

# I membri del comitato della FDA che esaminano il vaccino Pfizer per bambini hanno lavorato per Pfizer, hanno grandi connessioni con Pfizer

Questo è uno sconcertante conflitto di interessi

Pdf by:  
<https://www.pro-memoria.info>



di PATRICK HOWLEY — 26 ottobre 2021



Il comitato consultivo sui vaccini e sui prodotti biologici correlati della FDA [terrà una riunione virtuale](#) martedì 26 ottobre per discutere l'autorizzazione a un vaccino Pfizer-BioNTech contro il coronavirus per i bambini di età compresa tra 5 e 11 anni.

Questo comitato ha molta influenza con la FDA e le loro scoperte saranno rilevanti, considerando che l'amministrazione Biden si sta preparando a spedire i vaccini alle scuole elementari e la California ha già ordinato il vaccino per gli scolari in attesa dell'autorizzazione federale.



Ma l'elenco delle riunioni mostra che numerosi membri del comitato e membri con diritto di voto temporaneo hanno lavorato per Pfizer o hanno importanti collegamenti con Pfizer.

I membri includono un ex vicepresidente di Pfizer Vaccines, un recente consulente Pfizer, un recente beneficiario di una borsa di studio Pfizer, un uomo che ha fatto da mentore a un attuale dirigente dei vaccini Pfizer, un uomo che gestisce un centro che distribuisce vaccini Pfizer, la sedia di un Pfizer data group, un ragazzo che è stato orgogliosamente fotografato mentre prendeva un vaccino Pfizer e numerose persone che sono già registrate a sostegno dei vaccini contro il Coronavirus per i bambini. Nel frattempo, il recente commissario della FDA Scott Gottlieb è [nel consiglio di amministrazione di Pfizer](#).

ECCO IL ROSTER DELL'INCONTRO: [Comitato consultivo sui vaccini e sui prodotti biologici correlati 26 ottobre 2021](#) Bozza dell'elenco delle [riunioni](#).

Il presidente ad interim Arnold S. Monto [era un consulente Pfizer retribuito](#) fino al 2018.

Steven Pergam ha ottenuto il vaccino Pfizer: [costruire la fiducia in vaccini COVID-19 sicuri ed efficaci \(fredhutch.org\)](#)



It takes two. Fred Hutch infectious disease scientist and physician Dr. Steven Pergam received his first dose (left) of the **Pfizer** vaccine on Dec. 29, 2020, and the second (right) on Jan. 18. Pergam, who survived cancer and has a kidney transplant, was a member of the FDA advisory panel that endorsed emergency use of the vaccine.

*Photos courtesy of Dr. Steven Pergam*

[Il membro del comitato Archana Chatterjee ha](#) lavorato a un progetto di ricerca relativo ai vaccini per i bambini tra il 2018-2020 e il progetto di ricerca è stato sponsorizzato da Pfizer.

## Research Grants:

I have previously completed 72 additional research studies as the PI and received ~ \$6 million in funding support for those projects. In addition, I have participated in 46 research studies as the Co-PI/Sub-I. Details of these studies are available upon request.

### Principal Investigator:

#### Recent Research Projects/Grants

Date: 2018-2019

Sponsor: Department of Health and Human Services, Administration For Community Living, AOD Excellence in Developmental Disabilities University Centers.

Funding: \$1,117,000.00

South Dakota UCEDD

Date: 2018-2020

Sponsor: **Pfizer**

A Phase 2, Randomized, Open-Label Trial to Evaluate the Safety and Immunogenicity of a Multivalent Pneumococcal Conjugate Vaccine Given With, or Separately From, 13-valent Pneumococcal Conjugate Vaccine in Healthy Infants.

**Myron Levine** ha fatto da mentore ad alcuni borsisti post-dottorato statunitensi e uno dei suoi protetti è Raphael Simon, direttore senior della ricerca e sviluppo sui vaccini presso Pfizer.

U.S. Post-Doctoral Fellows Mentored by Myron M. Levine, M.D., D.T.P.H. 1976 until Present			
Name	Training period	Title of research project	Last position
James D Campbell, M.D.	1998-2001	Detailed measurement of human infant immune response to fractional doses of Hib conjugate vaccine, including antibody avidity	Center for Vaccine Development, University of Maryland School of Medicine
Milagritos Tapia, M.D.	2001 - 2003	Measurement of tetanus antitoxin in oral fluids from Malian infants, children and adults. Measles serosurveys to define the "window of vulnerability" in rural Malian infants	Assoc. Prof., Center for Vaccine Development, Univ. of MD School of Medicine
Jakub Simon, M.D.	2003-2005	Measurement of measles antibodies in Chilean adults immunized with Edmonston Zagreb attenuated measles vaccine administered intranasally or subcutaneously	Director, Clinical Research, Vaccines Merck & Co
Julia Hutter, M.D.	2006-2009	Cross-sectional survey of anti- <i>Haemophilus influenzae</i> type b (Hib) antibody and tetanus antitoxin	DAIDS, NIAID, NIH
Kelly K. Baker, Ph.D.	2009-2011	Comparison of water and sanitation conditions of case versus control households to identify environmental risk factors for the development of severe pediatric diarrheal disease	Assistant Professor, Occupational & Environmental Health, University of Iowa
Raphael Simon, Ph.D.	2009-2012	Development of a bivalent <i>Salmonella</i> Enteritidis/ <i>Salmonella</i> Typhimurium conjugate vaccine to prevent invasive non-typhoidal <i>Salmonella</i> disease in sub-Saharan Africa	2019 - Sr. Director, Vaccine Research and Development, <b>Pfizer</b>
Adetunke Mary Boyd, M.D.	2011-2013	Measurement of serum bactericidal antibody against non-typhoidal <i>Salmonella</i> serovars. Development of an ultra-sensitive quantitative real-time PCR method for identifying invasive <i>Salmonella</i> infections in blood. Setting up a field trial in Karachi, Pakistan to test the sensitivity and specificity of a new qPCR diagnostic versus standard blood culture	Medical Officer, DHHS/CDC/CGH/DGHT - Lusaka, Zambia

