

この紙面は「西日本新聞」「中日新聞」「東京新聞」(合計290万部)に、意見広告として全面掲載されたものを編集した内容です。

意見広告

3月から12歳未満の子どもの接種が始まるかもしれない。わが子や孫に接種を勧めるのか。その判断材料となる資料やデータは全て厚生労働省のホームページに載っている。しかしその正確な情報を知らない人は意外に多い。ここでは厚労省のホームページから、接種前に最低限知っておきたい最新情報をピックアップして、今一度、未成年者の接種について考えてみたい。

お子さんやお孫さんに
ワクチンを勧める前に

厚労省ホームページから「未成年接種」を考える

未成年者(0歳~20歳未満)がコロナワクチンを接種するメリットは何だろうか。厚労省の資料(図①)によれば、未成年者のコロナ感染死はこれまでに4人いるが、その内3人は元々重度の基礎疾患があったことが分かっている。そしてもう一人はコロナ感染ではなく事故で亡くなり、その後のPCR検査で陽性反応が出たために「コロナ感染死」扱いになったものだ(東京都発表)。つまり、これまで「コロナ感染で死亡した健康な未成年者はただの1人もいないし、重症化もほとんどない」。

「健康な未成年者にワクチン接種は必要でしょうか?」
1606人にも「いい、そのうち」
これまでオミクロン株も含め新たな変異株が出るたびに、様々な専門家(子どもも重症化する可能性がある)と発言してきたが、実際は感染してもほとんどが無症状か軽症で済んでいる。未成年者にワクチンが必要ないことは厚労省のデータが証明していると言える。

「ワクチン接種は必要か?」
2023年5月まで不明
厚労省はホームページに「ワクチンが不正出血や発熱を起すことはあります」と明記しているが、イギリスでは生体関連の副作用を訴える報告が3万件以上上っている。アメリカでも同様の事例が複数起っているため、米国立衛生研究所(NIH)が昨年9月から調査を始めている。生体不調や無月経、生理痛の増加、生理量の増加などの症状だけでなく、間

「ワクチン接種は必要か?」
2023年5月まで不明
経したが生体は再開したという副反応まで報告されている。日本国内においても不正出血や月経不調を訴える例が増えてきている。

「ワクチン接種は必要か?」
2023年5月まで不明
ワクチン接種に関しては、この他にも心筋炎の症例が多かったり、3回目のワクチン接種が必要になったり、厚労省も製薬会社も想定していなかったことが数ヶ月の間にいくつも起

「ワクチン接種は必要か?」
2023年5月まで不明
つている。その理由は、今回のワクチンが人体に用いるのが初めてであり、有効性も安全性も2009年5月まで不明(ファイザー)の「臨床試験中の実験結果」だからだ。それは人体への長期的な影響が誰にも予測できないことを意味する。

「ワクチン接種は必要か?」
2023年5月まで不明
河野太郎元ワクチン担当大臣は、自身のブログで「治験が省略されることなく実施され、長期的な安全性について特段の不安があるという(ことは)ありません」と断言している。ところが事実は違っていて、厚

「ワクチン接種は必要か?」
2023年5月まで不明
省は「審議結果報告書」の中で「接種後長期の十分な安全性データが得られていない(これは留意が必要である)」と記載している。ワクチンの安全性を確認する手続きを特別承認で省略してしまったため、厚労省や後数年に渡って何が起るか分からないまま接種を押し進めているのが現状だ。

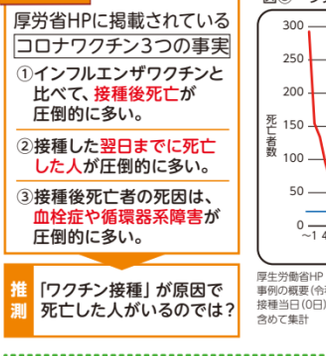
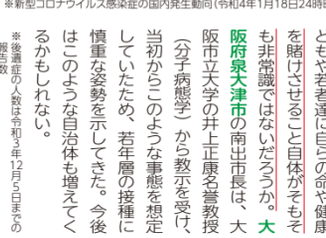
「ワクチン接種は必要か?」
2023年5月まで不明
また、ワクチンが生体機能に及ぼす影響についても注意が必要だ。ファイザー社が厚労省に提出している「薬物動態試験の概要」には、ワクチンの成分

「ワクチン接種と1400人超の死亡は
本当に関係ない?」
未成年者にとって有害なものはない。大人にとっても有害な可能性はある。事実、コロナワクチン接種後の死亡の中で、医師がワクチンの影響を疑って厚労省に報告した事例が、1月14日時点で1444人(ファイザー製1377人、モデルナ製66人、アストラゼネカ製1人)に達している。しかしワクチン接種現場で突然死亡した場合は、厚労省は一人として因果関係を認めない。つまり、厚労省のホームページに明記されている通り「接種が原因で多くの方

