

Uno dei documenti contenuti nel dump dei dati è "[reissue_5.3.6_postmarketing_experience.pdf](#)". La pagina 12 del documento riservato contiene i dati sull'uso dell'iniezione Pfizer Covid-19 in gravidanza e allattamento.

I documenti riservati di Pfizer rivelano che il 90% delle donne incinte vaccinate contro il Covid ha perso il proprio bambino

Pfizer afferma nel documento che entro il 28 febbraio 2021 c'erano 270 casi noti di esposizione all'iniezione di mRNA durante la gravidanza.

Leggi anche:

Il quarantasei per cento delle madri (124) esposte all'iniezione di Pfizer Covid-19 ha subito una reazione avversa.

Di quelle 124 madri che hanno subito una reazione avversa, 49 sono state considerate reazioni avverse non gravi, mentre 75 sono state considerate gravi. Ciò significa che il 58% delle madri che hanno riferito di aver subito reazioni avverse hanno subito un grave evento avverso che va dalla contrazione uterina alla morte fetale.

- 146 non-serious mother cases reported exposure to vaccine in utero without the occurrence of any clinical adverse event. The exposure PTs coded to the PTs Maternal exposure during pregnancy (111), Exposure during pregnancy (29) and Maternal exposure timing unspecified (6). Trimester of exposure was reported in 21 of these cases: 1st trimester (15 cases), 2nd trimester (7), and 3rd trimester (2).
- 124 mother cases, 49 non-serious and 75 serious, reported clinical events, which occurred in the vaccinated mothers. Pregnancy related events reported in these cases coded to the PTs Abortion spontaneous (25), Uterine contraction during pregnancy, Premature rupture of membranes, Abortion, Abortion missed, and Foetal death (1 each). Other clinical events which occurred in more than 5 cases coded to the PTs Headache (33), Vaccination site pain (24), Pain in extremity and Fatigue (22 each), Myalgia and Pyrexia (16 each), Chills (13) Nausea (12), Pain (11), Arthralgia (9), Lymphadenopathy and Drug ineffective (7 each), Chest pain, Dizziness and Asthenia (6 each), Malaise and COVID-19 (5 each). Trimester of exposure was reported in 22 of these cases: 1st trimester (19 cases), 2nd trimester (1 case), 3rd trimester (2 cases).

Fonte – Pagina 12

Sono stati segnalati in totale 4 casi gravi in feto/neonato a causa dell'esposizione all'iniezione di Pfizer.

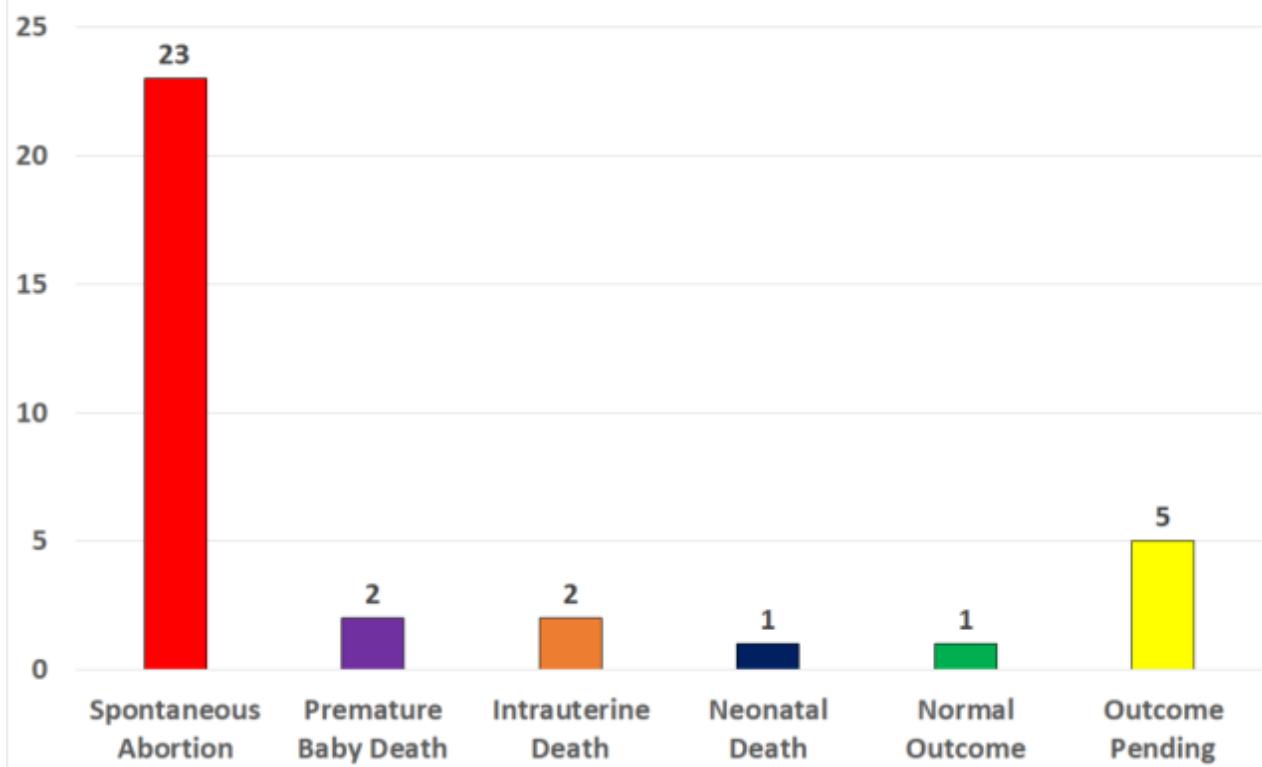
- 4 serious foetus/baby cases reported the PTs Exposure during pregnancy, Foetal growth restriction, Maternal exposure during pregnancy, Premature baby (2 each), and Death neonatal (1). Trimester of exposure was reported for 2 cases (twins) as occurring during the 1st trimester.

