

H1N1流感疫苗

Baxter今年年初为欧洲研制了一种季节性流感疫苗，但是这种疫苗居然被发现感染了H5N1禽流感病毒。一旦这种疫苗被使用，禽流感病毒将可能在全国范围爆发。万幸的是，在这种疫苗在正式被允许注入人体之前，一家捷克实验室的科学家发现了疫苗受到感染。Baxter解释此次疫苗受感染事件应纯属意外，但不排除人为因素。无论事情真相为何，感染事件使人们对于Baxter公司所生产的疫苗安全问题产生了很大的怀疑。

详情请阅：[HYPERLINK "http://www.torontosun.com/news/canada/2009/02/27/8560781.html" \t " blank" www.torontosun.com/news/canada/2009/02/27/8560781.html](http://www.torontosun.com/news/canada/2009/02/27/8560781.html)

新西兰政府已经为15万“首批回应者”向Baxter公司订购了30万支H1N1猪流感病毒疫苗。这些人包括健康关注人士，警察和紧急救援人员。

详情请阅：[HYPERLINK "http://www.istockanalyst.com/article/viewiStockNews/articleid/3332184" http://www.istockanalyst.com/article/viewiStockNews/articleid/3332184](http://www.istockanalyst.com/article/viewiStockNews/articleid/3332184)

新西兰政府同时还与CSL签有协定，如有需要，新西兰政府会向他们提供更多的H1N1疫苗。

详情请阅：[HYPERLINK "http://www.istockanalyst.com/article/viewiStockNews/articleid/3332184" http://www.istockanalyst.com/article/viewiStockNews/articleid/3332184](http://www.istockanalyst.com/article/viewiStockNews/articleid/3332184)

国家卫生部于7月28日在其官方网站更新此疫苗对于“首批回应者”非必须注射产品。

详情请阅：[HYPERLINK "http://www.moh.govt.nz/moh.nsf/indexmh/influenza-a-h1n1-questions" http://www.moh.govt.nz/moh.nsf/indexmh/influenza-a-h1n1-questions](http://www.moh.govt.nz/moh.nsf/indexmh/influenza-a-h1n1-questions)

然而，其8月3日官网更新内容中却指出：

“卫生部会履行如下职责：

与世界卫生组织紧密联系确保与全球同步，控制流感传播。

监控全国流感发展情况并严密跟踪个案病情。

针对防控应变措施作出进一步规划布署”

新西兰政府可以利用1956年的卫生法来规定大众强制接种疫苗，政府应不应该这样做？此外，过去几年中，我们听到很多人的担忧。因为他们的雇佣合同都详细规定了对于像破伤风和B型肝炎等病症要求强制注射抗感染疫苗的要求。大有“不接种疫苗就卷铺盖走人”之势。

美国的情况更可怕，他们为强制接种疫苗做了更多准备和工作。

详情请阅：[HYPERLINK "http://farmwars.info/?p=1314"](http://farmwars.info/?p=1314) ~~http://farmwars.info/?p=1314~~

世界卫生组织建议流感疫苗使用“水包油”型佐剂。这些佐剂主要是以鲨鱼烯为基础成份。目前一些制造商生产了各种各样的不同品牌的鲨鱼烯佐剂，比如AS03，MF59和AF03。这些佐剂很可能被用于他们生产的H1N1流感疫苗。

详情请阅：[HYPERLINK "http://www.who.int/csr/disease/swineflu/notes/h1n1_vaccine_20090713/en/index.html"](http://www.who.int/csr/disease/swineflu/notes/h1n1_vaccine_20090713/en/index.html) ~~http://www.who.int/csr/disease/swineflu/notes/h1n1_vaccine_20090713/en/index.html~~

