

Полный текст выступления Васильева С.Б. на Ученом Совете 11.10.2023 года.

Уважаемые коллеги, благодарю за предоставленную возможность выступить!

Готовясь к теме Ученого Совета, я планировал говорить о перспективах развития, трудностях в продвижении и политике ценообразования, важности, именно в наше сложное время, применения терапии для восстановления наших граждан, находящихся в постоянном стрессе, так и реабилитации военнослужащих СВО.

Но вчера мои коллеги прислали мне очередную статью, опубликованную в телеграмм канале некоего медиахолдинга «Куб». До вчерашнего дня о существовании которого я не подозревал. Оказывается, как пишет интернет, это популярный канал для рекламы и продвижения товаров и услуг. Что же пишет данный канал, позволю процитировать:

В Москве молодые, успешные и очень обеспеченные люди умирают после ксенонотерапии — вдыхания инертного газа, который применяется при анестезии.

Наркологи бьют тревогу: ксенон вреден, а ещё вызывает привыкание. Как под видом лечения от депрессии и нервов в людей вкачивают сотни литров очень дорогого газа? Разбираемся.

Современная методика реабилитации пациентов с зависимостями, депрессией и сбоями нервной системой — под таким соусом частные медицинские клиники рекламируют ксенонотерапию. Для ингаляций необходим сам газ (5–7 тыс.р. за литр), а ещё наркозный аппарат, который в России может купить или арендовать каждый. Цена нового аппарата — до 7 млн рублей.

Кстати, метод этот вполне себе отечественный, первый в мире аппарат по применению ксенона запатентовал в конце 90-х известный анестезиолог профессор Николай Буров. Инертный газ предлагалось использовать при выполнении длительных хирургических операций на мозге.

Позднее оказалось: если вдыхать ксенон в сниженных концентрациях пациент не засыпает, но зато получает массу впечатлений — от расслабления до эйфории. За этим легальным кайфом и выстраиваются в очереди состоятельные клиенты.

После лечения ксеноном в Москве умерли 45-летний топ-менеджер госкорпорации и основатель крупной российской IT-компании. Но по факту смертей может быть больше. Расследовать эти случаи не так-то просто: ксенон не оставляет в организме никаких следов, и официальная причина смерти в таком случае — остановка сердца. А она наступает от передозировки наркоза.

Наркологи предупреждают: ксенон не может "лечить", зато клетки головного мозга под наркозом умирают. Именно поэтому в медицине общий наркоз используют только в крайних случаях. Кроме того, ксенон вызывает привыкание.

Уникальные люди. К сожалению, авторы забыли или не захотели подписаться. Я называю таких людей диванными экспертами. Они крайне опасны. Прежде всего тем, что их, как ни странно, читают, а люди привыкли верить тому, что написано.

Да, действительно, за два года ушли из жизни, насколько мне известно, два достойных и уважаемых человека. В июле 2023 года Известный бизнесмен, глава технологической компании "ИКС холдинг" 40-летний Антон Черепенников. А Год назад также во время ингаляции ксеноном умер еще один топ-менеджер - замдиректора предприятия "Высокоточные комплексы" Дмитрий Коноплев, ему было 45 лет.

Но коллеги, прошу прощения... один пациент погиб в офисе.

По второму случаю следствие установило, что причина смерти стала результатом врачебной ошибки. Коллеги, врачебной ошибки... Но мы уже год обсуждаем на всех просторах интернета официальное лекарственное средство, которое применяется 24 года и у которого нет ни одного нарекания, а только десятки тысяч благодарных пациентов.

Разберём дальше статью: «наркологи бьют тревогу..., вызывает привыкание...»

Друзья, мне жаль, что у экспертов данного вестника не нашлось времени и желания действительно разобраться в этом вопросе. А может они просто не хотели этого.

Во-первых ни один нарколог себе такого высказывания не позволит, так как есть результаты клинических исследований, которые позволили группе российских ученых, удостоенных премии Правительства РФ за 2010 год в области науки и техники, впервые в мире доказать, что ксенону есть применение в комплексной терапии опийной и алкогольной зависимости. Этому результату предшествовали многолетние исследования в области отечественной наркологии. Она включает в себя терапию в период абстиненции, как наркотической, так и алкогольной зависимости, и терапию в период ремиссии. При этом - это один самых действенных, быстрых и безопасных для пациента методов. А об отсутствии привыкания - данные присутствуют во всех документах регистрационного характера министерства здравоохранения. Более того, при правильной дозировке и применении методики, пациент просто не имеет желания дальше проходить процедуры. И при правильно выполненной методике потребность возникает не чаще одного-двух раз в год. Это что это за новая форма зависимости?

Во-вторых: установленная дозировка в пределах 2,5 литров на одну процедуру и в случае наркоза - до 14-16 литров на многочасовую операцию. О каких сотнях литров и сотнях тысяч рублей говорит автор - не понятно.

Дальше автор пишет и вовсе фантастические данные: некий баллон с неким газом стоит 5-7 тыс рублей. Верх некомпетентности. Первое - невозможно купить лекарственное средство ксенон медицинский без медицинской лицензии. В свободной продаже он отсутствует как таковой. Стоимость одного литра газа на сегодня порядка 6000 рублей, а минимальная партия одной отгрузки составляет 50 литров.

Далее по поводу эйфории. У ксенонотерапии есть и обратная сторона медали - в низкой концентрации газа эффект может стать наркотическим, включает галлюцинации и чувство эйфории, которое сохраняется еще несколько дней после процедуры. И хотя физической зависимости такой дорогостоящий "трюк" не вызовет, психологическую - еще как. Об этом не раз говорилось в экранов телевидения, в том числе телевизионного канала Доктор. Так это не ксенон плохой, а предприимчивые специалисты (не могу их назвать врачами), плюс потребители - вот вам новая практика. Но ничего общего к медицинской методике она не имеет.

