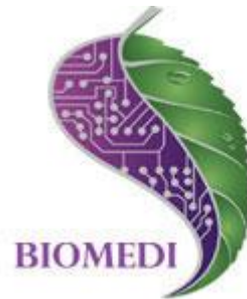


# Восстановление естественного пищеварения аппаратами БИОМЕДИС М

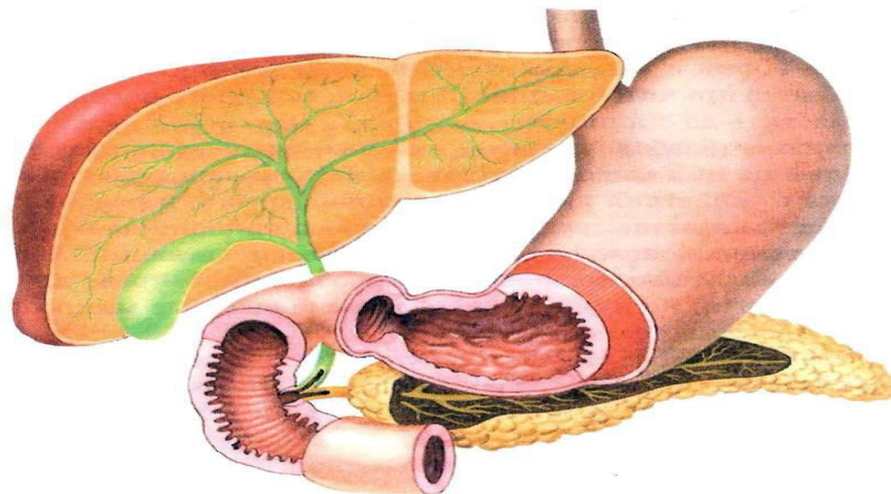


# Пищеварение, как функция желудочно-кишечного тракта, складывается из трех основных последовательных этапов

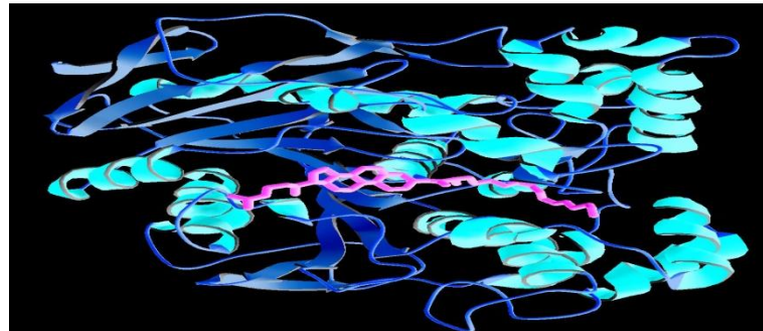


- *Этап переваривания – расщепления пищевого комка до элементарных веществ, легко усвояемых организмом*
- *Этап всасывания питательных веществ в лимфу и кровь*
- *Этап выведения токсичных отходов*

*Задачу переваривания и  
расщепления пищи выполняет  
основной пищеварительный узел.  
Сюда относятся желудок, печень,  
двенадцатиперстная кишка и  
поджелудочная железа*



Все органы пищеварительного узла  
выделяют собственные  
пищеварительные соки и ферменты,  
которые и расщепляют сложную по  
составу пищу для  
беспрепятственного усвоения ее  
любыми клетками нашего тела