[HYPERLINK "http://docs.google.com/gview?a=v&q=cache:9HVW79vTI14J:www.who.int/vaccine_research/documents/Brief_overview_of_use_of_oil-in-water_emulsions.pdf+squalene+%2B+AS03&hl=en"](http://docs.google.com/gview?a=v&q=cache:9HVW79vTI14J:www.who.int/vaccine_research/documents/Brief_overview_of_use_of_oil-in-water_emulsions.pdf+squalene+%2B+AS03&hl=en) ~~http://docs.google.com/gview?a=v&q=cache:9HVW79vTI14J:www.who.int/vaccine_research/documents/Brief_overview_of_use_of_oil-in-water_emulsions.pdf+squalene+%2B+AS03&hl=en~~

世界卫生组织的这个建议非常令人担心。因为鲨鱼烯佐剂在实验室的动物实验中可以导致自体免疫疾病。而流感疫苗中所含有的鲨鱼烯成份对于带有抗鲨鱼烯抗体的人们会成为导致GWS的主要原因。

详情请阅：[HYPERLINK "http://www.autoimmune.com/GWSGen.html"](http://www.autoimmune.com/GWSGen.html) ~~http://www.autoimmune.com/GWSGen.html~~ [" _blank" http://www.autoimmune.com/GWSGen.html](#)

[HYPERLINK "http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6WFB-45F4JKG-1X&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&_docanchor=&_view=c&_searchStrId=955180233&_rerunOrigin=google&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=da9e0c0eb432179ab78532f0ab787c09"](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6WFB-45F4JKG-1X&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&_docanchor=&_view=c&_searchStrId=955180233&_rerunOrigin=google&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=da9e0c0eb432179ab78532f0ab787c09) ~~http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6WFB-45F4JKG-1X&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&_docanchor=&_view=c&_searchStrId=955180233&_rerunOrigin=google&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=da9e0c0eb432179ab78532f0ab787c09~~

[HYPERLINK "http://ajp.amjpathol.org/cgi/content/abstract/156/6/2057"](http://ajp.amjpathol.org/cgi/content/abstract/156/6/2057) ~~http://ajp.amjpathol.org/cgi/content/abstract/156/6/2057~~ [" _blank" http://ajp.amjpathol.org/cgi/content/abstract/156/6/2057](#)

7) 在投入市场前，对H1N1疫苗进行检测，可行性不大。

[HYPERLINK "http://www.medpagetoday.com/PrimaryCare/Vaccines/15230"](http://www.medpagetoday.com/PrimaryCare/Vaccines/15230) ~~http://www.medpagetoday.com/PrimaryCare/Vaccines/15230~~ [" _blank" http://www.medpagetoday.com/PrimaryCare/Vaccines/15230](#)

世界卫生组织的全球疫苗安全委员会（GACVS）的利益冲突。GACVS委员会被世界卫生组织认为是独立的组织，其内部成员是肥差功能公正和专业的。

详情请阅：

[HYPERLINK "http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index.html"](http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index.html) \t " blank" http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index.html

然而让我们随意翻翻该组织的成员的背景却发现了这样一些信息：

Kenneth Hartigan—Go 医生，是菲律宾 The Zuellig 基金会执行董事。他于2006年6月至2009年6月期间任GACVS委员会委员。

[HYPERLINK "http://www.who.int/vaccine_safety/about/current_members_june_2009.pdf"](http://www.who.int/vaccine_safety/about/current_members_june_2009.pdf) \t " blank" http://www.who.int/vaccine_safety/about/current_members_june_2009.pdf

Zuellig基金会所用的会标（logo）实际上是Zuellig药业会标的一个改版。Zuellig药业是提供亚洲及太平洋地区药物和疫苗的一个主要供应商。

更多信息请见：[HYPERLINK "http://www.zuelligpharma.com/](http://www.zuelligpharma.com/)

[offices_china_pro&ser.html"](http://www.zuelligpharma.com/offices_china_pro&ser.html) \t " blank" http://www.zuelligpharma.com/offices_china_pro&ser.html