Ma qui è dove le cose si fanno piuttosto preoccupanti. Pfizer afferma che delle 270 gravidanze non hanno assolutamente idea di cosa sia successo a 238 di esse.

Ma ecco i risultati noti delle restanti gravidanze:

Known outcomes of Pregnancies exposed to Pfizer Covid-19 injection prior to February 2021

Source: Confidential Pfizer Document 'reissue_5.3.6 postmarketing experience.pdf'.



C'erano 34 risultati in tutto al momento della relazione, ma 5 di loro erano ancora in sospeso. Pfizer osserva che solo 1 dei 29 esiti noti era normale, mentre 28 dei 29 esiti hanno provocato la perdita/morte del bambino. Ciò equivale al 97% di tutti i risultati noti della vaccinazione contro il Covid-19 durante la gravidanza con conseguente perdita del bambino.

Quando includiamo i 5 casi in cui l'esito era ancora in sospeso equivale all'82% di tutti gli esiti della vaccinazione Covid-19 durante la gravidanza con conseguente perdita del bambino. Ciò equivale a una media di circa il 90% tra l'82% e il 97%.

Quindi qui abbiamo la nostra prima prova che qualcosa non va quando si tratta di somministrare l'iniezione di Pfizer Covid-19 durante la gravidanza.

Ecco la guida tratta dal documento "REG 174 INFORMATION FOR UK HEALTHCARE PROFESSIONALS" del governo britannico :

'Pregnancy

*There are no or limited amount of data from the use of COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2. Animal reproductive toxicity studies **have not been completed**. COVID-19 mRNA Vaccine **BNT162b2 is not recommended during pregnancy**.*

*For women of childbearing age, pregnancy should be excluded before vaccination. In addition, women of childbearing age should be advised to **avoid pregnancy for at least 2 months after their second dose**.*

6

Breast-feeding

It is unknown whether COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2 is excreted in human milk. A risk to the newborns/infants cannot be excluded. COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2 should not be used during breast-feeding.

Fertility

*It is **unknown** whether COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2 has an **impact on fertility**.'*

È così che si leggeva comunque la guida a dicembre 2020. Sfortunatamente, solo un mese dopo, il governo del Regno Unito e altri governi in tutto il mondo hanno rivisto quella guida per leggerla come segue:

4.6 Fertility, pregnancy and lactation

Pregnancy

There is limited experience with use of the COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2 in pregnant women. Animal studies do not indicate direct or indirect harmful effects with respect to pregnancy, embryo/foetal development, parturition or post-natal development (see section 5.3). Administration of the COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2 in pregnancy should only be considered when the potential benefits outweigh any potential risks for the mother and foetus.

Breast-feeding

It is unknown whether the COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2 is excreted in human milk.

Fertility

Animal studies do not indicate direct or indirect harmful effects with respect to reproductive toxicity (see section 5.3)

Fonte – Pagina 7

Questa è ancora la guida ufficiale a giugno 2022 e porta a diverse domande che richiedono risposte urgenti se consideriamo che dall'inizio del 2021 alle donne in gravidanza è stato detto che la vaccinazione contro il Covid-19 è perfettamente sicura.

Devi solo guardare le cose che alle donne è stato detto di evitare durante la gravidanza prima di sentirsi dire che è perfettamente sicuro fare un'iniezione sperimentale per rendersi conto che qualcosa non va bene qui –

- Pesce affumicato,
- Formaggio morbido,
- Caffè,
- Tè alle erbe,
- integratori vitaminici,

- Cibi spazzatura trasformati.

Questo solo per citarne alcuni e l'elenco è infinito.

