

Massiver Geburtenrückgang – eine Folge der Corona-Impfung?

www.ots.at/presseaussendung/OTS_20220818_OT50119/massiver-geburtenrueckgang-eine-folge-der-corona-impfung-anhang
und
www.ots.at/presseaussendung/OTS_20220826_OT50075/die-katze-ist-aus-dem-sack-massiver-geburtenrueckgang-auch-in-oesterreich-anhang

DDr. Christian Fiala, Wien

Facharzt für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Arzt für Allgemeinmedizin

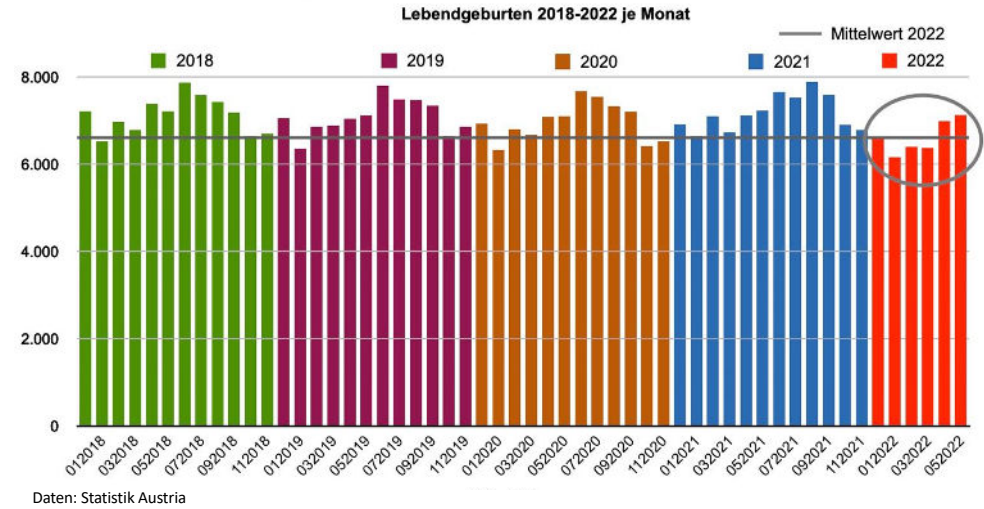
Ausbildung in Tropenmedizin

- Initiative für Evidenz-basierte Corona Information: www.initiative-corona.info

- Partei Menschen - Freiheit - Grundrechte: www.mfg-oe.at

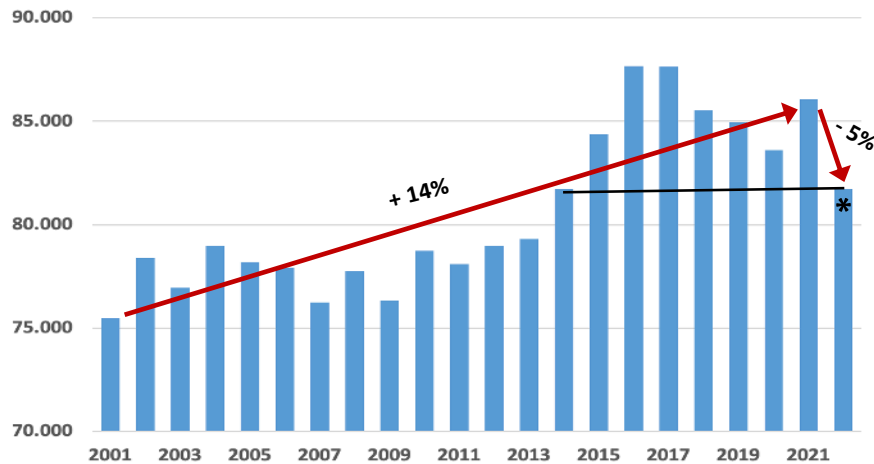
1

Entwicklung der monatlichen Lebendgeburten in Österreich



2

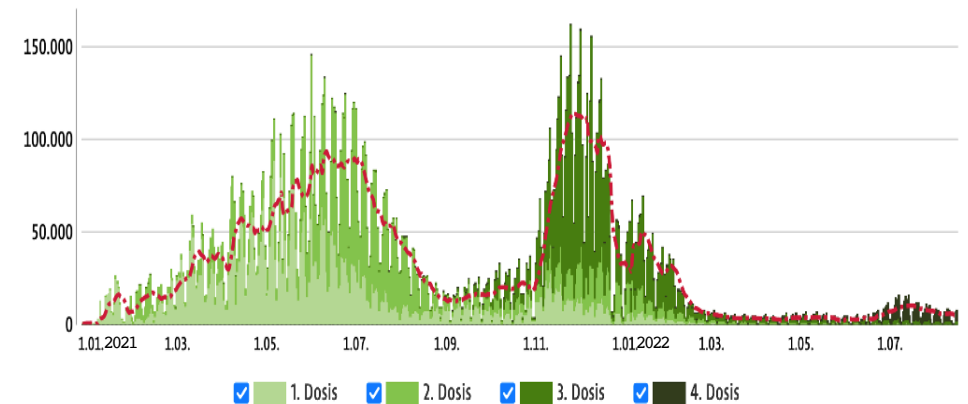
Geburten in Österreich pro Jahr seit 2001



