

Существует ли вирус кори?

Доктор Штефан Ланка побеждает в суде

Кэролайн Марколин, доктор философии.



Доктор Ланка отвечает на вопросы прессы

С начала 1990-х годов немецкий биолог доктор Штефан Ланка находится на острие борьбы с медицинской теорией, утверждающей, что вирусы являются причиной инфекционных заболеваний, таких как гепатит, СПИД, грипп, полиомиелит, герпес или корь. Кэролайн Марколин очень подробно рассказала о работе доктора Ланка в своей видеолекции «Вирусомания» (смотрите часть 2 записи на этом сайте, начиная с 08:08).

Благодаря своим исследованиям в области вирусологии доктор Ланка обнаружил, что вирусы являются жизненно важными компонентами простых форм жизни и не существуют в сложных организмах, таких как люди, животные или растения. Его исследования показывают, что вирусы, предположительно вызывающие «вирусные инфекции», на самом деле являются обычными частицами клеток, которые ошибочно истолкованы как компоненты соответствующих вирусов. Доктор Ланка также установил, что вирусы не оказывают разрушительного действия на носителя, как принято считать. Эти выводы полностью соответствуют открытиям доктора Рика Герда Хамера, который еще в 1980-х годах показал, что, вопреки общепринятой теории, микробы не вредят организму, а играют вспомогательную роль в излечении болезней (см. Четвертый Биологический Закон Новой Медицины).

Судебный процесс по делу о «вирусе кори» между доктором Штефаном Ланка и немецким врачом Дэвидом Барденсом уже привлек внимание всего мира (см. репортажи 2015 года в CTV News Canada и BBC News). Это судебное дело не только привлекло интерес к продолжающимся «дебатам о вирусе», но и разожгло дискуссию об оправданности детской вакцинации и вакцинации в целом.

Ниже приводится краткий обзор судебного разбирательства:

24 ноября 2011 года доктор Ланка на своем сайте объявил, что предлагает приз в размере 100 000 евро тому, кто сможет доказать существование вируса кори. Текст объявления гласил: «Премия будет выплачена, если будет представлена научная публикация, в которой существование вируса кори не только утверждается, но и доказывается, и в которой, среди прочего, определяется диаметр вируса кори».

В январе 2012 года доктор Дэвид Барденс принял вызов доктора Ланка. Он предложил шесть статей на эту тему и попросил доктора Ланка перевести 100 000 евро на его банковский счет.

Были представлены шесть публикаций:

1. Enders JF, Peebles TC. Propagation in tissue cultures of cytopathogenic agents from patients with measles. Proc Soc Exp Biol Med. 1954 Jun; 86(2): 277-286.
2. Bech V, Magnus Pv. Studies on measles virus in monkey kidney tissue cultures. Acta Pathol Microbiol Scand. 1959; 42(1): 75-85
3. Horikami SM, Moyer SA. Structure, Transcription, and Replication of Measles Virus. Curr Top Microbiol Immunol. 1995; 191: 35-50.
4. Nakai M, Imagawa DT. Electron microscopy of measles virus replication. J Virol. 1969 Feb; 3(2): 187-97.
5. Lund GA, Tyrell, DL, Bradley RD, Scraba DG. The molecular length of measles virus RNA and the structural organization of measles nucleocapsids. J Gen Virol. 1984 Sep; 65 (Pt 9):1535-42.
6. Daikoku E, Morita C, Kohno T, Sano K. Analysis of Morphology and Infectivity of Measles Virus Particles. Bulletin of the Osaka Medical College. 2007; 53(2): 107-14.

Доктор Ланка отказался выплатить деньги, так как, по его мнению, эти публикации не предоставляли адекватных доказательств. Впоследствии доктор Барденс подал в суд против доктора Ланка.

12 марта 2015 года окружной суд Равенсбурга на юге Германии постановил, что условия конкурса были соблюдены, обязав доктора Ланка выплатить деньги. Доктор Ланка обжаловал это решение.

16 февраля 2016 года Высший региональный суд Штутгарта (OLG) пересмотрел первое решение, постановив, что материалы доктора Барденса не соответствуют критериям, поскольку он не смог предоставить доказательств существования вируса кори, представленных в *одной* публикации, как просил доктор Ланка в объявлении. Поэтому доктор Ланка не должен выплачивать призовые деньги.

1 декабря 2016 года Первый гражданский сенат Федерального суда Германии (BGH) подтвердил решение штутгартского суда.

Критики судебного решения утверждают, что победа доктора Ланка основана исключительно на формулировке предложения о призе, а именно: выплатить 100 000 евро за представление доказательств в *одной* публикации (которую доктор Барденс не смог предоставить). Этот аргумент, однако, отвлекает внимание от ключевых моментов.

Одним из назначенных экспертов на процессе был профессор Андреас Подбельски, заведующий кафедрой медицинской микробиологии, вирусологии и гигиены университетской клиники в Ростоке. Согласно протоколу судебного заседания (первый абзац 7-ой страницы) он заявил, что хотя существование вируса кори можно вывести из *совокупности шести работ*, представленных доктором Барденсом, ни один из авторов не проводил контрольные эксперименты в соответствии с международными правилами и принципами добросовестной научной практики (см. также метод «косвенного доказательства»). Профессор Подбельски считает отсутствие контрольных экспериментов явным «методологическим недостатком» этих публикаций — основных исследований по данной теме (других публикаций, пытающихся доказать существование «вируса кори», нет). Таким образом, на данный момент еще не появилась публикация о существовании вируса кори, которая соответствовала бы строгим научным критериям.

Кроме того, в ходе судебного разбирательства было отмечено, что вопреки своим законным обязанностям в соответствии с § 4 Закона о защите от инфекций (IfSG) Институт Роберта Коха (RKI), высшая немецкая инстанция в области инфекционных заболеваний, не провел тесты на предполагаемый вирус кори и не опубликовал их результаты. RKI утверждает, что проводил внутренние исследования вируса кори, однако отказывается передать или опубликовать результаты.

Доктор Ланка: «После решения Верховного суда по делу о вирусе кори любые государственные и международные заявления о предполагаемом вирусе кори, его инфективности, о пользе и безопасности вакцинации против него не имеют научного характера и, таким образом, лишены правовой основы».

Источник: www.LearningGNM.com