Quindi iniziamo con la sezione "Gravidanza" della guida ufficiale. A dicembre 2020 la guida affermava ' *La vaccinazione contro il Covid-19 non è raccomandata durante la gravidanza* '. Solo un mese dopo questa guida affermava: " *Gli studi sugli animali non indicano effetti dannosi rispetto alla gravidanza, ecc .* ".

Quindi diamo un'occhiata agli studi sugli animali in questione.

Ma prima di farlo vale la pena sottolineare che la guida ufficiale afferma, a partire da giugno 2022, che " *la somministrazione del vaccino mRNA COVID-19 BNT162b2 in gravidanza dovrebbe essere presa in considerazione solo quando i potenziali benefici superano i potenziali rischi per la madre e il feto* " . Allora perché mai ogni singola donna incinta su e giù per la terra è stata attivamente costretta a farsi questa iniezione?

Pfizer e le autorità di regolamentazione della medicina hanno nascosto i pericoli della vaccinazione contro il Covid-19 durante la gravidanza a causa dello studio sugli animali che ha riscontrato un aumento del rischio di difetti alla nascita e infertilità

Lo studio limitato sugli animali di cui si parla nella guida ufficiale ha effettivamente scoperto il rischio di danni significativi per il feto in via di sviluppo, ma le autorità di regolamentazione dei medicinali negli Stati Uniti, nel Regno Unito e in Australia hanno scelto attivamente di rimuovere queste informazioni dai documenti pubblici.

Lo studio vero e proprio può essere visualizzato per intero [qui](#) ed è intitolato " *Mancanza di effetti sulla fertilità femminile e sullo sviluppo della prole prenatale e postnatale nei ratti con BNT162b2, un vaccino COVID-19 a base di mRNA* " .

Lo studio è stato condotto su 42 ratti Wistar Han femmine. Ventuno hanno ricevuto l'iniezione Pfizer Covid-19 e 21 no .

Ecco i risultati dello studio –

Table 3. Summary of rat fetal examination data from the embryo fetal development study with control (saline) and BNT162b2 (n = 21 rats per group).

	Control (saline)	BNT162b2	CRL-Lyon HC ^a
Ribs			
Supernumerary cervical – [A]	3/3 (2.1)	–	11 (4.5)
Supernumerary lumbar – [A]	3/3 (2.1)	6/12 (8.3)	17 (9.7)
Supernumerary lumbar, short – [V]	17/57 (39.6)	18/71 (49.3)	500 (56.1)
Thick – [A]	1/2 (1.4)	3/4 (2.8)	57 (11.2)
Wavy – [A]	–	1/1 (0.7)	13 (3.4)

Fonte

I risultati del numero di feti osservati con costole lombari soprannumerarie nel gruppo di controllo erano 3/3 (2,1). Ma i risultati del numero di feti con costole lombari soprannumerarie nel gruppo vaccinato sono stati 6/12 (8,3). Pertanto, in media, il tasso di occorrenza era del 295% più alto nel gruppo vaccinato.

Le costole soprannumerarie, chiamate anche costole accessorie, sono una variante non comune di costole extra che originano più comunemente dalle vertebre cervicali o lombari.

Quindi ciò che questo studio ha trovato è la prova della formazione fetale anormale e dei difetti alla nascita causati dall'iniezione di Pfizer Covid-19.

Ma i risultati anormali dello studio non finiscono qui. Il tasso di “perdita pre-impianto” nel gruppo di ratti vaccinati era il doppio di quello del gruppo di controllo.

Table 2. Cesarean section observations and fetal weights from the female rats in the cesarean section cohort administered control (saline) or BNT162b2.

	Control (saline)	BNT162b2	CRL-Lyon HC Mean (min-max) ^a
C-Section Cohort (n)^b	21	21	–
Gravid uterine weight (g)	86.32 ± 7.69 ^c	87.65 ± 13.48	75.6 (64.6–86.8)
Corpora lutea	14.7 ± 1.6	15.5 ± 2.1	13.2 (11.6–14.3)
Implantation sites	14.1 ± 1.6	14.0 ± 2.2	12.1 (10.4–13.8)
Pre-implantation loss (%)	4.09 ± 6.56	9.77 ± 8.09 [*]	8.4 (1.4–16.2)
Post-implantation loss (%)	6.10 ± 7.64	5.85 ± 7.28	8.8 (2.4–17.3)
Number live fetuses	13.2 ± 1.6	13.1 ± 2.1	11.0 (9.3–12.7)
Mean fetal body weight (g)	4.89 ± 0.23	4.90 ± 0.30	5.09 (4.87–5.24)

Fonte

La perdita pre-impianto si riferisce agli ovuli fecondati che non riescono a impiantarsi. Pertanto, questo studio suggerisce che l'iniezione di Pfizer Covid-19 riduce le possibilità che una donna possa rimanere incinta. Quindi, aumenta il rischio di infertilità.

