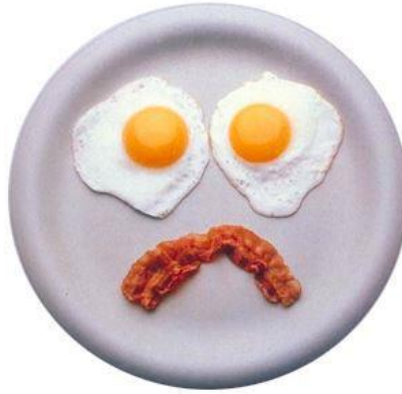


# ВРЕМЯ ХОЛЕСТЕРИНА



Известный **венский хирург и ученый Теодор Бильрот** (хорошо известный авторскими операциями по удалению части желудка при язвенной болезни) попросил своих учеников провести интересный опыт. У козочек и овечек удаляли щитовидную железу.



Результат оказался совершенно парадоксальным. Операция привела к резкому скачку уровня **холестерина** и тотальному атеросклерозу артерий, в т.ч. коронарных. Итак, у **травоядных животных**, которые никогда не пробовали **содержащей холестерин животной пищи**, **развился атеросклероз**.

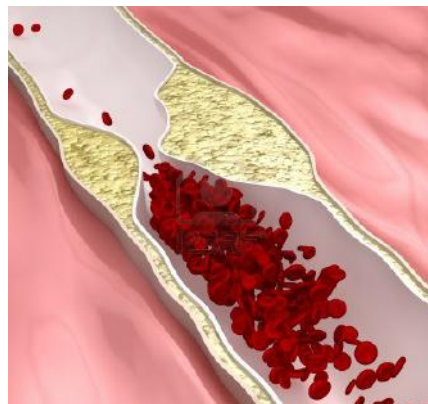


Было **заподозрено**, что **пониженная функция щитовидной железы** может привести к **атеросклерозу**. Позже эти предположения были подтверждены на людях. Именно **недостаточная функция щитовидки, а не животные жиры**, является одной

из главных причин атеросклероза. Начиная с XIX века атеросклероз успешно лечили малыми дозами гормонов щитовидной железы.

Во второй половине XX века появилась теория, последствия которой равносильны проведению массового геноцида.

Рождение теории о том, что причиной атеросклероза является употребление содержащей холестерин животной пищи, было замешано на эгоизме недалёких учёных и жадности фармацевтических компаний. Жертвами её пали многие миллионы больных атеросклерозом. Среди жертв оказался и президент США Дуайт Эйзенхаур, которого



сразу после первого инфаркта миокарда врачи посадили на низкохолестериновую диету. Невзирая на диету, уровень холестерина продолжал нарастать. Чем жёстче



ОГРАНИЧИВАЛИ животные жиры, тем ВЫШЕ ПОДНИМАЛСЯ УРОВЕНЬ ХОЛЕСТЕРИНА. ВМЕСТЕ С ХОЛЕСТЕРИНОМ НАРОСТАЛ и ВЕС. Результат неправильного лечения оказался печальным: у президента случилось еще несколько инфарктов, что в конечном итоге привело к сердечной смерти. **Президентов лечат не самые знающие врачи.** Если бы лечащий врач президента

**D.White** прислушался к советам своего знающего коллеги **B.Barnes**, то, возможно, ход всей истории и направление научных исследований пошли бы совсем другим путем.

Многие миллионы долларов были брошены в топку безрезультатных научных разработок, с целью подтвердить «виновность» животных жиров в возникновении атеросклероза и инфаркта миокарда. Вплоть до сегодняшнего дня НИКАКИХ РЕАЛЬНЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ ПРЕДСТАВЛЕНО НЕ БЫЛО. Тем не менее, широкой публике об

этом не сообщили, а антихолестериновый препарат липитор (липримар и пр.) успешно удерживает лидерство по продажам.

Понизить уровень холестерина президенту Эйзенхауэру смогло бы помочь ещё одно средство: **исключение из диеты «плотных» углеводов.** Именно **сладкая, богатая крахмалом и рафинированная пища является второй по важности причиной высокого уровня холестерина.**

А между тем ещё **отец физиологии Рудольф Вирхов** писал о том, что **холестерин никогда не был причиной атеросклероза, он появляется только на конечной стадии повреждения артерий.** Холестерин приходит для «заживления раны», но **никогда не был причиной появления этой «раны»,** утверждал учёный. **Повышенный уровень холестерина является ТОЛЬКО ПРИЗНАКОМ воспаления атеросклероза. Повреждения стенок артерий вызывает множество факторов.** Например, **повышенный уровень глюкозы и инсулина в крови.**

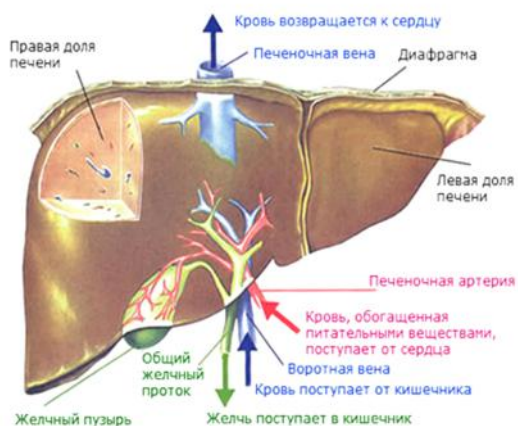


Неудивительно, что **половина людей,** перенёсших инфаркт миокарда, имели **нормальный уровень холестерина.** И, наоборот, – **у людей с низким холестерином уровень смертности выше вдвое.** Доказательств несостоятельности холестеринового мифа можно привести множество. Например, население северной части Индии употребляет в **17 раз больше животного жира,** чем население **южной её части.** Однако **частота атеросклероза артерий миокарда у северян всемерно раз ниже.**



**Холестерин является незаменимым веществом,** которое обладает к тому же **противомикробными свойствами.** Он необходим как для **внутриутробного развития Мозга плода,** так и для **нормальной функции центральной нервной системы.** Неспроста **23% запасов холестерина находится в Мозге.** Если бы многие поколения наших предков находились бы на низкохолестериновой диете,

то, боюсь, **Мозг Человека стал бы похожим на медузу.**



Неудивительно, что именно **низкий уровень холестерина** приводит к понижению памяти у людей среднего и старшего возраста.

