

Школьники идут на поправку

Ученики школы №40 выздоравливают после массового отравления в местной столовой

• происшествие

На прошлой неделе, 17 октября, в больницы Перми начали обращаться ученики школы №40. Врачи обнаружили у них признаки кишечной инфекции. 18 октября была собрана комиссия по чрезвычайным ситуациям, затем по распоряжению сити-менеджера Анатолия Маховикова был создан оперативный штаб, который возглавила заместитель главы администрации Перми Екатерина Бербер.

Все выходные врачи работали в стационарах, контролировали состояние детей на дому. Члены оперативного штаба посещали детей в стационарах, чтобы на месте оценить условия, в которых находятся дети. Пищеблок был закрыт. В здании школы проводились необходимые сантехнические работы. В субботу школа №40 была закрыта на карантин.

По словам Екатерины Бербер, число отравившихся — 148 детей в возрасте от 8 до 15 лет. Из них 107 были госпитализированы, остальные проходят лечение дома. Также в медицинские учреждения обратились и двое взрослых: педагог школы №40 и работник пищеблока.

В ходе проверки выяснилось, что все дети питались в школьной столовой. Экспресс-тесты выявили в пробах пищи возбудителя сальмонеллёза.

Руководитель отдела эпидемиологического над-

зора управления Роспотребнадзора по Пермскому краю Лариса Кудрявцева:

— На данный момент это вспышка инфекционно-заболевания. Источником может служить только поставленная продукция.

В связи со случившимся ЧП, многие пермяки стали сомневаться в качестве оказания услуг организации питания школьников, которое почти полностью отдано в частные руки. Однако начальник департамента образования администрации Перми Людмила Гаджиева поспешила успокоить взволнованных родителей.

Начальник департамента образования администрации Перми Людмила Гаджиева:

— На сегодняшний день у нас 137 общеобразовательных учреждений. Из них 16 организуют питание самостоятельно, остальные приняли решение о передаче этой функции специализированным организациям.

Впервые передача этой функции предпринимателю состоялась в 1998 году. За весь истекший период времени подобное чрезвычайное происшествие произошло впервые. Мне представляется не очень правильным связывание массового отравления детей с передачей функций организации питания детей подрядчику.

Тем не менее городской департамент образования провёл собственную служебную проверку с целью принятия дисциплинарных мер в отношении должностных лиц, отвечающих за контроль организации питания детей в школе №40. Начальнику управления имущественного комплекса городского департамента образования объявлен выговор за ненадлежащий контроль. Также департамент образования выпустил приказ об усилении контроля за деятельностью предприятий, осуществляющих питание школьников в образовательных учреждениях Перми.

По факту массового отравления детей возбуждено два уголовных дела. Первое по ч. 1 ст. 238 «Нарушение санитарно-эпидемиологических правил, которое по-

влекло за собой причинение вреда здоровью» УК РФ, а второе — по ст. 236 «Производство, хранение, перевозка либо сбыт товаров и продукции, выполнение работ или оказание услуг, не отвечающих требованиям безопасности» УК РФ. Как рассказала начальник подразделения по делам несовершеннолетних УВД Перми Татьяна Палева, обе статьи предусматривают наказание в виде штрафа, исправительных работ или же лишения права заниматься профессиональной деятельностью на срок до двух лет.

При этом уже определён круг подозреваемых. «В первую очередь это работники пищеблока, во вторую — предприниматель, занимающийся организацией питания, в третью — поставщик продукции», — отметила Татьяна Палева.

Как сообщили в администрации Перми, сейчас жизни и здоровью детей, находящихся в больнице и проходящих лечение на дому, ничто не угрожает. Все они получают квалифицированную медицинскую помощь. Часть детей уже идёт на поправку.

Дарья Мазейна

с 10 сентября по 31 октября
АКЦИЯ!

**ПРОТИВОВАРИКОЗНЫЙ
ТРИКОТАЖ**

20% скидка
на вторую пару

В СЕТИ ОРТОПЕДИЧЕСКИХ САЛОНОВ

alteraMEDK

Компьютерная экспресс
**диагностика
стопы**

**УЗНАЙТЕ
О ЗДОРОВЬЕ ВАШИХ НОГ
БЕСПЛАТНО***

pedag PRO

Изготовление индивидуальных стелек, основанное на уникальной измерительной платформе PedagPRO с учётом индивидуальных особенностей Ваших стоп**.