Quindi, stando così le cose, come mai le autorità di regolamentazione della medicina in tutto il mondo sono riuscite ad affermare nella loro guida ufficiale che *“gli studi sugli animali non indicano effetti dannosi diretti o indiretti rispetto alla gravidanza”* ? E come sono riusciti ad affermare *“ Non si sa se il vaccino Pfizer abbia un impatto sulla fertilità ”*?

La verità è che hanno scelto attivamente di nascondere.

Lo sappiamo grazie a una “richiesta per la libertà di informazione (FOI) presentata all'amministrazione dei beni terapeutici (TGA) del Dipartimento della salute del governo australiano.

Un documento intitolato ” Panoramica del delegato e richiesta di consulenza dell'ACV ” creato l'11 gennaio 2021 è stato pubblicato sotto la richiesta FOI. La pagina 30 in poi del documento mostra una “revisione delle informazioni sul prodotto” ed evidenzia le modifiche che dovrebbero essere apportate al “Rapporto di valutazione non clinica” prima della pubblicazione ufficiale.

Le modifiche sono state richieste da Pfizer prima del successivo aggiornamento delle informazioni sul prodotto.

Alcune delle modifiche richieste erano le seguenti:

4. Please revise the PI statement according to the recommendations made by the Module 4 evaluator below:

4.6 Fertility, pregnancy and lactation

Effects on fertility

The statement proposed in Section 5.3 *Preclinical safety data – Reproductive toxicity* should be moved here with minor modification.

“In a combined fertility and developmental toxicity study, female rats were intramuscularly administered COMIRNATY prior to mating and during gestation (4 full human doses of 30 µg each, spanning between pre-mating day 21 and gestation day 20). SARS CoV-2 neutralising antibodies were present in maternal animals from prior to mating to the end of the study on postnatal day 21 as well as in fetuses and offspring. There were no vaccine related effects on female fertility and pregnancy rate. Animal studies do not indicate direct or indirect harmful effects with respect to reproductive toxicity (see Section 5.3 Preclinical safety data).”

Il valutatore del modulo 4 ha chiesto a Pfizer di rimuovere la sua affermazione secondo cui “Gli studi sugli animali non indicano effetti dannosi diretti o indiretti rispetto alla tossicità riproduttiva”.

Come mai?

As discussed in the assessment, Pregnancy Category B2 is considered appropriate for this product. Following changes are recommended.

“Pregnancy Category B2

There is limited experience with use of COMIRNATY in pregnant women. Animal studies do not indicate direct or indirect harmful effects with respect to pregnancy, embryo/fetal development, or post-natal development (see Effects on fertility Section 5.3 Preclinical safety data). Administration of COMIRNATY in pregnancy should only be considered when the potential benefits outweigh any potential risks for the mother and fetus.”

Il valutatore del modulo 4 ha detto a Pfizer che la “Categoria di gravidanza B2” era considerata appropriata e ha chiesto di aggiungere la seguente riga:

“Uno studio combinato di fertilità e tossicità dello sviluppo nei ratti ha mostrato un aumento della presenza di costole lombari soprannumerarie nei feti di ratti femmine trattati con COMIRNATY”.

Ma ecco un promemoria di come recita il documento ufficiale rilasciato al pubblico:

Use in pregnancy - Pregnancy Category B1

There is limited experience with use of COMIRNATY in pregnant women. Animal studies do not indicate direct or indirect harmful effects with respect to pregnancy, embryo/fetal development, parturition or post-natal development (see Effects on fertility). Administration of COMIRNATY in pregnancy should only be considered when the potential benefits outweigh any potential risks for the mother and fetus.

Fonte – Pagina 7

La categoria di gravidanza è stata cambiata in 'B1', non è stata inclusa alcuna riga sull'aumentata presenza di costole lombari soprannumerarie nei feti, ed è stata invece inclusa la riga di cui è stata richiesta la rimozione affermando che " *Gli studi sugli animali non indicano effetti dannosi diretti o indiretti con rispetto alla gravidanza...* ".

Ecco la descrizione ufficiale delle categorie di gravidanza –

Category B1

Drugs which have been taken by only a limited number of pregnant women and women of childbearing age, without an increase in the frequency of malformation or other direct or indirect harmful effects on the human fetus having been observed.

Studies in animals have not shown evidence of an increased occurrence of fetal damage.

Category B2

Drugs which have been taken by only a limited number of pregnant women and women of childbearing age, without an increase in the frequency of malformation or other direct or indirect harmful effects on the human fetus having been observed.

Studies in animals are inadequate or may be lacking, but available data show no evidence of an increased occurrence of fetal damage.

Fonte

Questa è una grande differenza tra le due categorie. Ma il fatto che il valutatore del Modulo 4 abbia anche pensato che la categoria di gravidanza B2 fosse appropriata è altamente discutibile se si considerano i risultati, come abbiamo rivelato sopra, dello studio su animali "inadeguato" ed estremamente piccolo che è stato eseguito per valutare la sicurezza della somministrazione del Pfizer Iniezione di Covid-19 durante la gravidanza.

