

"Дешевше не буває!"

Виступ д-ра Сухаріт Бакді в німецькому Бундестазі - дещо скорочено

2-й Симпозіум навколо корони в Бундестазі відбувся 10 та 11 листопада 2023 року. Окрім Бакді приєдналися інші вчені з "Gesellschaft der Mediziner und Wissenschaftler für Gesundheit, Freiheit und Demokratie, e.V." (MWGFD), яка стає все більш важливою точкою контакту для тих, хто шукає просвітлення. Веб-сайт містить добре організовані матеріали, такі як колекція з понад 1000 статей, що свідчать про шкідливість ін'єкцій С. Лекція присвячена наноліпідам, що містять ДНК. Зважаючи на злочинну енергію зловмисників, можна припустити, що це лише частина причини шкоди.

Середня тривалість життя громадянина Німеччини на початку медичної революції в 19 столітті становила 38 років. У 60-річної людини попереду було ще шість-сім років, не багато менше, ніж сьогодні. Тоді інфекції були основною причиною хвороб і смерті. Мікробіологія перемогла інфекційні хвороби, подвоївши тривалість життя в цілому. Інші досягнення медицини в кардіології, дослідженні раку та генній інженерії не принесли людству майже такої користі в порівнянні з нею. Вакцинація відіграла набагато меншу роль, ніж інші обставини, такі як поліпшення умов життя.

Вакцинація виявилася найбільшим благом для грошовитої і глобальної еліт, фармацевтичної індустрії та політиків. Вони змогли переслідувати власні інтереси під загальним гаслом: "Все для здоров'я населення!". Для цього вони створили **ВООЗ. Ця приватна організація**, яка не обирається народом, знаходиться в процесі отримання влади над системою охорони здоров'я в 190 країнах-членах. Німеччина є одним з найбільших прихильників цього прагнення. Вже за півроку німецький Бундестаг проведе остаточне голосування щодо того, чи слід надати ВООЗ загальний дозвіл оголошувати надзвичайний стан у будь-який час, що виправдовує призупинення прав людини. Це також стосується використання нових генних РНК-вакцин. ВООЗ вже оголосила, що ці вакцини будуть впроваджені для якомога більшої кількості щеплень людей і тварин.

Найефективніший спосіб протидіяти зниженню бажання вакцинуватися - це пряма або непряма примусова вакцинація. І тоді необхідно забезпечити доступність вакцин у достатній кількості. У нинішніх щепленнях вводяться інактивовані речовини, які стимулюють вироблення специфічних антитіл. Вакцини проти правця і дифтерії, наприклад, повинні вироблятися людиною. Виробництво є відносно складним і дорогим. **У випадку з РНК-вакцинами відповідні гени вводяться замість генних продуктів, і люди, яким їх вводять, самі виробляють ці продукти в своєму організмі.** Це не може бути

дешевше! Громадяни платять за гени зі своїх податків, отримують ін'єкції, а потім перетворюють себе у фабрику з виробництва вакцин.

Геном - це сукупність закодованих у ДНК інструкцій у клітині. Ці книги життя упаковані в хромосоми і зберігаються в клітинному ядрі. Письмо ДНК складається лише з чотирьох літер, які нанизані одна на одну. Кожна послідовність є кодом для певного білкового продукту. ABCD дає продукт 1, BADC - продукт 2 і так далі. Кількість можливих продуктів швидко зростає з кожним продовженням слів. Є лише чотири літери, але в довільній послідовності. З десятима ви отримуєте понад три мільйони можливостей. Коли потрібен рецепт продукту, книга життя відкривається на потрібній сторінці і робиться копія. Ця копія - РНК. Потім її переносять на місце виробництва в клітину і зчитують. Створений за рецептом продукт виставляється на "підвіконня" клітини для огляду. Рецепт, РНК, утилізується. ДНК залишається, на все життя.

РНК-вакцини - це короткоживучі копії хромосомних рецептів, які контролюють виробництво обраних антигенів. РНК-вакцини повинні бути упаковані в крихітні жирові кульки, так звані ліпідні наночастинки. Упаковка захищає РНК від руйнування, щоб вона могла досягти всіх органів тіла через кровотік. Там намистинки діють як троянські коні: Клітини підхоплюють їх, їхній вантаж вивільняється всередині, а рецепти контролюють виробництво генного продукту, який виставляється на "підвіконня" для огляду. Понад мільярд копій РНК у жирових кульках вводиться з кожною ін'єкцією людині-реципієнту.