[HYPERLINK "http://www.zuelligfoundation.org/organizationalaffiliations_.htm"](http://www.zuelligfoundation.org/organizationalaffiliations_.htm) \t " blank" http://www.zuelligfoundation.org/organizationalaffiliations_.htm

[HYPERLINK "http://www.lcf.org.ph/content/directory-members"](http://www.lcf.org.ph/content/directory-members) \t " blank" <http://www.lcf.org.ph/content/directory-members>

由此可见，由这些人组成的委员会来对疫苗安全问题做定论，并不公正。因为Hartigan-Go医生是和疫苗产业紧密联系的基金会的执行董事。我没有过多的时间去深入挖掘该组织每个成员的背景，但是这不得不让人怀疑他们的背景也和各大药业有相关。

世界卫生组织对于GACVS的基金做了如下声明：“该委员会的运作基金分别来自WTO常规预算，世界儿童基金会，Bill&Melinda盖茨基金会，GAVI联盟……完全没有来自任何商业组织的赞助。”

[HYPERLINK "http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index2.html"](http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index2.html) \t " blank" http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index2.html

表面上看，这个基金非常公正，特别是在WTO作出“没有商业组织赞助”的承诺下。然而当我们揭去表面这层伪装，却发现实际情况充满了虚假。维基百科中对于“国际疫苗和免疫联盟（GAVI）”这样介绍：

“2000年全球经济论坛中发布的，GAVI联盟包括它的合作伙伴，一些发展中国家，政府捐赠，世界卫生组织，世界儿童基金会，世界银行，工业化和发展中国家的疫

苗产业，科研中介，NGOs和Bill&Melinda盖茨基金会”。

[_HYPERLINK "http://en.wikipedia.org/wiki/GAVI_Alliance" \t "_blank" http://en.wikipedia.org/wiki/GAVI_Alliance](http://en.wikipedia.org/wiki/GAVI_Alliance)

Merck的网站给出了GAVI联盟的更多细节，同时还指出：

“Merck 是GAVI联盟的基金成员之一。GAVI于1999年成立，是第一个公有制私营企业。它的宗旨是推动社会资源支持世界范围的疫苗使用。”

[_HYPERLINK "http://www.merck.com/corporate-responsibility/access/access-vaccines-immunization/initiatives.html" \t "_blank" http://www.merck.com/corporate-responsibility/access/access-vaccines-immunization/initiatives.html](http://www.merck.com/corporate-responsibility/access/access-vaccines-immunization/initiatives.html)

我们得出结论，GAVI联盟作为世界卫生组织的GACVS委员会赞助商之一，是一个以“支持世界范围广泛使用疫苗”为宗旨的公有制私营企业。显而易见，这个宗旨完全有助于疫苗生产制造商。但是世界范围内广泛使用疫苗，就变向的对社会大众增加了疫苗的危险度。我们再想一想，即使世界卫生组织的GACVS委员会其它成员无一和疫苗产业相关。单纯就GAVI联盟一个成员就已经足够验证了GACVS大会并非公正和独立的。

然而世界卫生组织声明GACVS委员会成员“必须声明任何利益冲突”他们还要“签署保密同意书”

请阅：[_HYPERLINK "http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index.html" \t "_blank" http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index.html](http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index.html)

有此可见，他们持有一些未公布出来的数据，请见：

[_HYPERLINK "http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index2.html" \t "_blank" http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index2.html](http://www.who.int/vaccine_safety/about/indepth/en/index2.html)

而这些数据一旦公布，就很有可能损害疫苗生产企业的形象和信誉。而且保密同意书同时也意味着委员会中的任何一位医生或科学家也不能将可能引起公众对于疫苗安全产生疑虑并进行讨论的信息泄露出去。