James Hildreth, membro votante temporaneo, [ha divulgato un interesse finanziario per questo incontro in cui ha rivelato oltre 1,5 milioni di dollari in interessi finanziari rilevanti, incluso il suo lavoro come presidente del Meharry Medical College, che amministra i vaccini Pfizer contro il Coronavirus.](#)

[Geeta K. Swamy](#) è elencata come presidente del "Comitato indipendente di monitoraggio dei dati per il programma di vaccini contro lo streptococco di gruppo B di Pfizer", un comitato [sponsorizzato da Pfizer](#). La Duke University [afferma che](#) "Dr. Swamy è co-investigatore per la sperimentazione del vaccino Pfizer COVID-19".

Research Ethicist Faculty Search Committee, Trent Center for Bioethics, Humanities & History of Medicine, Duke University, 2017

Chair, Independent Data Monitoring Committee for the **Pfizer** Group B Streptococcus Vaccine Program #C109, 2017 to present

Department of Medicine Chair Search Committee, Duke University, 2017

[Gregg Sylvester](#) in precedenza è stato vicepresidente di Pfizer Vaccines, dove ha lanciato i vaccini Pfizer, incluso uno per i bambini.

### Career Highlights

- Head of Medical Affairs for Seqirus, a CSL company
- Launched **Pfizer**'s Pediatric and Adult Pneumococcal conjugate vaccine, as well as Meningococcal B vaccine in the USA
- Launched Merck's HPV4 vaccine in over 100 countries, presented to numerous National Immunization Technical Advisory Groups (NITAGs), public health and medical societies
- Partnered with community organizations in Delaware to reduce infant mortality, teen pregnancy rates and HIV rates

### Professional Experience

#### SEQIRUS, a CSL company Summit, N.J

##### *Vice President, Medical Affairs*

2016 – present

- Responsible for the strategy and implementation of Medical Affairs plan
- Ensures appropriate use of Seqirus' influenza vaccines
- Overseas Phase IV research and presents data to NITAGs and other key stakeholders.

Tra

#### **PFIZER VACCINES** Collegeville, Pa

##### *Vice President, Medical and Scientific Affairs: Americas*

2013 – 2016

- Spearheaded science-based rationale to preserve Prevnar 13 infant schedule in US recommendations
- Successfully achieved an adult Prevnar 13 recommendation from US Advisory Committee on Immunization Practice
- Accelerated launch of groundbreaking Meningococcal B vaccine to accommodate urgent public health need

##### *Global Head of Medical Affairs for Pediatric Vaccines*

2010 – 2013

- Global Medical Lead for **Pfizer**'s Pediatric vaccine, Prevnar 13
- Created medical strategy for Prevnar 13, an asset exceeding over \$5 billion in revenue
- Created innovate systems to improved scientific exchanges in a complex, global environment

i "membri votanti temporanei" dell'incontro, Ofer Levy, Boston Children's Hospital, [è per il vaccino Pfizer per i bambini](#), Eric Rubin [è pro-vaccino per i bambini](#), Jay Portnoy [sostiene l'](#) autorizzazione dei vaccini contro il Coronavirus per i bambini e Melinda Wharton si è [lamentata durante l'estate](#) di come sono diminuiti gli ordini per il programma "Vaccines For Children" del CDC.

FDANews ha [dichiarato lo](#) scorso dicembre: "I membri del comitato consultivo della FDA in passato sono stati spesso oggetto di pesanti discussioni politiche da parte dei rappresentanti dell'industria su qualunque farmaco stessero prendendo in considerazione per una raccomandazione nelle riunioni di persona. Questo processo è stato in qualche modo alterato dal fatto che durante il COVID-19 le riunioni si tengono virtualmente. Ma è probabile che le pressioni dietro le quinte continuino ancora. L'industria difende i tentativi di influenzare i membri del comitato come semplici sforzi per presentare al meglio il loro caso".



### Patrick Howley

Patrick Howley è un giornalista esperto responsabile della rivelazione dello scandalo Veterans Affairs, dell'esposizione della foto razzista dell'annuario di Ralph Northam, della rottura dello scandalo dell'adulterio di Cal Cunningham e della rivelazione dei legami finanziari tra la famiglia Pelosi e l'Ucraina. Howley si sta attualmente concentrando sulla possibile politicizzazione dei servizi di protezione dell'infanzia. Segui Patrick su Twitter @HowleyReporter e su Gab.com/patrickreports



**Pdf by:**  
<https://www.pro-memoria.info>

