

医師の9割が児童へのコロナワクチン接種を推奨しない

—日本オートソモレキュラー医学会の調査より—

柳澤 厚生

国際オートソモレキュラー医学会 会長
鎌倉元氣クリニック 名誉院長
点滴療法研究会 会長



児に対する新型コロナウイルスワクチン接種に関する医師・歯科医師の意識調査」を行いました。

■調査の概要

調査期間は2022年1月27日～2月3日の7日間でした。各団体から会員や関係者にメールで調査への登録を依頼したところ、医師301人、歯科医師240人の計541人から回答が届けました。回答者の勤務先は診療所85%、教育関連病院5%、一般病院8%でした。専門では内科139人、小児科16人、残り

■9割の医師が自分の子どもや孫にコロナワクチンを接種しない

全質問を通じて、医師と歯科医師の回答は同じ傾向でした。以後、計541人の結果を解説します。

自分の家族に5～11才の子や孫がいる169人に、「ワクチンを接種するか」と質問をしたところ、5.3%が「接種する」と回答しました。
(表上段)

一方、「接種しない」、「しばらく様子を見て判断する」が、合わせて92.3%になりました。また、「親戚や友人から子どもへのワクチン接種を相談されたら接種を推奨します

『統合医療でがんに克つ』2022年3月号(発行 クリピュア社)
出版社の御好意により発売前の公開無償配布となります

令和4年1月19日に、厚生労働省はファイザー社製ワクチンの5～11才の小児への接種を認可しました。同日、それに追従するように日本小児科学会は「5～11才の健康な小児へのワクチン接種は意義がある」とする考えを打ち出しました。日本小児科学会の提言を受けて、厚生労働省は3月から小児へのワクチン接種を全国で開始することになりました
(写真)。

しかし、このワクチンの副反応や長期安全性データはまだ不十分です。12才～20才のワクチン接種は、コロナに感染するよりも重篤な副作用や死亡例が多くなっています。そもそも小児はコロナに感染しても重症化しないことから、ワクチン接種



写真 3月より児童へのワクチン接種が開始される

の意義は賛否が分かれています。日本小児科医学会も「重症化がまれな小児期の接種意義は成人・高齢者への接種と同等ではない」という見解を発表しています。

日本オートソモレキュラー医学会は、ワクチン「反対派」でも「推進派」でもなく、「慎重派」です。子どもへのワクチン接種は、保護者が正しい情報を元に慎重に判断をすべきです。しかし、テレビメディアや新聞報道では、ワクチンを推進させる情報に偏っている感があります。

そこで、「医師が自分の子どもにワクチンを接種するか否か」について調査することにしました。国民目線では、医師はワクチンの重要性も副反応についても情報や知識が多く、その判断がとても参考になるからです。一般社団法人日本オートソモレキュラー医学会、一般社団法人子どもコロナプラットフォーム、点滴療法研究会の3団体が、「健康な小

杏林大学医学部卒、同大学院修了。医学博士。米国ジェファーソン医科大学留学、杏林大学医学部内科助教授、同大保健学部救急救命学科教授を経て、2008年より国際統合医療教育センター所長。また、神奈川県鎌倉市にスピックサロン・メディカルクリニック(現・鎌倉元氣クリニック)を開設。米国先端治療会議認定キレーション療法専門医(CCT)、アメリカ心臓病学会特別正会員(FACC)。2009年第10回国際統合医学会会長。2012年より国際オゾンモレキュラー医学会会長(カナダ)。2011年国際オゾンモレキュラー医学会殿堂

入り(カナダ)、2014年アントワヌ・ベジャン賞(フランス)、パールメーカー賞(アメリカ)、世界神経療法会議最優秀アカデミー会員(エクアドル)を授与される。2018年国際オゾンモレキュラー医学会第47回東京大会会長、2019年日本オゾンモレキュラー医学会第1回会長。著書に『ビタミンCががん細胞を殺す』(角川SSC)、『つらくないがん治療：高濃度ビタミンC点滴療法』(GB)、『奇跡を起こす点滴でアンチエイジング』(主婦の友)、『新型コロナウイルスはビタミンC、D、亜鉛で克服できる』(主婦の友)などがあり、海外でも翻訳出版されている。

表

5才～11才の自分の子もしくは孫にワクチンを接種をしますか？			
	医師 (86)	歯科医師 (83)	合計 (169)
接種する	5.8% (5)	4.8% (4)	5.3% (9)
接種しない	70.9% (61)	72.3% (60)	71.6% (121)
様子を見て判断する	20.9% (18)	20.5% (17)	20.7% (35)
その他	2.3% (2)	2.4% (2)	2.4% (4)