流感疫苗的副作用

即使不含有鲨鱼烯成份的流感疫苗也会带来副作用。比如 CSL公司2009年冬季的流感疫苗“Fluvax”，根据官方提供的资料，可能带来如下副作用：

“血液和淋巴系统疾病

短期血小板减少症（少有发生）

免疫系统疾病

神经疼痛，感觉异常和惊厥症（少有发生）

神经系统疾病

大脑疾病，神经炎和格林－巴二氏综合症（少有发生）

动脉疾病

血管炎（非常少发生）

皮肤及皮下组织疾病

瘙痒症（不常发生）

一般病症

注射感染（非常容易发生）

流感症状疾病（包括 发热，发冷，头疼，不舒服，肌肉疼）

各种病症发生几率如下：非常容易发生 ($\geq 1/10$), 容易发生 ($\geq 1/100, < 1/10$), 不常发生 ($\geq 1/1,000, < 1/100$), 少有发生 ($\geq 1/10,000, < 1/1,000$) 非常少发生 ($< 1/10,000$)."

然而这些官方资料提供的信息意义并不大。因为“Fluvax”里既不含有铝佐剂，又不含有带汞的防腐剂。然而流感疫苗却含有这些成份，而且会带来更严重的副作用。
[HYPERLINK "http://www.medsafe.govt.nz/profs/datasheet/f/Fluvaxinj.htm" \t " blank" http://www.medsafe.govt.nz/profs/datasheet/f/Fluvaxinj.htm](http://www.medsafe.govt.nz/profs/datasheet/f/Fluvaxinj.htm)

很可能Baxter 和其它生产商都遇到了H1N1疫苗生产过量的问题。另一个需要考虑的问题是Baxter生产的H1N1疫苗所用的技术，就是他们普通流感疫苗生产技术的专利。其中用到了聚山梨醇酯80

[HYPERLINK "http://en.wikipedia.org/wiki/Polysorbate_80" \t " blank" http://en.wikipedia.org/wiki/Polysorbate_80](http://en.wikipedia.org/wiki/Polysorbate_80), 而这种成份是一些鲨鱼烯佐剂的成份。

[HYPERLINK "http://www.theoneclickgroup.co.uk/documents/vaccines/Baxter%20Vaccine%20Patent%20Application.pdf" \t " blank" http://www.theoneclickgroup.co.uk/documents/vaccines/Baxter%20Vaccine%20Patent%20Application.pdf:](http://www.theoneclickgroup.co.uk/documents/vaccines/Baxter%20Vaccine%20Patent%20Application.pdf)

[HYPERLINK "http://docs.google.com/gview?a=v&q=cache:9HVW79vTI14J:www.who.int/vaccine_research/documents/Brief_overview_of_use_of_oil-in-water_emulsions.pdf+squalene+%2B+AS03&hl=en" \t " blank" http://docs.google.com/gview?a=v&q=cache:9HVW79vTI14J:www.who.int/vaccine_research/documents/Brief_overview_of_use_of_oil-in-water_emulsions.pdf+squalene+%2B+AS03&hl=en](http://docs.google.com/gview?a=v&q=cache:9HVW79vTI14J:www.who.int/vaccine_research/documents/Brief_overview_of_use_of_oil-in-water_emulsions.pdf+squalene+%2B+AS03&hl=en)

当聚山梨醇酯80注射到雌性幼鼠身上会造成生殖器官畸形。

[HYPERLINK "http://infertility.suite101.com/article.cfm/polysorbate_80_causes_infertility" \t "_blank" http://infertility.suite101.com/article.cfm/polysorbate_80_causes_infertility](http://infertility.suite101.com/article.cfm/polysorbate_80_causes_infertility)

雌性幼鼠出生4-7天被注射了聚山梨醇酯80。随后雌鼠加速发育。阴道，子宫内膜，及荷尔蒙都发生变化并出现卵巢畸形现象。

聚山梨醇酯80可能对女性的生殖产生负面影响。这样的一个信息让CDC很担忧。因为美国即将要实施的抗流感策略，是希望如果无法一次性全民注射流感疫苗，就把孕妇，6个月以上的婴儿和25岁以上的青年人列入最优先接种疫苗的人群。