Масове виробництво РНК вимагає масової доступності шаблонів ДНК. Як цього можна досягти?

Перший з двох можливих способів: чотири літери ДНК зараз є у вільному доступі у великих упаковках. Їх можна комбінувати в лабораторії за допомогою комп'ютерного контролю. Саме так була створена перша вакцина від коронавірусу від Biontech, яку влітку 2020 року за допомогою Pfizer протестували на 20 000 людей в рамках клінічних випробувань для схвалення. Завдяки її передбачуваному успіху було надано умовний дозвіл на продаж для використання в Німеччині, а потім і в усьому світі. Успіх ключового клінічного випробування сам по собі є історією масштабного шахрайства та обману.

Найбільше шахрайство всіх часів і народів послідувало негайно: кілька мільярдів штучно створених рецептів ДНК для вакцинації лише 20 000 людей були здійсненні в генній лабораторії, але це було занадто дорого, щоб вакцинувати мільярди людей. Тож виробникам довелося повернутися до природи. Фокус: мільярди і трильйони рецептів ДНК походять від бактерій.

Це другий спосіб: масове виробництво з використанням бактеріальних міні-хромосом (плазмід). Це вже не людська ДНК, а бактеріальна ДНК. Ці міні-хромосоми легко отримати і маніпулювати ними. У них можна вставляти іноземні рецепти. Бактерії масово розмножуються шляхом культивування. Потім плазміді екстрагують і використовують як шаблон для виробництва копій мРНК.

Чи було коли-небудь перевірено і схвалено використання бактеріальних хромосом для виробництва вакцин? Ні. Регуляторні органи були співучасниками і співвиконавцями. Вся програма вакцинації була і, можливо, є гігантським медичним злочином. Жахливі наслідки цього злочину: "силовики" пильнують кожну клітину. Все добре, якщо щось робиться за рецептом з твоєї книги життя, але горе тобі, якщо рецепт взятий з чужої книги. Тоді сили безпеки, наша імунна система, негайно атакують клітину-виробника. Здатність імунної системи розпізнавати і знищувати клітини, які ми самі не виробляємо, дається при народженні і закінчується зі смертю. Кожна дитина повинна вивчати це в школі. Подумайте про відторгнення трансплантатів: Якщо після першої невдачі робиться ще одна спроба, слідує нещадне відторгнення, причому якомога швидше і жорстокіше. Той самий принцип лежить в основі постійно зростаючої інтенсивності побічних ефектів, які виникають після ін'єкцій бустерної РНК. По всьому організму запускаються незліченні імунні атаки, які зупиняються лише тоді, коли припиняється виробництво чужорідного білка. "Лише кілька днів", як стверджують виробники вакцин, шанувальники вакцин, політики і Нобелівський комітет.

У 2022 році з'явився тривожний висновок, несумісний з цим твердженням: через тижні і навіть місяці після ін'єкцій у вакцинованих людей виявляли сплески білків і поліорганне запалення в сенсі аутоімунних реакцій. Це було пов'язано з важкими і часто смертельними захворюваннями. Що могло і може бути причиною такого катастрофічного довготривалого вироблення РНК-кодованого білка? Відкриття, оприлюднене в березні цього року Кевіном МакКернаном та його колегами, дає лякаюче пояснення: під час виробництва вакцини бактеріальні мініхромосоми повинні бути видалені з упаковки виробленої мРНК, інакше вони також будуть упаковані. Цей вирішальний крок видалення плазмідної ДНК був виконаний недобросовісно. Величезна кількість плазмідної ДНК була знайдена в упакованому вигляді. Це забезпечило їх успішну доставку до клітин. Згодом це відкриття було підтверджено в кількох інших лабораторіях. Велика кількість ДНК-забруднювачів була виявлена у всіх 27 партіях, проаналізованих на сьогоднішній день.

Чи провів відповідальний німецький орган, Інститут Пауля Ерліха, надійні наукові вимірювання? Ні. Це повинно мати юридичні наслідки. Як і всі органи Федерального міністерства охорони здоров'я, Інститут зобов'язаний захищати населення від небезпеки для здоров'я. Включення бактеріальних хромосом змінює всю сукупність інструкцій ДНК в клітині і рівнозначно зміні геному. З кожним поділом клітини захисна оболонка клітинного ядра розчиняється, так що чужорідна ДНК потрапляє в новоутворене ядро дочірніх клітин. Може відбуватися безперервне виробництво чужорідних білків, що призводить до тривалого запалення і пошкодження органів по всьому тілу. Пошкоджуються стінки судин, неминучими наслідками є крововиливи та утворення тромбів. Ми говорили про це ще три роки тому.