3

* Hochrechnung für das Jahr 2022, basierend auf den Daten der ersten 6 Monate

Corona-Impfungen pro Tag, Österreich

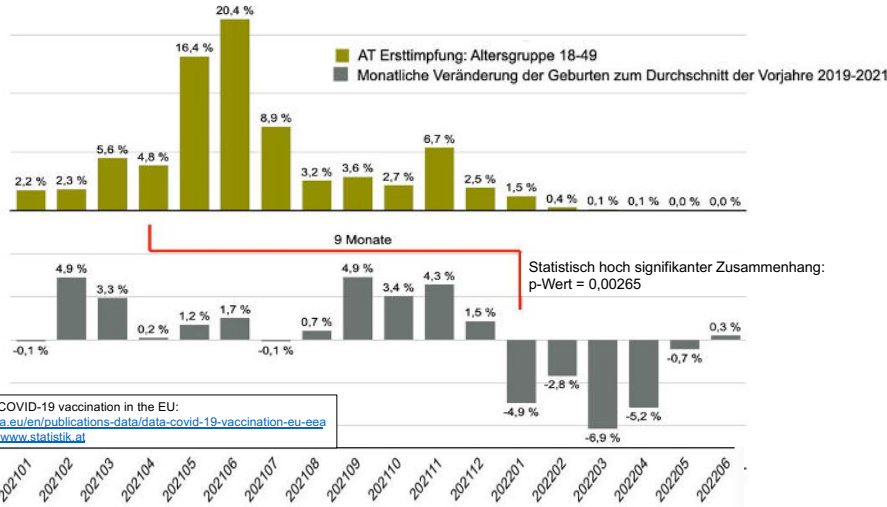


<https://orf.at/corona/daten/impfung>

4

Geburten in Österreich und Corona-Erstimpfung

5



Beipacktext der Corona-Impfung Comirnaty® von Pfizer/BioNTech für Österreich:

6

- „Die Reproduktions- und Entwicklungstoxizität wurde an Ratten in einer kombinierten Fertilitäts- und Entwicklungstoxizitätsstudie untersucht“
- „Es liegen keine Daten zu Comirnaty zum Plazentatransfer des Impfstoffs oder zur Ausscheidung in der Milch vor.“

http://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/comirnaty-epar-product-information_de.pdf

Erste Studie zur Spermienqualität vor und nach Corona-Impfung

7

Spermienkonzentration	Veränderung	95% CI	p-Wert
1 Monat nach Impfung	-14.5%	-27.9% 1.4%	0.044
3 Monate nach Impfung	-15.4%	-25.5% -3.9%	
6 Monate nach Impfung	-15.9%	-30.3% 1.7%	

Beweglichkeit der Spermien	Veränderung	95% CI	p-Wert
1 Monat nach Impfung	-2%	-19.9% 20.1%	0.027
3 Monate nach Impfung	-22.1%	-35% -6.6%	
6 Monate nach Impfung	-19.4%	-35.4% 0.6%	

Dies ist die erste Langzeitstudie, welche die Spermienqualität über 6 Monate nach einer Corona-Impfung untersucht hat, obwohl diese seit 1,5 Jahren in großem Maßstab verabreicht wird.

Gat I et al. Covid-19 vaccination BNT162b2 temporarily impairs semen concentration and total motile count among semen donors. Andrology. 2022 Sep;10(6):1016-1022. Epub 2022 Jun 27. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/andr.13209>

- In den meisten Europäischen Ländern ist ein auffallend starker Geburtenrückgang in den ersten Monaten dieses Jahres zu beobachten.
- Für Österreich beträgt dieser 5,1% im ersten Halbjahr, im Vergleich zum Vorjahr.
- In den letzten 10 Jahren nahm die Zahl der Geburten deutlich zu, in Österreich um 14%. Der aktuelle Rückgang ist somit eine deutliche Trendumkehr, auch in anderen Ländern.
- Es zeigt sich ein hoch signifikanter zeitlicher Zusammenhang mit der Corona-Erstimpfung in der Altersgruppe 18-49 Jahre 9 Monate davor.
- Es gibt keinen zeitlichen Zusammenhang zwischen der Covid-19 Fallzahl vor 9 Monaten und dem Geburtenrückgang.
- Die meisten Drittimpfungen in Österreich erfolgten im November und Dezember 2021. Falls tatsächlich ein Zusammenhang zwischen dem Rückgang der Geburten besteht, dann ist mit einem weiteren Rückgang an Geburten im Juli und August 2022 zu rechnen.
- Die Daten sind alarmierend und lassen die schlimmen Erfahrungen mit Contergan verblasen.

**Deshalb ist ein sofortiges Aussetzen der Corona-Impfung notwendig.
Zumindest bis alle Verdachtsmomente auf Impfschäden ausgeräumt sind.**

www.ots.at/presseaussendung/OTS_20220826_OTS0075/die-katze-ist-aus-dem-sack-massiver-geburtenrueckgang-auch-in-oesterreich-anhang

8