Хорошо, возьмите повсеместно применяющееся наркотическое средство - закись азота. В народе именуемый как «веселящий газ». Вот где вакханалия твориться. Шарик и баллоны с газом продают (сейчас уже меньше и в том числе благодаря нашим усилия - нам удалось включить этот газ в одурманивающие смеси и поставить вне закона его оборот вне клиники). Но тем не менее... есть наркоз, а есть средство вызывающее реальное привыкание, не выводимое из структуры клетки до 8 месяцев и влияющих на репродуктивные свойства клетки, и прежде всего клеток головного мозга. Иными словами, регулярное применение газа ведёт к отупению человека. Но об этом все молчат. А это тоже смерть человека по своей сути, так как он превращается в овощ.

И ещё один важнейший фактор. Все анестетические (наркотические) действия выполняются только в операционном зале, только анестезиологом и только в присутствии реанимационной бригады. Все остальное - вне Закона. И если автор пишет, что остановка сердца произошла из-за передозировки «наркоза», значит было совершено противоправное действие, повлекшее за собой смерть по неосторожности группой лиц. Но и сам пациент, к сожалению, допустил огромную ошибку, позволив погрузит себя в наркоз неквалифицированными специалистами в ненадлежащем месте. И при чем тут лекарственное средство. Можно выпить целую пачку препаратов и получить летальный исход. Это не означает, что препарат плохой, это значит нарушение методики применения. А это не шутка.

Ну и в заключении. Совет автору читать хотя бы популярную литературу, а ещё лучше, если он претендует на экспертное мнение (а иначе, зачем он все это пишет) то разобраться, что ксенон - инертный газ, не вступающий ни в одну химическую реакцию и как следствие, не способного навредить клетке от слова совсем. А вот вывести компоненты из клетки (включая даже закись азота или тяжелые металлы), наладить углеводные процессы в клетке и восстановить межклеточное взаимодействие - точно может, причём очень в короткое время. А умирают клетки мозга в огромном количестве от спиртных напитков. И если это так беспокоит автора, давайте публиковать материалы о вреде алкоголя. От этого будет больше толка.

Вообще, само издание вызывает много вопросов. Они эксперты во всем. Вот например, статья медицинского характера:

Фитнес-трекеры и смарт-часы помогают следить за здоровьем. Но они же могут его и угробить — их браслеты кишат опасными патогенами, выяснили учёные из Флориды. 95% ремешков из разных материалов оказались идеальной средой для размножения вирусов — стафилококков (85%), кишечной палочки (60%) и даже устойчивой ко многим антибиотикам супербактерии (30%).

Ну прямо таки открытие в области здравоохранения. Но зачем наводить такую панику возникает вопрос. Да ещё на страницах популярного канала.

И потом. Ситуация произошла год тому назад и в июле месяце, а опубликована только в октябре. Какую цель преследуют руководители канала обливая грязью достижения российских учёных. Ведь на западе эта отрасль не развивается. Это и понятно. Основная задача западного мира держать людей в страхе. А наши Китайские коллеги называют ксенон лекарством против страха. Он обладает сильнейшим и безопасным неотропическим эффектом, регулирует уровень метаболитов, борется с расстройствами психики, оказывает очень быстрый восстанавливающий эффект для организма. То есть человек становится можно сказать совершенным, начинает работать над собой, развиваться не с позиции страха, а с позиции достойного гражданина своей страны, понимая и разбираясь в тех процессах, которые происходят в нашей жизни. Тогда, на что рассчитывают подобные каналы создавая шумиху и накачивая ее... К слову сказать собственником данного канала исходя из интернет источников является канал Россия сегодня, вещающий на западе о состоянии дел в нашей стране. Много вопросов к таким рекламным «продвиженцам». Кого, а главное - для чего они таким образом «продвигают».

Сегодня ксенонотерапия в медицине применяется в лечении депрессивных состояний, алкогольной и наркотической зависимости, предотвращении панических атак, при нарушениях мозгового кровообращения, в терапии после инфаркта миокарда, восстановительной медицине. Да, именно в реабилитации ксенон особенно незаменим. В 2021 году Министерство Обороны РФ включило его в стандарты оснащения курортно-санаторного лечения и не случайно. Восстановление наших товарищей, бойцов СВО, может происходить с помощью ксенона намного эффективней существующих методов реабилитации. Единственным вопросом пока ограничивающим его применение является цена на сырьё и подготовленный персонал.

Подчеркиваю, что метод должен применяться под строгим врачебным контролем, учитывать противопоказания, строго соблюдаться с точки зрения процентной дозировки и времени самой процедуры, исключить приобретение лекарственного средства не у производителя ибо в погоне за более дешевой ценой в России появился неочищенный китайский газ, применение которого будет очень опасным. Ксенонотерапию нельзя применять, если у пациента бывают приступы стенокардии, наличествует хронический бронхит или астма, диагностирован порок сердца, эмфизема легких, дыхательная недостаточность.

К слову сказать - ксенон признан Министерством здравоохранения как самый безопасный наркоз, при практически нулевой летальности, в случае, безусловно, соблюдения законности его применения. В заключении приведу пример из комментариев реальных людей на подобные интернет публикации:

Некая Светлана пишет: Наркоз ксеноном практикуют, мне делали такой во время операции, очень хорошо перенесла. Ничего плохого. Сейчас рекламируют процедуры лечебные, но надо только у профессионалов получать, иначе - " не игрушки"!

Достойные слова!!!