# Результаты правильной работы пищеварительного узла

*На какие вещества расщепляются белки, углеводы и жиры пищи?*

*Белки*

*Углеводы*

*Жиры*



*Аминокислоты*

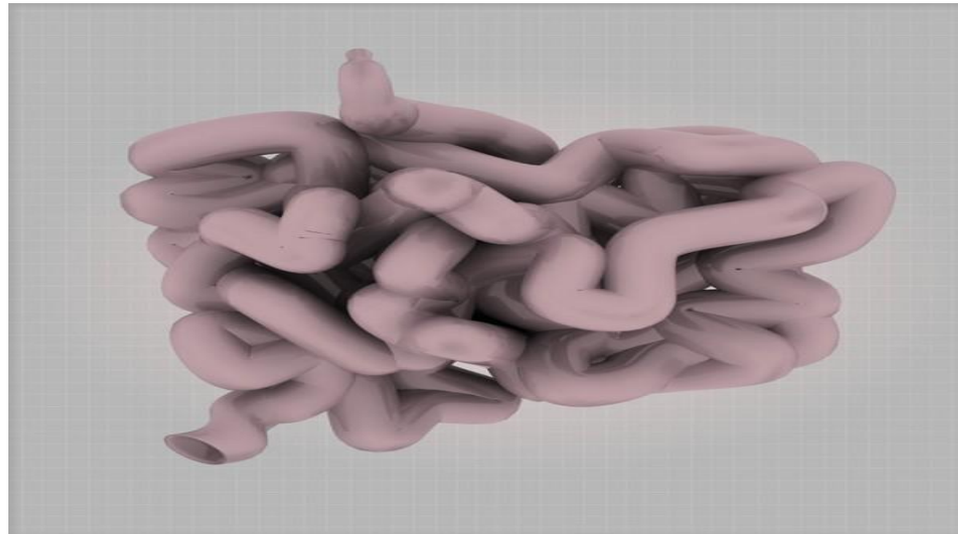
*Глюкоза*

*Глицерин*

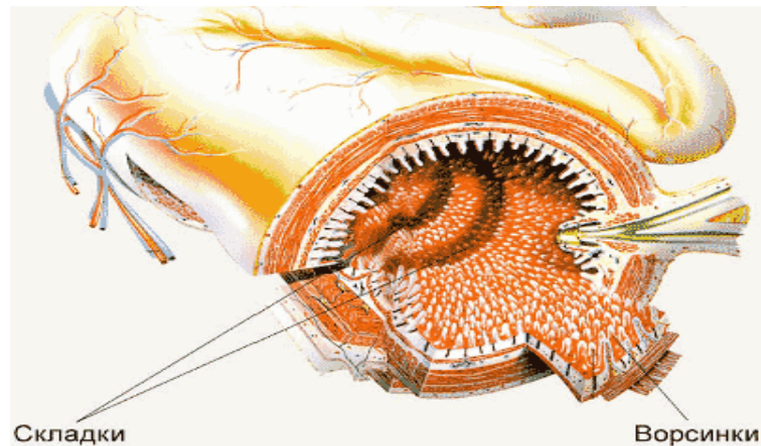


*Жирные кислоты*

**После переваривания и расщепления питательные вещества поступают в тонкую кишку, ответственную за их всасывание и распределение**



**Внутренняя поверхность трубки тонкого кишечника выстлана миллионами специальных ворсинок, с помощью которых фильтруются и всасываются молекулы питательных и энергетических веществ.**



# Дальнейший процесс пищеварения – ответственность толстого кишечника

*Именно толстую кишку многие считают основной причиной запора, нерегулярной эвакуации балластных и вредных для организма не переваренных веществ.*



# Запор – это нарушение дефекации, опорожнения кишечника

Для большинства людей запор означает хроническую задержку опорожнения кишечника более чем на 48 ч.



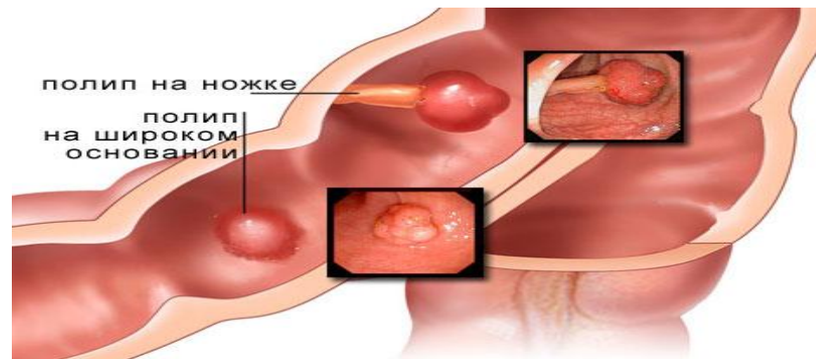
# По данным медицинской статистики



- Запоры встречаются особенно часто у маленьких детей и пожилых людей.
- До десяти процентов населения страдают хроническими (постоянными) запорами, причем у женщин они встречаются в три раза чаще, чем у мужчин.
- Человека могут беспокоить боли и чувство распирания в животе. Облегчение наступает после дефекации или отхождения газов. Вздутие живота может сопровождаться даже болями в сердце.
- При запорах снижается аппетит, появляется отрыжка, неприятный вкус во рту. Нередко возникают головные боли и боли в мышцах тела. Возникает общая нервозность, портится настроение, расстраивается сон.
- Запоры могут сопровождаться изменениями кожи: она становится бледной, с желтоватым оттенком, дряблой, теряет эластичность.