Quindi non solo abbiamo prove che il vaccino Pfizer può causare tra l'82% e il 97% dei riceventi la perdita dei propri bambini, ma ora abbiamo anche prove che il vaccino Pfizer porta ad un aumentato rischio di infertilità o difetti alla nascita.

Entrambi questi esempi da soli supportano il suggerimento che la vaccinazione contro il Covid-19 porterà allo spopolamento. Ma sfortunatamente, le prove non finiscono qui.

I documenti riservati di Pfizer rivelano che il vaccino contro il Covid-19 si accumula nelle ovaie

Un altro studio, che può essere trovato nella lunga lista di documenti riservati della Pfizer che la FDA è stata costretta a pubblicare qui tramite un'ingiunzione del tribunale , è stato condotto su ratti Wistar Han, 21 dei quali erano femmine e 21 maschi.

Ciascun ratto ha ricevuto una singola dose intramuscolare dell'iniezione di Pfizer Covid-19 e quindi il contenuto e la concentrazione della radioattività totale nel sangue, plasma e tessuti sono stati determinati in punti predefiniti dopo la somministrazione.

In altre parole, gli scienziati che hanno condotto lo studio hanno misurato quanta parte dell'iniezione di Covid-19 si è diffusa ad altre parti del corpo come pelle, fegato, milza, cuore, ecc.

Ma uno dei risultati più preoccupanti dello studio è il fatto che l'iniezione di Pfizer si accumula nelle ovaie nel tempo.

Le "ovaie" sono una di una coppia di ghiandole femminili in cui si formano le uova e vengono prodotti gli ormoni femminili estrogeni e progesterone.

2.6.5.5B. PHARMACOKINETICS: ORGAN
DISTRIBUTION CONTINUED

Test Art

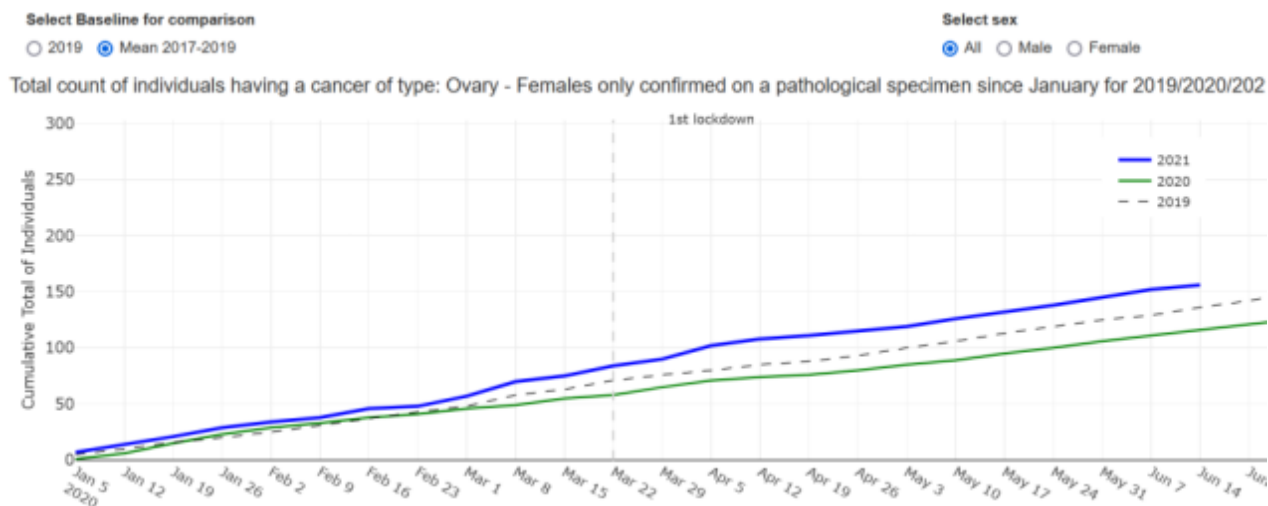
Sample	Total Lipid concentration (μg lipid equivalent/g [or mL]) (males and females combined)						
	0.25 h	1 h	2 h	4 h	8 h	24 h	48 h
Lymph (mandibular)	0.064	0.189	0.290	0.408	0.534	0.554	0.727
Lymph node (mesenteric)	0.050	0.146	0.530	0.489	0.689	0.985	1.37
Muscle	0.021	0.061	0.084	0.103	0.096	0.095	0.192
Ovaries (females)	0.104	1.34	1.64	2.34	3.09	5.24	12.3
Pancreas	0.081	0.207	0.414	0.380	0.294	0.358	0.599
Pituitary gland	0.339	0.645	0.868	0.854	0.405	0.478	0.694
Prostate (males)	0.061	0.091	0.128	0.157	0.150	0.183	0.170
Salivary glands	0.084	0.193	0.255	0.220	0.135	0.170	0.264
Skin	0.013	0.208	0.159	0.145	0.119	0.157	0.253
Small intestine	0.030	0.221	0.476	0.879	1.28	1.30	1.47
Spinal cord	0.043	0.097	0.169	0.250	0.106	0.085	0.112
Spleen	0.334	2.47	7.73	10.3	22.1	20.1	23.4
Stomach	0.017	0.065	0.115	0.144	0.268	0.152	0.215
Testes (Males)	0.031	0.042	0.079	0.129	0.146	0.304	0.320
Thymus	0.088	0.243	0.340	0.335	0.196	0.207	0.331
Thyroid	0.155	0.536	0.842	0.851	0.544	0.578	1.00
Uterus (females)	0.043	0.203	0.305	0.140	0.287	0.289	0.456
Whole blood	1.97	4.37	5.40	3.05	1.31	0.909	0.420
Plasma	3.97	8.13	8.90	6.50	2.36	1.78	0.805
Blood: plasma ratio	0.815	0.515	0.550	0.510	0.555	0.530	0.540