* Организатор ООО «АльтераМед». ** Подробности в салонах и по телефонам ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

Адреса салонов в Перми:

ул. Бр. Игнатовых, 17, т. 221-54-82	ул. Чкалова, 44, т. 244-05-29
ул. Екатерининская, 194, т. 244-70-07	ул. Дружбы, 30, т. 282-51-15
ул. М. Рыбалко, 39, т. 8-922-33-23-237	ул. М. Рыбалко, 88, т. 257-93-93
пр. Комсомольский, 35, т. 202-53-22	пр. Парковый, 15/6а, т. 204-13-19
ул. Островского, 74, т. 257-93-33	Работаем без выходных!

Телефоны рекламной службы газеты «Пятница»:
210-40-28, 210-40-23

реклама



ЖИВИЦА — ЖИВИ СЕЙЧАС!



Вам кажется, что старость начинается тогда, когда трудно подниматься по лестнице или на лице становятся видны морщины? Нет, это уже следствия старения — процесса, который начался за 7-10 лет до того, как вы ощутили одышку в первый раз.

Существуют три главные причины старения — генетический фактор, гормональный фон и избыток в организме свободных радикалов (частиц, содержащих один или несколько не спаренных электронов на внешней электронной оболочке). Среди этих причин есть только одна, которой мы управлять не в силах, — это заложенная в нас генетика. На остальные факторы можно и нужно воздействовать, если вы хотите сохранить на долгие годы физическую активность и высокое качество жизни.

Некоторое количество свободных радикалов всегда нужно нашему организму, например, чтобы справляться с вредными микроорганизмами. Но свободных радикалов всегда намного больше, чем нужно. К тому же в последние десятилетия окружающая среда такова, что она провоцирует возникновение в организме свободных радикалов в очень большой степени. Чтобы стало понятнее, достаточно привести такой пример. За 15 минут, пока мы заправляем машину топливом, от испарений бензина в нашем организме появляется столько свободных радикалов, сколько у наших дедушек и бабушек не было за год.

Антиоксиданты — это вещества, которые блокируют окислительный процесс, нейтрализуют воздействие свободных радикалов, отдавая им свой электрон, делая их безопасными. В свою очередь, сами антиоксиданты тоже становятся свободными радикалами, но очень слабыми, и вреда нашему организму они не несут. Можно сказать, что антиоксиданты — это экологический десант нашего организма.

В 50-е годы XX века научный мир активно занялся поиском технологий выделения из растений ценнейшего натурального антиоксиданта дигидрохверцетина. Толчком послужили ошеломляющие результаты исследований медиков, изучавших терапевтический эффект воздействия дигидрохверцетина на здоровье человека в условиях измененной окружающей среды и образа жизни. Дигидрохверцетин безоговорочно был признан учёными важнейшим природным антиоксидантом, который обеспечивает жизнедеятельность человека и отвечает за сопротивляемость его организма в случаях различных патологий и вирусных заболеваний.

Российские учёные, как и западные, десятилетиями искали технологию получения дигидрохверцетина, которая бы сочетала основные условия: недорогую сырьевую базу, высокую степень очистки продукта, сохранение биологической активности и антиоксидантных свойств дигидрохверцетина.

В результате многие производители, достигая

высокой степени очистки дигидрохверцетина до 97-98%, получали биологически «мёртвое» вещество. Почему? Да потому что для очищения сырья от смол и примесей использовали высокотемпературную обработку, метиловый спирт, высокотоксичные растворители.

К сожалению, возникшая конкуренция нередко сопровождается некорректным поведением производителей, далёкой от истины рекламой, а то и фальсификацией. И сейчас не гнушаются продавать под видом эталонного антиоксиданта продукт, содержащий примеси или вообще синтетический дигидрохверцетин. Но, как известно, никакое синтетическое воспроизведение природных соединений не заменит уникальной информационно-биологической матрицы.

Компания «Висма» представила на рынке инновационный функциональный напиток «Архыз + Антиоксидант = Живица». Впервые в промышленном масштабе была разработана и реализована технология, основанная на современных хроматографических методах получения высокочистых органических соединений. Эта технология обеспечивает получение дигидрохверцетина чистотой не менее 98% при полном отсутствии посторонних примесей.

Антиоксидант в составе «Живицы» способствует улучшению кровообращения, обновлению капиллярной системы, очищению лимфы, может помочь мозговому кровообращению и повышению умственной активности, может затормозить воспалительные процессы, повысить сопротивляемость организма к аллергенам. Антиоксидант способствует повышению устойчивости организма при высоких умственных нагрузках и занятиях спортом и улучшению других, не менее значимых функциональных процессов в организме.

Начните по-настоящему заботиться о своём здоровье и продлите свою жизнь вместе с «Живицей». Это лучшая инвестиция в ваше будущее! Жизнь без болезней прекрасна, почувствуйте это!

**УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ
по телефону 8 800 100 58 58
и на сайте <http://www.arkhyz-jivitsa.ru>**