До честі німецької науки, **відомі патологоанатоми** піднялися і провели перше в світі дослідження, щоб виявити зв'язок між вакцинацією і серйозними пошкодженнями

органів. Професор Арне Буркхардт, який нещодавно трагічно загинув в аварії, професор Вальтер Ланг, доктор Міхаель Мерц з Дрездена та професор Петер Ширмахер. Їхні роботи беззаперечно довели, що вакцинація може призвести до смертельного міокардиту. Ніхто не може сказати, що це не доведено. Два органи, які не можуть замінити свої мертві клітини, - це серце і мозок. Залежно від того, де відбувається пошкодження вакциною, це може призвести до найрізноманітніших неврологічних і психіатричних розладів.

Подрібнені фрагменти ДНК були масово виявлені як забруднювачі вакцин.

Фрагментарні послідовності ДНК мають підвищену схильність до вбудовування в хромосому ДНК. Можливі наслідки нескінченні. Мутації в спермі та запліднених яйцеклітинах можуть зробити змінені характеристики спадковими. Не існує економічно ефективних методів надійного відокремлення масово виробленої РНК від бактеріальних хромосом. Повне видалення було б надто дорогим. Саме тому бактеріальні хромосоми також були виявлені у всіх партіях, проаналізованих на сьогоднішній день. Забруднення плазмідною ДНК буде правилом, а не винятком для всіх РНК-вакцин.

Різниця між цією ДНК і ДНК, яку влада вважає "прийнятним забруднювачем", полягає в тому, що ця ДНК упакована і готова до відправки в клітину. З "голою" ДНК такого ніколи не відбувається. Ви можете ввести бактеріальну ДНК в кишечник. Нічого не станеться, тому що ця ДНК буде негайно знищена. Той, хто вихваляє РНК-вакцини як безпечні та ефективні, є або неймовірно невігласом, або безмежно злим. І вони підлягають кримінальному переслідуванню, як і всі ті, хто активно чи пасивно практикує і пропагує цю вакцинацію. Тому що зараз науково доведено, що вакцинація може мати лише негативний ефект, причому небезпечний для життя.

Позитивний меседж: відкриття ДНК було зроблено лише кілька місяців тому. До цього ніхто не міг здогадатися, що партії вакцин були забруднені бактеріальними хромосомами. Шановні лікарі та колеги, ви ще можете врятуватися, вас обманювали, над вами знущалися, ви поняття не мали, що і як відбувається, але тепер ви знаєте. І є ще небагато часу, щоб повернутися на шлях Гіппократа. Ніколи більше не беріть в руки генну ін'єкцію, якщо ви не впевнені, що вона не містить бактеріальної ДНК, і покладіть край нелюдській ВООЗ!

Німецькі політики, за всіма партійними лініями! Ви теж можете врятувати себе, відмовившись від цього великого злочину. Вас теж обманювали і над вами знущалися. Ви теж можете врятувати себе і свою честь. Витягніть голову з зашморгу якомога швидше! Скоро буде занадто пізно, тому що світ починає розуміти махінації, і ви не зможете сказати, що тривожний дзвінок не дійшов до вас. Дійте разом заради свого народу! Вирішіть, що ніяких подальших ін'єкцій РНК не може бути зроблено до тих пір, поки не будуть вирішені життєво важливі питання, на які немає відповідей! І усвідомте, що будь-який договір купівлі-продажу, заснований на шахрайстві та обмані, може і повинен бути визнаний недійсним. Вимагайте від виробників цих шахрайських товарів повернути гроші

вашого народу і дозвольте, щоб мільярди пішли вашому народу, особливо найбільш вразливим жертвам вакцинації та їхнім утриманцям, які залишилися живими!

Дорогі співвітчизники! Поділ у нашому суспільстві створив глибокі розломи. Давайте знайдемо шлях назад один до одного! Скажімо "ні" всім тим, хто став маріонетками влади та грошей! Скажімо "так" нашій спільноті солідарності, яка одна може і повинна відбудувати цю країну в умовах кризи. Візьмімося за руки! І рухаймося до кращого майбутнього як об'єднана нація!