[HYPERLINK "http://www.cdc.gov/media/pressrel/2009/r090729b.htm" \t "_blank" http://www.cdc.gov/media/pressrel/2009/r090729b.htm](http://www.cdc.gov/media/pressrel/2009/r090729b.htm)

[HYPERLINK "http://www.guardian.co.uk/world/2009/jul/29/swine-flu-pregnant-woman-lancet" \t "_blank" http://www.guardian.co.uk/world/2009/jul/29/swine-flu-pregnant-woman-lancet](http://www.guardian.co.uk/world/2009/jul/29/swine-flu-pregnant-woman-lancet)

[HYPERLINK "http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(09\)61304-0/abstract" \t "_blank" http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(09\)61304-0/abstract](http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(09)61304-0/abstract)

季节流感疫苗的无效性

H1N1流感疫苗这么快投产，使人们很难想象该疫苗在投入市场之前，能有多少数据证明这种疫苗对抗流感是有效的。“有效率”这个词是用来衡量疫苗对抗抗体的反映程度。这并不意味着疫苗可以防止传染。更何况流感疫苗有史以来一直并未显现出对抗流感病毒或一些类似病毒的比较有效的结果。近期一个英国医学杂志的一篇文章有这样一段话：

“两岁以下儿童接受灭活疫苗,它的作用与安慰剂相同; 8岁与65岁以下健康人士接受灭活疫苗,不会影响因为流感而住院,请病假,死亡和并发症的数字”

作者同时对疫苗缺乏安全性研究表示吃惊.

“一个Cochrane Database系统回顾发现，只有一个很久以前的试验资料，尽管几百万人被观察，但只有35名12个月至28个月的参与者，8名是老人；安全性试验只有五个对照组，是基于局部和全身性的不良反应事件,随机抽样从2963名被访者在一周之内接受肠道外灭活疫苗而来的”

他建议在无明显证据证明疫苗有效，无有效研究方法以及对安全性无确凿证据的情况下。需要马上对疫苗进行重新鉴定。

他建议在无明显证据证明疫苗有效，无有效研究方法以及对安全性无确凿证据的情况下。需要马上对疫苗进行重新鉴定。

[HYPERLINK "http://www.bmj.com/cgi/content/full/333/7574/912" \t " blank"](http://www.bmj.com/cgi/content/full/333/7574/912)
<http://www.bmj.com/cgi/content/full/333/7574/912>

结论：

鉴于季节性流感疫苗并未在流感预防和控制并发症起到明显有效作用，以及新型H1N1流感疫苗的不稳定安全性因素，我们应当慎重决定是否接受这种H1N1流感疫苗。（至少让疫苗潜在使用者在做最后使用决定前，能对疫苗生产商的信息做充分研究）。在新西兰到底用不用疫苗，使用者本身是享有最终决定权的。这也是最基本的人权问题。坚决护卫个人及国家的健康和安是至关重要的！坚决抵抗外界要求注射H1N1流感疫苗这种侵犯人权和自由的行为。鉴于对世界卫生组织的相关法律法规，建议所有国家人民参照本国的健康法规以及国际法，尽可能护卫自身的自由，特别是疫苗使用的选择权！

建议其它阅读：

Jane Burgermeister's Websites:

[HYPERLINK "http://www.theflucase.com" ~~www.theflucase.com~~](http://www.theflucase.com)

Translators are needed to volunteer their services for this campaign. If you can translate from English into Chinese (and/or any other language) please email katherine@uncensored.co.nz Thank you.

