

請 願 文 書 表

【令和6年9月定例会議】

(件名・要旨)

コロナワクチン接種後健康障害の実態解明及びコロナワクチンと健康被害の因果関係の究明を求める請願

【請願の趣旨】

コロナワクチン接種事業が始まった頃、国民はワクチンの有効性や安全性に関する情報が限られた中での接種を余儀なくされました。コロナワクチン接種開始後は、心筋炎、腎障害、带状疱疹、自己免疫疾患など、様々な健康被害が報告されるようになりました。

現在までに医療機関からの副反応報告は3万人を超えており、令和6年8月5日時点で、救済制度申請件数は11,668件、うち救済認定件数は7,899件（否認2,120件）となっています。また、接種後死亡報告数は2,100件以上に及び、令和6年8月5日時点で死亡一時金または葬祭料の申請は1,447件、うち認定数は762件（否認299件）に上ります（参考資料1-4）。インフルエンザワクチンと比べて桁違いの健康被害が見られています（資料5）、これは氷山の一角と考えられており、副反応被害の実態解明が急務です。

これまで日本で主に使用されたコロナワクチンは、mRNA（メッセンジャーRNA）ワクチンと呼ばれる新しい仕組みのワクチンで、当初より免疫学者らから安全性に対する懸念の声が上がっていました。結局、コロナワクチンは、従来の予防接種と比べて、比較にならないほど多くの死亡や健康被害が報告され、またその症状は多彩なようです（参考資料6-8）。

政府はこの秋から高齢者等に対してJN1対応コロナワクチン接種を予定しています。前回のXBB.1.5対応ワクチンに関しては、中和抗体の増加は微増にとどまり（参考資料9）、頻回接種の限界が見えています。また現在主流となっている新たな変異ウイルス（KP3）は、免疫逃避能が高いと言われており、JN1対応コロナワクチンの効果は明らかではありません。公的資金を投入してまでワクチン接種を推奨する意義は乏しいと考えられます。

この度コロナワクチンとして日本で初めて承認された次世代型mRNAワクチンについては、一部の免疫学者・医師らにより公衆衛生上の重大な懸念が示されています（参考資料10）。感染症の危機的状況において、ワクチンの有効性や安全性に問題があれば被害の増大は免れません。現に国と地方自治体に、コロナワクチン接種後から感染拡大や死者数の増加が始まっているという危機感を感じられませんが、ワクチン接種が始まってからコロナ死者数だけで説明できない超過死亡が見られていることが知られています（参考資料11、12、13）。コロナワクチンと健康被害との因果関係について一日も早く究明され、多発するワクチン接種後健康被害について国と地方自治体が誠意を持って対応いただけますよう要望します。

【請願事項】

コロナワクチンによる接種後健康障害の実態をきちんと把握し、原因究明がされるよう、地方自治体からも国に対策を求めて頂けますよう要望します。

1. 予防接種後28日以内に病気が発生したり悪化したりして治療や入院を要した場合、死亡

した場合は、必ず市町村に届け出ることを国民の努力義務としてください。

2. 国は予防接種健康被害として報告された症例について分析し、国民に分かりやすく注意喚起をすると同時に、予防接種と健康被害との因果関係について早急に究明することを求めます。

【参考資料】

- 1) 予防接種法に基づく医療機関からの副反応疑い報告状況について
第98回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和5年度第11回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策部会安全対策調査会 2023（令和5）年10月27日 資料1-1-1 p. 2-3
- 2) 新型コロナワクチン接種後の死亡として報告された事例の概要（コミナティ筋注、ファイザー株式会社）
第98回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和5年度第11回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策部会安全対策調査会（合同開催）2023（令和5）年10月27日 資料1-3-1 p. 1
- 3) 新型コロナワクチン接種後の死亡として報告された事例の概要（スパイクバック筋注、モデルナ・ジャパン株式会社）
第98回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和5年度第11回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策部会安全対策調査会（合同開催）2023（令和5）年10月27日 資料1-3-2 p. 1
- 4) 新型コロナウイルス感染症予防接種健康被害審査第一部会審議結果
令和6年8月5日疾病・障害認定審査会 感染症・予防接種審査分科会 p. 5
- 5) 名古屋大学 小島勢二教授によるインフルエンザワクチンとコロナワクチンの比較
- 6) 全国有志医師の会配布資料～mRNA型「ワクチン」本当に大丈夫??
- 7) 全国有志医師の会配布資料～長引く症状に悩まされていませんか?
- 8) 日本国内においてコロナワクチン接種後、急に発症するなど、医学学会で報告や検討された疾患（2021年12月～2024年7月）全国有志医師の会ホームページより
- 9) 1価（オミクロン株 XBB.1.5 系統）のコロナワクチンの審査結果について（コミナティ RTU筋注等）
第50回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会 2023（令和5）年9月8日参考資料 1.10) mRNA ワクチン中止を求める国民連合配布チラシ～STOP!自己増殖型レプリコンワクチン
1.1) 全国の新規陽性者数等及びワクチン接種率（令和5年3月31日時点）
第120回（令和5年4月5日）新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード事務局提出資料 資料2-1 p. 37
- 1.2) コロナを含む全ての死因での超過死亡（実際の死亡数と予測死亡数の差）の迅速把握
第124回（令和5年8月4日）新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード事務局提出資料 資料2-1 p. 5
- 1.3) 施設分類別東京都内クラスター報告数（2021年2月～2022年9月）
第100回（令和4年9月21日）新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード、前田先生提出資料、資料3-5 p. 1.2