Nei primi 15 minuti successivi all'iniezione del siero Pfizer, i ricercatori hanno scoperto che la concentrazione totale di lipidi nelle ovaie misurava 0,104 ml. Questo è poi aumentato a 1,34 ml dopo 1 ora, 2,34 ml dopo 4 ore e quindi a 12,3 ml dopo 48 ore.

Gli scienziati, tuttavia, non hanno condotto ulteriori ricerche sull'accumulo dopo un periodo di 48 ore, quindi semplicemente non sappiamo se quello relativo all'accumulo è continuato.

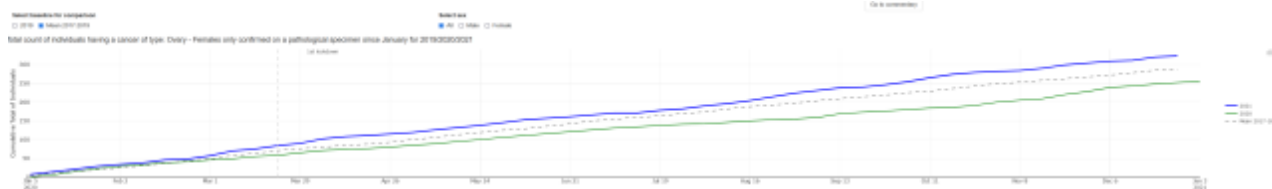
Ma i dati ufficiali del Regno Unito pubblicati da Public Health Scotland, che possono essere trovati [qui](#) , offrono alcuni indizi riguardanti le conseguenze di tale accumulo sulle ovaie.

I dati sul numero di persone affette da cancro ovarico mostrano che la tendenza nota nel 2021 è stata significativamente superiore al 2020 e alla media 2017-2019.



Cancro ovarico – [Fonte](#)

Il grafico sopra mostra fino a giugno 2021, ma i grafici trovati sul dashboard di Public Health Scotland ora mostrano cifre fino a dicembre 2021 e sfortunatamente rivelano che il divario si è ulteriormente ampliato con il numero di donne che soffrono di cancro alle ovaie in aumento in modo significativo.



[clicca per ingrandire](#)

Questo conclude la nostra terza prova. Quindi ora sappiamo –

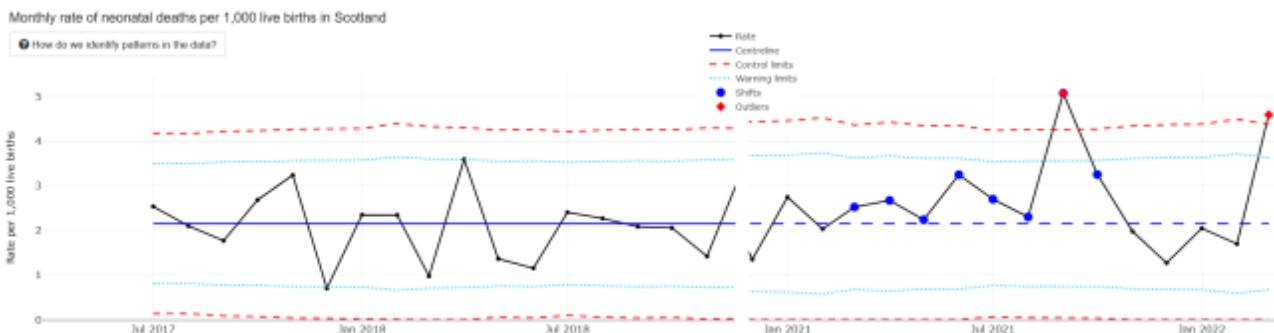
- I documenti riservati Pfizer mostrano un tasso di aborto spontaneo compreso tra l'82 e il 97%,
- L'unico studio sugli animali condotto per dimostrare la sicurezza della somministrazione del vaccino Pfizer durante la gravidanza ha indicato un aumento del rischio di infertilità e difetti alla nascita,
- e altri documenti riservati della Pfizer rivelano che il vaccino si accumula nelle ovaie.

