

コロナワクチンで苦しむ人たちの声を聞いて！
 医者、ジャーナリスト、政治家…有志達による衝撃のシンポジウムの映像化。
 子どもに打たせる前に、3回目を打つ前に、この記録を「目撃」してください。



宮沢孝幸
京都大学ウイルス・再生医療科学研究所准教授

鳥集徹
(ジャーナリスト)

長尾和宏
(長尾クリニック院長)

青山まさゆき
(前衆議院議員・弁護士)

南出賢一
(大阪府岸和田市長)

記録映像

ワクチン後遺症

撮影 / 馬場宏子、国見祐治 配給協力 / 渋谷プロダクション
 挿入歌 / 「PRIDE」ASKA (作詞・作曲 ASKA)
 製作 / 「記録映像 ワクチン後遺症」製作委員会

<https://vaccine-kohisho-movie.com>

5月14日土	5月21日土	5月29日日	5月29日日
定員 200名	定員 80名	定員 100名	定員 100名
場所 13:30~16:30 サンメッセ香川 大会議室 香川県高松市林町 2217-1	場所 13:30~16:30 阿南商工会議所 2F 展示ホール 徳島県阿南市富岡町 今福寺34-4	場所 13:30~16:30 アスティ徳島 第一会議室 徳島県徳島市山城 町東浜傍示1番町1	場所 17:30~20:30 アスティ徳島 第一会議室 徳島県徳島市山城 町東浜傍示1番町1

託児スペース有り
 申込み必要
 参加無料

お申し込みは右記QRコードよりお願いします
 ☎ 080-4802-0985
 ✉ kodomo.corona.platform@gmail.com



拝啓

私達は、この度「**ワクチン後遺症**」の上映会を企画しました**市民団体 讃岐の風**と申します。

私達が、この上映会を企画しました趣旨は、主に5～11歳のワクチン接種および中学生・高校生の3回目のワクチン接種の前に、その「**リスク**」について考えていただくきっかけになっていただければという想いからです。

このコロナワクチンには、間違いなく「**リスク**」が存在していると私達は考えています。

厚生労働省にワクチン後の**死亡報告**として上がっている数字は**1,600人**を超えていますし、**重篤な副反応報告**は、なんと**21,000人**を超えています。これは果たして少ない数字でしょうか？

ワクチン後、頭痛や吐き気、倦怠感などで、学校や会社に通うことも難しくなっている人達がいることをご存知でしょうか？ そんな人達が香川県にも、間違いなく存在しているのです。

そして、**ワクチンの後遺症に悩む人は1,000人に2人の割合**とされています。

何よりこのワクチンは臨床試験中で、今、接種データを集めている最中です。そのため、中・長期的なデータは存在しておらず、将来どんなことが起こるのかは、まだ誰にもわからないのです。

そんな大きな**リスク**を引き受けなければならないほど、コロナとは、特に子供達にとって大きな**リスク**があるのかどうか。それを私達は慎重に見極める必要があるのではないのでしょうか。

香川県でコロナで亡くなられた人数は令和4年4月15日時点で116人ですが、そのうち91人は80代以上です。

香川県では、50歳未満に限れば、コロナで1人も亡くなっておりません。

これは、香川県のHPを見れば書いてありますし、香川県に聞けば教えてもらえる情報です。

お亡くなりになられた方々には心よりご冥福をお祈りする次第ですが、この数字は、これまでの毎年のインフルエンザ等と比べた場合、果たして大きい数字でしょうか？

今回のワクチンの「**リスク**」に関しましては、テレビ、新聞では積極的に報道されていないことにお気づきでしょうか？コロナの**リスク**ばかりが強調されていて、**ワクチンの「リスク」の情報は、テレビ、新聞だけでなく、YouTubeなどのSNSでさえも削除の対象**となっています。

ですので、私達は、ワクチンの「**リスク**」に関する情報は、テレビや新聞に頼ることなく、自分から積極的に集めに行く必要があります。

また、もしこのワクチンが有効であるならば、2回接種者が8割にも達したにもかかわらず、なぜ今過去最高の感染爆発が起きているのか疑問に感じませんか？私達は、**リスクの対価を果たして得られているのでしょうか？**

私達は、みなさまの大切なお子様達の健康と安寧を願い、この映画が、みなさまに考えていただく一つの契機となることを願っています。みなさまのご来場を心からお待ちしております。

市民団体 讃岐の風

TEL 080-4802-0985

sanukino.kaze@gmail.com

敬具

※こどもコロナプラットフォーム～徳島賛同者の会～(旧 阿波音)との共同開催になります。