# Чего бояться?

- Длительный запор может привести к развитию дивертикулеза кишечника, заболеваний прямой кишки (геморрою, трещинам прямой кишки и воспалению прямой кишки). Часто встречаются полипы.
- Самым грозным осложнением длительных запоров является рак толстой кишки. Полагают, что опухоль развивается под действием канцерогенных (способствующих развитию рака) веществ, образующихся в кишечнике при застое его содержимого.



# Причина возникновения запора

- Пища с низким содержанием клетчатки. Клетчатка является растительным материалом, который устойчив к перевариванию. Клетчатка способствует увеличению объема кишечника, сохраняет воду в стуле.
- Побочные эффекты в результате принятия наркотических обезболивающих лекарств, противовоспалительных лекарств, источников железа, блокаторов кальциевых каналов (класс препаратов, применяемых при высоком артериальном давлении) и определенные виды антацидов.
- Сужение или блокирование толстой кишки (ободочной кишки) при полипах толстой кишки или дивертикулезе.
- Нарушение моторики или спазмы мышц толстой кишки при синдроме раздраженной кишки или других болезнях кишечника.
- Гормональные (эндокринные) расстройства, например, сахарный диабет или патологии щитовидной железы с поражением нервной системы.
- Болезнь Паркинсона, рассеянный склероз и т.д.



Причин у запоров так много, что задача нормализации стула кажется не решаемой. Однако, основная причина запора одна и ее можно ликвидировать с помощью биорезонансной терапии.



Конечный неудачный результат удаления токсинов из кишечника (запор) связан с некорректным выполнением вышележащих органов пищеварения своих обязанностей по расщеплению и всасыванию пищи. С помощью нашей программы мы реально восстановим как структуру, так и функцию всей системы желудочно-кишечного тракта

# Если поставленная задача кажется совершенно неодолимой, то

- Нужно следовать за законом самовосстановления, заложенным в нас природой.
- Да, желудочно–кишечный тракт - система довольно автономная со своим ритмоводителем и собственными внутренними часами активности. Однако, в этой самостоятельности и лежит ключ к успеху.
- Именно биорезонансная коррекция ЖКТ позволит восстановить нарушенную структуру и функцию на всех этажах системы и гарантирует искомый результат здоровья.
- Наша программа биорезонансной коррекции естественного пищеварения - это лишь первый, но системный шаг, который никак не может быть упущен в дальнейшей работе с проблемной печенью, поджелудочной железой или решении паразитарных проблем.



# Комплекс программ по восстановлению пищеварения решает целый ряд задач

- Восстановить слизистую оболочку кишечника на всем его протяжении.
- Подавить очаги воспаления и инфекции в кишечной трубке.
- Включить программы активации всех крупных желез, работающих в системе.



**Восстановленный структурно, желудочно–кишечный тракт сам автоматически включается в работу  
Конечно, этот процесс занимает не один день и даже не одну неделю.**

**Нужен месяц упорного труда и дисциплины с выполнением программ , подключающих систему автоматического регулирования ЖКТ - клеточных пулов, расположенных в стенке желудка, желчных ходах, желчном пузыре и двенадцатиперстной кишке.**



# Лечебный комплекс для восстановления естественного пищеварения аппаратом БИОМЕДИС М (DELTA)

Общий курс 1 месяц с повторением по мере необходимости.

## Этап первый 10 дней

613 Регулятор аппетита  
140 Воспаление слизистой оболочки  
291 Индигестия (нарушение пищеварения)  
516 Перистальтика  
532 Повреждение слизистой кишечника  
250 Желудок, проблемы с желудком  
304 Кислота желудочного сока  
254 Желудочные ферменты  
255 Желудочный сфинктер  
207 Двенадцатиперстная кишка  
704 Толстый кишечник  
707 Тонкий кишечник  
123 Воспаление кишечника  
144 Воспаление толстой кишки  
234 Диспепсия (брожение в кишках)  
108 Вздутие, метеоризм  
137 Воспаление прямой кишки  
317 Колит