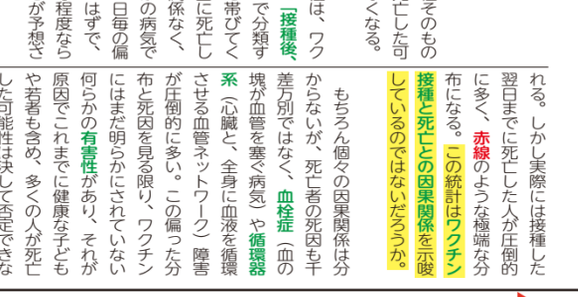
「ワクチン接種と1400人超の死亡は
本当に関係ない?」
「がなくなった」といっては「ありませぬ」とい見解だ。そうだとすると、死亡した人たちはワクチンと関係なく、その時点のまま何かの病気で亡くなったことになる。

「ワクチン接種と1400人超の死亡は
本当に関係ない?」
しかし、それではなぜコロナワクチン接種後にまたまた大勢の人が死亡するの(図②)。インフルエンザワクチンでは、それが少ないの(図③)。その理由は「たまたま死」ではないからと考えるのが普通ではないだろうか。そもそも、

「ワクチン接種と1400人超の死亡は
本当に関係ない?」
「接種が原因で多くの方」
「接種が原因で多くの方」
「接種が原因で多くの方」



「ワクチン接種と1400人超の死亡は
本当に関係ない?」
「接種が原因で多くの方」
「接種が原因で多くの方」
「接種が原因で多くの方」



*この紙面の内容は、主に厚労省ホームページに掲載されている情報や新聞各社で報道された情報を基にしています。また、紙面の詳細情報はホームページをご覧ください。(ホームページ裏面参照)

おすすめ最新書籍(参考文献)

「コロナ論4」
ワクチンの「嘘」と「真実」化する日本
「接種後の死者は1200人超」
それでも、3回目、4回目も水増しに打ち続けるのか?
まんがで分かりやすく解説!
「ゴーマニズム宣言SPECIAL コロナ論4」
(扶桑社) 著書:小林 よしのり (2021年11月18日)

「コロナとワクチンの全貌」
(小学館)
著書:小林 よしのり/井上 正康 (2021年9月30日)

「新型コロナ騒動の正しい終わらせ方」
(方丈社)
著書:井上 正康/松田 学 (2021年12月1日)

動画で分かりやすく解説! 裏面をご覧ください。

新規感染者数比較 (人口100万人あたり7日間移動平均)
「ワクチンには本当に感染予防効果があるのでしょうか?」
「新型コロナは他国と同じくらい日本人にとっても深刻な病気でしょうか?」
出典: Our World in Data (2021年12月25日利用)
https://ourworldindata.org/coronavirus/coronavirus-country-profiles

お子様の接種をためらう親御様が急増しています。

コロナワクチンについて、テレビや新聞、インターネットで実に様々な情報が飛び交い、一体何が正しい情報なのか分からない状態に陥っています。この動画では、**これまでに科学的に判明している確かな情報だけを基に**、一般の人たちがなかなか判断しにくいような「ワクチン接種のメリットと危険性」について分かりやすく解説しています。

- 講演内容**
- ☑ ワクチンの何が正しくて何が誤った情報なのか？
 - ☑ ワクチン接種と**死亡の因果関係**は？
 - ☑ ワクチン接種の**メリットとリスク**について
 - ☑ 子どもに打っても大丈夫なのか？
 - ☑ ワクチンに**不妊のリスク**はないのか？
 - ☑ ワクチンとコロナ感染、どちらのリスクが高いのか？
 - ☑ ワクチンは変異株にも効くのか？