Sfortunatamente, abbiamo anche prove che la vaccinazione contro il Covid-19 aumenta il rischio che i neonati perdano tristemente la vita, e proviene anche dal dashboard "Covid-19 Wider Impacts" di Public Health Scotland.

La mortalità neonatale ha raggiunto livelli critici per la seconda volta in 7 mesi nel marzo 2022

I dati ufficiali rivelano che il tasso di decessi neonatali è aumentato a 4,6 per 1000 nati vivi nel marzo 2022, un aumento del 119% rispetto al tasso di decessi previsto. Ciò significa che il tasso di mortalità neonatale ha superato per la seconda volta in almeno quattro anni una soglia di allarme superiore nota come “limite di controllo”.

L'ultima volta che ha violato è stato nel settembre 2021, quando i decessi neonatali per 1000 nati vivi sono saliti a 5,1. Sebbene il tasso fluttui di mese in mese, la cifra sia per settembre 2021 che per marzo 2022 è alla pari con i livelli tipicamente osservati per l'ultima volta alla fine degli anni '80.



Clicca per ingrandire
Fonte

Public Health Scotland (PHS) non ha annunciato formalmente di aver avviato un'indagine, ma questo è ciò che dovrebbero fare quando viene raggiunta la soglia di allerta superiore, e lo hanno fatto nel 2021.

All'epoca, PHS ha affermato che il fatto che il limite di controllo superiore sia stato superato " *indica che esiste una maggiore probabilità che ci siano fattori oltre la variazione casuale che potrebbero aver contribuito al numero di decessi avvenuti* ".

La nostra ultima prova a sostegno dell'affermazione che la vaccinazione contro il Covid-19 porterà allo spopolamento si presenta sotto forma di dati più reali, ma questa volta dagli Stati Uniti.

La vaccinazione contro il Covid-19 aumenta il rischio di subire un aborto spontaneo di almeno il 1.517%

Secondo il database degli eventi avversi del vaccino (VAERS) del Centers for Disease Control (CDC) , ad aprile 2022, un totale di 4.113 decessi fetali erano stati segnalati come reazioni avverse alle iniezioni di Covid-19, 3.209 delle quali contro il Iniezione Pfizer.