参考资料：

[HYPERLINK "http://www.uncensored.co.nz/" \t "_blank" www.uncensored.co.nz](http://www.uncensored.co.nz/)

[HYPERLINK "http://www.torontosun.com/news/canada/](http://www.torontosun.com/news/canada/)

[2009/02/27/8560781.html" \t "_blank" www.torontosun.com/news/canada/2009/02/27/8560781.html](http://www.torontosun.com/news/canada/2009/02/27/8560781.html)

[HYPERLINK "http://www.prisonplanet.com/accidental-contamination-of-vaccine-with-live-avian-flu-virus-virtually-impossible.html" \t "_blank"](http://www.prisonplanet.com/accidental-contamination-of-vaccine-with-live-avian-flu-virus-virtually-impossible.html)

www.prisonplanet.com/accidental-contamination-of-vaccine-with-live-avian-flu-virus-virtually-impossible.html

[HYPERLINK "http://www.baxter.com/about_baxter/press_room/press_releases/2009/06_12_09-A-H1N1.html" \t "_blank" www.baxter.com/about_baxter/](http://www.baxter.com/about_baxter/press_room/press_releases/2009/06_12_09-A-H1N1.html)

[press_room/press_releases/2009/06_12_09-A-H1N1.html](http://www.americanchronicle.com/articles/view/109836)

HYPERLINK "http://www.americanchronicle.com/articles/view/109836" \t "_blank" www.americanchronicle.com/articles/view/109836

HYPERLINK "http://statismwatch.ca/2009/07/27/uk-government-swine-flu-advisor-on-vaccine-maker-payroll/" \t "_blank" <http://statismwatch.ca/2009/07/27/uk-government-swine-flu-advisor-on-vaccine-maker-payroll/>

HYPERLINK "http://www.baxter.com/about_baxter/news_room/downloads/Vero_Cell_Backgrounder.pdf" \t "_blank" http://www.baxter.com/about_baxter/news_room/downloads/Vero_Cell_Backgrounder.pdf.

HYPERLINK "http://www.ageofautism.com/2009/04/1141979-60-minutes-episode-exposed-swine-flu-vaccine-injuries-lack-of-safety.html" \t "_blank" <http://www.ageofautism.com/2009/04/1141979-60-minutes-episode-exposed-swine-flu-vaccine-injuries-lack-of-safety.html>

HYPERLINK "http://ancavge.wordpress.com/2009/07/08/canadian-doctor-h1n1-" \t "_blank" <http://ancavge.wordpress.com/2009/07/08/canadian-doctor-h1n1->

HYPERLINK "http://vaccination-a-eugenics-weapon-for-mass-extinction/" \t "_blank" <http://vaccination-a-eugenics-weapon-for-mass-extinction/>

HYPERLINK "http://www.rense.com/general86/our.htm" \t "_blank" <http://www.rense.com/general86/our.htm>

HYPERLINK "http://www.drcarley.com/" \t "_blank" <http://www.drcarley.com/>

Vaccine Ingredients

HYPERLINK "http://www.novaccine.com/specific-vaccines/vaccine.asp?v_id=16" \t "_blank" http://www.novaccine.com/specific-vaccines/vaccine.asp?v_id=16

HYPERLINK "http://www.rense.com/general32/thru.htm" \t "_blank" <http://www.rense.com/general32/thru.htm>

HYPERLINK "http://www.novaccine.com/vaccine-ingredients/results.asp?sc=27" \t "_blank" <http://www.novaccine.com/vaccine-ingredients/results.asp?sc=27>

Alternative Therapies

HYPERLINK "http://www.theoneclickgroup.co.uk/news.php?start=2760&end=2780&view=yes&id=3607" \t "newspost" \t "_blank" <http://www.theoneclickgroup.co.uk/news.php?start=2760&end=2780&view=yes&id=3607>

www.theoneclickgroup.co.uk/news.php?start=2760&end=2780&view=yes&id=3607#newspost

HYPERLINK "http://us1.forward-to-friend.com/forward/show?u=25b08cc8b5ebaf472984d04d0&id=196cf4fa17" \t "_blank" <http://us1.forward-to-friend.com/forward/show?u=25b08cc8b5ebaf472984d04d0&id=196cf4fa17>

