

Фито и натуро септики



- Натурсептин
- Натурсидин
- Коллоидное серебро
- Живица
- Клюквофит
- Инвадерм
- Противопаразитарные препараты



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ

vitamax 

Пребиотики и пробиотики

- Комплекс Лактобактерий Витабаланс 3000
- Пробиотик Комплекс Про
- Зеленое Волшебство
- Волшебные Волокна
- ПребиоНорм
- Нутрисорб



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ

vitamax 

Особая роль ферментов

- **Комплекс Сильных Ферментов**
- **Комплекс Растительных Ферментов**



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ

vitamax 

**Исследования показывают
высокую результативность
продукции Витамакс
Используйте наш опыт,
восстанавливайте микробиоту
и будьте здоровы!**



ЛЕТНИЙ ФЕСТИВАЛЬ 2018 ГРУЗИЯ

vitamax 