親戚や友人から子どもへの接種を相談されたら接種を推奨しますか？			
	医師 (301)	歯科医師 (240)	合計 (541)
推奨する	8.6% (26)	4.2% (10)	6.7% (36)
推奨しない	59.5% (179)	69.6% (167)	64.0% (346)
しばらく待つように言う	26.9% (81)	21.3% (51)	24.4% (132)
その他	5.0% (15)	5.0% (12)	5.0% (27)

昨年2月に医療機関勤務者から優先的に新型コロナワクチン接種が始まり、既に1年が経ちました。今回の調査が開業医を中心におこなわれたとはいえ、ワクチン接種率は80%以上ではないかと予想していました。ところが医師301人の52%

■医師の半数以上がワクチンを接種していない

「あまり信頼していない」の85.0%を大きく下回っていました。おそらく、副反応情報の現場への通達が混乱し、結果として不安と不信、そして不満を招いていると考えられます。

か？」という質問には、「推奨する」と回答したのは6.7%で、「推奨しない・しばらく待つように言う」と回答したのが88.4%でした(表下段)。

結論として、9割の医師・歯科医師が5～11才の自分の子どもには接種せず、友人や知人から相談されてもワクチンを推奨しないか、しばらく様子を見て判断をするように伝えることがわかりました。

ワクチンを「接種しない」あるいは「様子を見て判断する」と回答した理由を複数回答してもらったと、「副反応が心配」、「決めるための情報が

十分でない」、「この年齢にワクチンが必要でない」が各々60～65%を占めました。

次に「国や自治体、医師会から届くワクチンの副反応情報は十分ですか？」という質問に、「十分である・やや十分である」と回答したのはたった11.5%であり、「不十分である」が88.5%であり、「あまり信頼していない」の85.0%を大きく下回っていました。おそらく、副反応情報の現場への通達が混乱し、結果として不安と不信、そして不満を招いていると考えられます。

■国や自治体、医師会から届くワクチン副反応情報に8割以上が不満

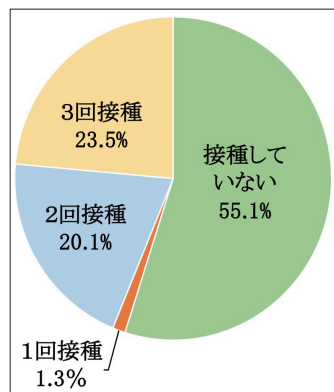


図 医師と歯科医師541人のワクチン接種状況

歯科医師240人の59%、全体の55%がワクチン未接種者だったのです(図)。これには意外でした。84.7%が開業医であるとはいえ、高すぎた数値です。これが事実かもしれないし、調査の対象に偏りがあったかもしれない。

なお、本調査の信頼度ですが、回答者全員がメールアドレスを記載しています。また氏名、所属、メールアドレス全てを記入している人が74.3%、氏名とメールアドレスを記入した人を加えると84.5%となり、回答者の信頼度は高いと考えます。

■おわりに

M3.comという医師向けの情報配信サイトでも、私たちと同様の調査をしました。しかし、結論は私たちの結果とかけ離れた「5～11歳のコロナワクチン接種、医師の約6割が『推奨する』というものでした。こ

れはにわかには信じられません。このサイトには質問状を送ることを検討しています。

今回の調査で「9割以上の医師は自分の子どもにワクチンを接種しない」という言葉が、すべてを表します。子どもに接種させるかについて迷われている保護者の方は、ぜひこの言葉を参考にしてください。筆者自身は、子どもに接種するワクチンの安全性は大人の何倍も高くなければいけないと考えています。ところが、大人と同じような短期の安全性試験だけで済まして接種させようとしているのは言語道断と考えます。

本調査報告は日本オゾンモレキュラー医学会ウェブサイトで公開しています。

■参考

- (1) ワクチンの副反応に関する厚労省(予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会)の報告 https://www.mhlw.go.jp/stf/shing/singh/kousei_284075.html
- (2) 厚生労働省のワクチン副反応データベースをわかりやすく要約した泉大津市のサイト。 <https://www.city.yamanashi.jp/kakuka/kenko/kenkokuuri/osirase/kenkouyoutou/koronavakunessyu/7070.html>
- (3) 日本小児科学会「5～11歳小児への新型コロナワクチン接種に対する考え方」 http://www.jpeds.or.jp/modules/activity/index.php?content_id=404
- (4) 日本小児科医学会「5歳～11歳の新型コロナウィルスワクチン接種にあたって」 <https://www.jpaweb.org/blog/uncategorized/275>
- (5) M3.comの調査 <https://www.m3.com/news/yoshuhv/1009134>