【講演会ダイジェスト動画】

『簡単!10分で分かる 新型コロナウイルスの危険性』



（講師）井上 正康 先生

大阪市立大学名誉教授（分子病態学）

（著書）「コロナとワクチンの全貌」（小学館）など多数

（テレビ出演）「ためしてガッテン」「世界で一番受けたい授業」「あるある大辞典」「ちんぷい」など

動画は、下記URLまたはQRコードよりご覧ください。

ホームページ

<https://jccovid.net/>



注意! 未成年者のワクチン接種後、重篤者387人・後遺症8人・死亡5人

多くの子どもたちがワクチン接種後に死亡したり健康を害したりしています。

12歳 女性 血管迷走神経反射 呼吸障害 呼吸不全/12歳 女性 心筋炎/12歳 女性 心筋炎/12歳 男性 脳炎 脳症 けいれん 意識障害/12歳 女性 末梢神経障害/12歳 女性 血管迷走神経反射/12歳 男性 急性散在性脳脊髄炎/12歳 男性 背部痛 呼吸障害 呼吸不全 発熱/12歳 男性 心筋炎 心膜炎 胸痛/12歳 女性 BCG骨炎 仙腸骨炎/12歳 男性 組織球性壊死性リンパ節炎/12歳 男性 意識消失/12歳 男性 心筋炎/13歳 女性 血球貪食性リンパ組織球症 後遺症あり/13歳 男性 呼吸障害 呼吸不全 視力障害 低下/13歳 女性 脳炎 脳症 けいれん/13歳 女性 ネフローゼ症候群/13歳 女性 脱毛症/13歳 女性 末梢神経障害/13歳 女性 血管迷走神経反射/14歳 女性 脳炎 脳症/14歳 男性 心筋炎/14歳 男性 脳炎 脳症/14歳 女性 血管迷走神経反射/14歳 男性 眼瞼腫脹/14歳 男性 徐脈/14歳 女性 皮疹 発疹 紅斑/14歳 女性 知覚異常 血管迷走神経反射 神経痛性筋萎縮症/14歳 男性 心筋炎/14歳 男性 意識障害/14歳 男性 血管迷走神経反射/14歳 女性 眼瞼痙攣 ミオキニア 羞明/14歳 女性 喘息発作 呼吸障害 呼吸不全/14歳 女性 けいれん/14歳 女性 意識障害 ミオクローヌス ジスキネジア 傾眠/14歳 男性 心筋炎/15歳 男性 脳出血 死亡/15歳 女性 TTS/15歳 男性 心筋炎/15歳 男性 心筋炎/15歳 女性 リンパ節腫脹/15歳 女性 意識消失/15歳 男性 心筋炎 心膜炎/15歳 女性 血管迷走神経反射/15歳 女性 失神/15歳 男性 リンパ節痛/15歳 女性 血管迷走神経反射/15歳 女性 呼吸障害 呼吸不全 悪心 嘔吐/15歳 女性 リンパ節腫脹/15歳 女性 血管迷走神経反射/15歳 女性 心筋炎 胸膜炎 心膜炎/15歳 男性 運動障害/15歳 男性 心筋炎 心膜炎/15歳 女性 血管炎/15歳 男性 心筋炎/15歳 男性 筋力低下 歩行障害/15歳 男性 自律神経ニューロパチー 悪心 嘔吐 自律神経失調 冷汗 蒼白/15歳 男性 血管迷走神経反射/15歳 男性 筋力低下/15歳 男性 心筋炎/15歳 男性 心筋炎/15歳 男性 心筋炎/16歳 男性 血管迷走神経反射/16歳 男性 心筋炎/16歳 男性 心筋炎/16歳 男性 死亡/16歳 男性 心肺停止 死亡/16歳 男性 血管迷走神経反射 意識消失/16歳 男性 意識障害/16歳 男性 心筋炎 胸痛 窒息 トロポニン増加 心電図ST部分上昇/16歳 男性 心筋炎/16歳 男性 心筋炎 心膜炎/16歳 男性 心肺停止/17歳 男性 心筋炎 胸痛 CRP値の異常 トロポニン増加 血中クレアチンホスホキナーゼMB増加/17歳 男性 心筋炎/17歳 男性 心筋炎/17歳 女性 急性散在性脳脊髄炎 動静脈奇形 画像検査異常 脊髄出血/17歳 女性 急性散在性脳脊髄炎/17歳 男性 心筋炎 心筋線維症 頭痛 筋肉痛 胸痛 呼吸障害 呼吸不全 胸部不快感 頻脈 心電図ST部分上昇 心筋壊死マーカー上昇 冷感 倦怠感 発熱 心内圧上昇 心筋浮腫 後遺症あり/17歳 男性 心筋炎/17歳 男性 IgA腎症/17歳 男性 心筋炎 胸痛 胸部不快感 トロポニン増加/17歳 男性 心筋炎/17歳 男性 ストレス心筋症 尿閉/18歳 男性 狭心症

未成年者ワクチン接種後の副反応 1606件(1月21日時点)の一部抜粋

※後遺症の人数は令和3年12月5日までの報告数

このチラシを見られた方々から、新型コロナウイルス感染症やマスク、ワクチンに関して「同じような考えを共有する地元の人たちの交流の場がほしい」というご要望をいただいていますので近日中に少人数で懇親会を開催する予定です。ワクチン接種に関する運動や活動の場ではなく、同じ考えの者同士で語り合うことで、少しでもストレスを軽減できるのではないかと考えています。ご興味のある方は下記までお問い合わせくださいませ。

新型コロナウイルス関連情報発信センター

新型コロナウイルス関連情報発信センター

(運営) 株式会社ゆうネット 〒8100001 福岡県福岡市中央区天神4-1-17 2F TEL 092-235-2470

「西日本新聞」以外の掲載紙面は、こちらで見ることができます。

ホームページ <https://jccovid.net/>