## Этап второй 10 дней

597 Расстройство (нарушение) пищеварения  
478 Ослабление защитных функций организма  
486 Острое воспаление ЖКТ, коррекция  
261 Желчь  
262 Желчь, регуляция  
664 Слабительное, но намного приятнее  
276 Запоры  
319 Констипация (запор)  
761 Центр пищеварения  
5 Активация функции печени  
520 Печень  
259 Желчный пузырь и желчевыводящие пути  
462 Образование желчи (регуляция)

## Этап третий 10 дней

403 Моторика кишечника  
239 Дренаж  
363 Лимфа и детокс  
703 Токсины, выведение токсинов  
453 Обезвоживание организма  
455 Обмен веществ  
891 Бактериальные инфекции базовая  
962 Кандида + гельминтозы  
1029 Паразиты ЖКТ  
1036 Паразиты печени  
1037 Паразиты поджелудочной железы  
703 Токсины, выведение токсинов



# Лечебный комплекс для восстановления естественного пищеварения аппаратом БИОМЕДИС М (DELTA)

Общий курс - 30 дней с повторением цикла после десятидневного перерыва

## ЭТАП ПЕРВЫЙ 10 ДНЕЙ

Базовая лечебная программа по ЖКТ 1.

143; 238; 175; 128; 104; 1372; 101; 164; 187; 847; 867; 9889; 329;  
2008; 440; 68; 8395; 2167; 728; 880; 2950; 695; 2779; 705; 2819;  
8768; 1013; 172; 105; 8848; 8856; 1189; 136; 144; 435; 634; 7635;  
45; 6654; 6347; 5631; 5544; 2962; 2642,2; 1876; 1413,4; 1344,4;  
1902; 317

Базовая лечебная программа по ЖКТ 2.

555; 337; 321; 254; 132; 3767,2; 625,5; 318; 425; 5170; 2720; 1550;  
1094; 1043; 1036; 832; 646; 190; 95; 60; 48; 1800; 1600; 727; 444;  
440; 125; 20; 8146; 2489; 2222; 2167; 2128; 1550; 1403; 1276;  
1106; 1153; 1151; 465; 464; 450; 442; 427; 422; 414; 412; 381; 348;  
254,2; 240; 232; 225; 152; 125



## ЭТАП ВТОРОЙ 10 ДНЕЙ

Желудок и кишечник - контрольные частоты.

25; 27,5; 30; 94

Защитные силы в кишечнике (бактериоз).

60,5; 64,5; 67

Желчи образование, регуляция.38; 38,5

Печень.0,9; 2,5; 2,6; 3,3; 6; 8,5; 9,8; 56; 56,2

Кишечник.60,5

Кишечника моторика.62; 63

Кишечных сфинктеров слабость.68,5

Кишечник - нарушение слизистой.61,5

Колит. 63; 65

Толстый кишечник.60; 61; 62; 63; 64,5; 66; 68

Перистальтика и моторика.23,5; 62; 63

Слабительный эффект.63,5



## ЭТАП ТРЕТИЙ 10 ДНЕЙ

Дренаж.

10000; 3177; 3176; 3175; 880; 787; 751; 727; 676; 635; 625; 522; 465;  
444; 440; 304; 148; 146; 15,2; 15,05; 10,36; 10; 7,83; 6,3; 2,5

Детокс грибки и плесень. 336; 337; 146; 148; 152; 10000; 3176; 3040;  
880; 787; 751; 727; 625; 522; 1505; 1036; 3176; 676; 635; 465; 444;  
440; 304; 306; 250; 63

Паразиты детокс. 20; 64; 72; 96; 112; 120; 125; 128; 152; 240; 334;  
422; 442; 465; 524; 651; 688; 728; 732; 751; 784; 800; 854; 880;  
1864

Лимфа и детокс. 10000; 3177; 3176; 3175; 3040; 880; 787; 751; 727;  
676; 635; 625; 522; 465; 444; 440; 304; 152; 150,5; 148; 146; 150,5;  
103,6; 100; 63; 25; 15,2; 15,05; 10,36; 10; 7,83; 6,3; 2,5

Элиминация токсинов. 0,5; 522; 146; 1552; 800



# Будьте здоровы!



© САОФУ

# Счастливого Нового года вместе с БИОМЕДИС!!!