4,113 Fetal Deaths

following COVID-19 vaccines

17 Months Time Period

Table

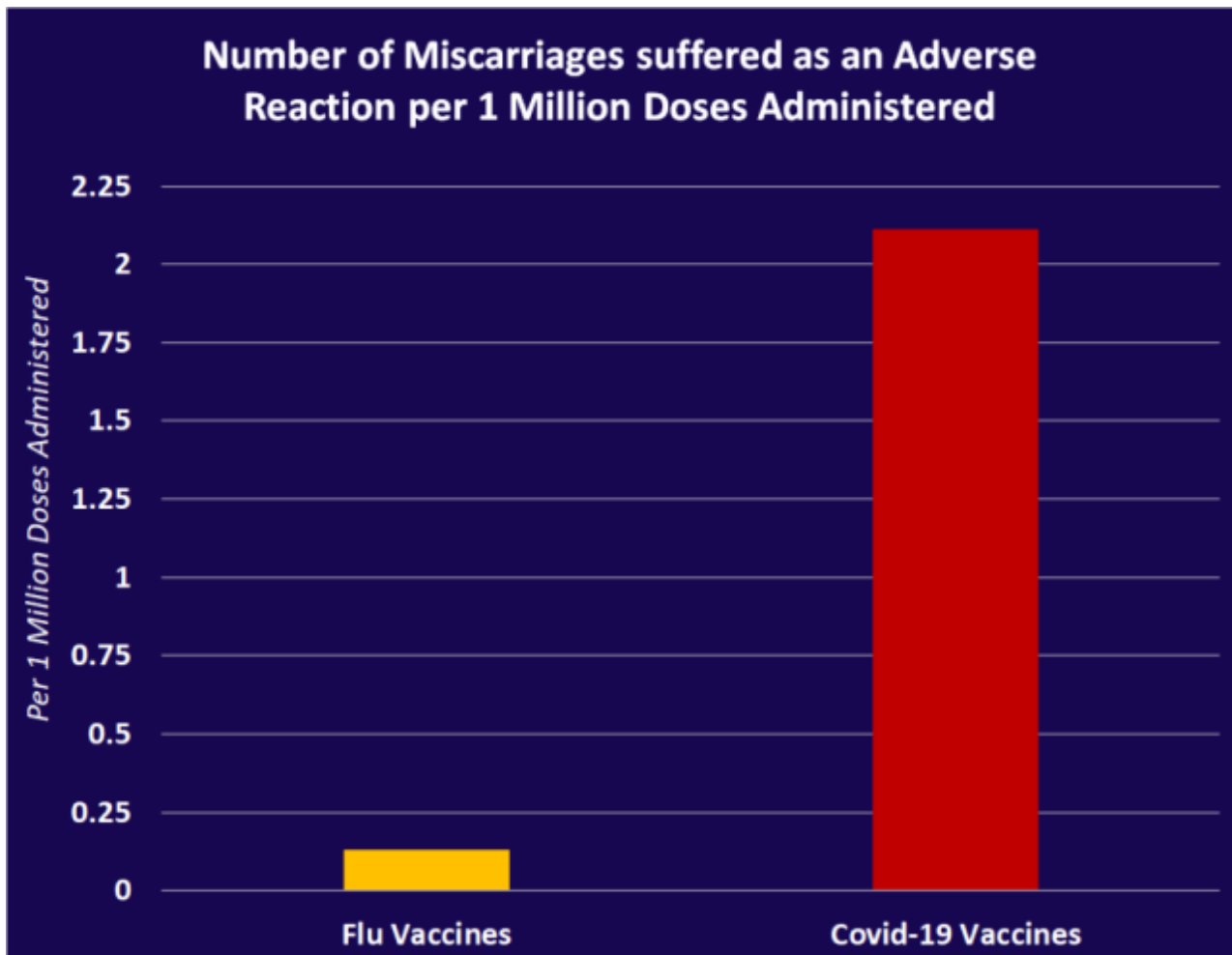
↓	↑	↓
Vaccine/Manufacturer	Count	Percent
TOTAL	† 4,382	† 106.54%
COVID19 / PFIZER/BIONTECH	3,209	78.02%
COVID19 / MODERNA	996	24.22%
COVID19 / JANSSEN	140	3.4%
UNK / UNKNOWN MANUFACTURER	21	0.51%
COVID19 / UNKNOWN MANUFACTURER	10	0.24%
HEPA / UNKNOWN MANUFACTURER	2	0.05%
TDAP / GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS	1	0.02%
TD / SANOFI PASTEUR	1	0.02%
IPV / SANOFI PASTEUR	1	0.02%
FLUC4 / SEQIRUS, INC.	1	0.02%

† Because some cases have multiple vaccinations and symptoms, a single case can account for multiple entries in this table. This is the reason why the Total Count is greater than 4113 (the number of cases found), and the Total Percentage is greater than 100.

Credito: [notizie sull'impatto sulla salute](#)

Il CDC ha ammesso che solo dall'1 al 10% delle reazioni avverse viene effettivamente segnalato al VAERS, quindi la cifra reale potrebbe essere molte volte peggiore. Ma per mettere in prospettiva questi numeri, ci sono stati solo 2.239 decessi fetali segnalati a VAERS nei 30 anni prima dell'autorizzazione all'uso di emergenza delle iniezioni di Covid-19 nel dicembre del 2020. *(Fonte)*.

E un ulteriore studio che può essere visualizzato [qui](#), ha rilevato che il rischio di subire un aborto spontaneo dopo la vaccinazione contro il Covid-19 è superiore dell'1.517% rispetto al rischio di subire un aborto spontaneo dopo la vaccinazione antinfluenzale.



Il vero rischio potrebbe però essere in realtà molto più alto perché le donne in gravidanza sono un gruppo target per la vaccinazione antinfluenzale, mentre finora sono solo una piccola fascia demografica in termini di vaccinazione contro il Covid-19.

Con il rischio che questo si trasformi in un saggio che conclude le nostre prove per oggi, ma ce ne sono molte altre là fuori e ci assicureremo di riferirle.

Ma con –

- Documenti riservati Pfizer che mostrano un tasso di aborto spontaneo tra l'82% e il 97%,
- L'unico studio sugli animali condotto per dimostrare la sicurezza della somministrazione del vaccino Pfizer durante la gravidanza che indica un aumento del rischio di infertilità e difetti alla nascita,
- Ulteriori documenti riservati della Pfizer che rivelano che il vaccino si accumula nelle ovaie, i dati dalla Scozia che rivelano che i casi di cancro alle ovaie sono ai massimi storici,
- Ulteriori dati dalla Scozia che rivelano che le morti di neonati hanno raggiunto livelli critici per la seconda volta in sette mesi,
- e i dati CDC VAERS che mostrano che la vaccinazione contro il Covid-19 aumenta il rischio di subire un aborto spontaneo di almeno il 1.517%,

Sembra che abbiamo già prove più che sufficienti per affermare che la vaccinazione contro il Covid-19 porterà allo spopolamento.