Особо хочу подчеркнуть **жизненную необходимость холестерина** в качестве **строительного материала** для синтеза **витамина Д и гормонов**, в частности **половых и гормонов**

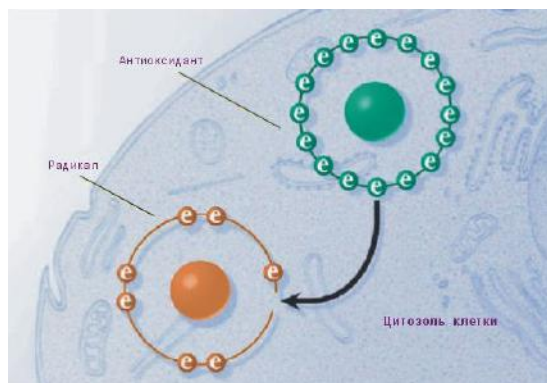
**надпочечников.**

Именно **низкохолестериновое питание** ослабляет возможности организма в борьбе со **стрессом**.

Отсутствие **животных жиров** в рационе вынуждает **печень работать с перегрузкой**. Поскольку холестерин критически необходим для жизнедеятельности, **печень вынуждена синтезировать** его из того, что имеется в наличии – из углеводов. Синтез холестерина требует от печени мобилизации гигантских ресурсов. **Отсутствие холестерина в питании – это настоящий кризис для печени!** Не лучше ли дать ей возможность заняться работой по **выведению токсинов**?

Боюсь, что **никто не знает о том**, что **холестерин является антиоксидантом**, и **понижение его уровня** увеличивает **риск развития рака**, сексуальной дисфункции, нарушения

памяти, болезни Паркинсона, инсульта (да, инсульта!), **самоубийства** и даже **агрессивного поведения**. Не потому ли в помешанной на **низкожировой диете** Америке происходит так много случаев применения **огнестрельного оружия** с целью массового убийства, например, в школах? Так что **СОВЕТ ВАМ**: если кто-то хвастается тем, что у него **низкий уровень**





**холестерина**, лучше будьте с таким человеком **предельно вежливы...**

Никто не станет утверждать, что седина является причиной старости. Аналогично **холестерин** не является **причиной инфаркта миокарда**. Миф о холестерине привёл к тому, что врагами сердечного здоровья объявлена чрезвычайно полезная для здоровья **пища – животный жир**. Дело дошло до **абсурдного «обрезания»**: белок стали отрезать от желтка и выбрасывать самую полезную часть яйца.

### **МНЕНИЕ ДИЛЕТАНТА ОТ НАУКИ...**

До настоящего времени не было проблем в формировании **сознания общества – его не существует.**

Если Программа развития (в нашем случае – **программа создания ПРЕПАРАТОВ «ОТ ХОЛЕСТЕРИНА»**) сформирована, то соответствующая **мафиозная структура** подбирает под программу **соответствующую систему управления** и преподносит обществу, предварительно **«указав на чистку проруби»**. Несознательные элементы общества (понимающие и те, кто против) **подчиняются выполнению разработанной программы путём их уничтожения, подавления, порабощения и т.д.**



**За 500 лет** существования медицины никто не обратил внимания на эти мелочи, потому можно сообщать о больших победах над Разумом, не придавая им значения. **Без знания смысла жизни живой клетки и нормативных данных её существования,**



**связи с Мозгом – нельзя говорить о медицине.** Не является секретом то, что современная медицина работает только **с неживыми структурами.**

**На живых структурах** только проводятся эксперименты. Поясним, что каждой клеткой

организма управляет Мозг, **система управления** современной медицине неизвестна. Кроме того, **неизвестна структура и самой живой клетки.**

Исследования под микроскопом – **это исследования не живой структуры** (лишённой связи с системой управления), **поэтому все рекомендации касаются только мёртвых структур.** Кроме того, сам Мозг формирует ощущения, на базе которых и строится приборная часть для исследований низкого уровня, и если Мозг по какой-либо причине изменил формирование ощущений, **это не значит, что внешний мир тоже изменился.**



В ряде публикаций уже упоминается, что движение крови по сосудам напоминает движение ионов металлов под действием внешнего (соленоид) **электромагнитного поля**, при этом источник этого поля не указывается. По крайней мере, **ПЕРВЫЙ РОБКИЙ ШАГ В**

**НАПРАВЛЕНИИ К ИСТИНЕ УЖЕ СДЕЛАН. А ЭТА СТАТЬЯ – ВТОРОЙ ШАГ в этом направлении.**

**Пришло время** для торжественных похорон мифа о виновности холестерина в инфаркте миокарда; и сделать это следует с «громким военным салютом». **Чтобы залпы салюта услышало КАК МОЖНО БОЛЬШЕ ОБМАНУТЫХ ЛЮДЕЙ!**

15.02.2014



Русское Научно-Техническое Общество («РНТО»)

Ф. Шкруднев

Продолжение следует...