



Dr. Tilman Königswieser
Ärztlicher Direktor am
Salzkammergut Klinikum

Sollten Sie noch Fragen haben, wenden Sie sich an die Kinderärztin, den Kinderarzt oder die Hausärztin, den Hausarzt Ihres Vertrauens.



Bitte zur Impfung mitbringen:

- Impfpass
- E-Card
- Ausweis
- ausgefüllter Aufklärungsbogen



Please bring to your vaccination appointment

- vaccination certificate (Impfpass)
- E-Card
- ID
- filled information and documentation form

Warum soll sich ein Kind gegen SARS-CoV-2 impfen lassen?

Die Impfung schützt unsere Kinder wirksam gegen schwere Erkrankungen. Sicherlich treten schwere Verlaufsformen im Kindesalter viel seltener als bei Erwachsenen auf. Die jetzt so ansteckenden Virusformen führen aber zu sehr hohen Infektionsraten im Kindesalter. Dadurch erkranken leider derzeit viel mehr Kinder schwer an Covid-19 und leiden gleichzeitig an deren Langzeitfolgen. Die Impfung schützt auch gut gegen eine Infektion, somit können geimpfte Kinder ihre sozialen Kontakte, z.B. in der Schule, sicherer und besser pflegen. Auch schützen geimpfte Kinder ihre Eltern, Großeltern und alle ihre Bekannten vor Ansteckung und Krankheit.

Wie wird geimpft?

Ab dem 5. Geburtstag wird bis zum 12. Geburtstag derzeit mit dem Impfstoff der Firma Pfizer geimpft. Geimpft wird mit sehr dünnen Kindernadeln mit einem Drittel der Erwachsenendosis in die Muskulatur des Oberarms. Im jetzigen Schema sind es zwei Impfungen im Abstand von 21 Tagen.

Ist die Impfung sicher?

Kinder vertragen den Impfstoff sehr gut. Weltweit haben schon mehrere Millionen Kinder eine Impfung erhalten. Neben kurz dauernden lokalen Schmerzen können sich Müdigkeit und manchmal ein wenig Fieber zeigen. Hier hilft ein fiebersenkender Saft in entsprechender Dosis. Zusätzlich ist der mRNA Impfstoff sehr wenig allergen, benötigt er ja im Vergleich zu vielen anderen Impfstoffen keine Wirkstoffverstärker.

Was nach der Impfung?

Wir beobachten Ihr Kind noch rund 15 bis 20 Minuten lang nach der Impfung, ehe Sie wieder nach Hause gehen. Für vier Tage empfehlen wir keinen Schulsport und wenig körperliche Aktivitäten zur Vermeidung von tatsächlich ganz seltenen Nebenwirkungen. Aus den bisherigen Erfahrungen liegt das Risiko einer Nebenwirkung bei weniger als 1:100.000. Die mRNA der Impfung ist nach 48 Stunden nicht mehr vorhanden, weshalb Langzeitwirkungen daher auszuschließen sind.

Anmeldung zur Corona-Impfung für Kinder von 5 bis 11 Jahren

Die Corona-Impfung für Kinder wird bei den KinderärztInnen, HausärztInnen und zahlreichen Impfstraßen angeboten. Das gesamte Impfangebot unter: www.ooe-impft.at

Corona-Beratungshotline der OÖ Schulärztinnen und Schulärzte

Die Bildungsdirektion stellt unter 0732/7071-9222 eine schulärztliche Hotline (Montag bis Freitag 8:00 bis 13:00) für SchülerInnen, Erziehungsberechtigte und PädagogInnen zur Verfügung.

5 gute Gründe für die Corona-Impfung für Kinder

- ★ Gut für das Kind: Bestmöglicher Schutz vor schweren Krankheitsverläufen und vor Long Covid. Eines von 1.000 infizierten Kindern erkrankt schwer.
- ★ Gut für Familie und Freunde: Geringeres Risiko, das Virus zu übertragen und andere anzustecken.
- ★ Gut für die Gesundheitsversorgung: Entlastung der Spitäler, damit keine Operationen und Behandlungen verschoben werden müssen.
- ★ Gut für Kindergarten, Schule und Freizeit: Möglichst sicherer und „normaler“ Alltag.
- ★ Gut im Kampf gegen die Pandemie: Weniger Chancen für Virus-Mutationen und effektivster Weg aus der Pandemie

Registration for the Corona vaccination for children from 5 to 11 years

The Corona vaccination is offered at pediatricists, general practitioners and various public vaccination centers. All possibilities for getting vaccinated can be found here: www.ooe-impft.at

Corona-Helpline of Upper Austrian school doctors

The federal education board (Bildungsdirektion) offers information for students, parents and educators/teachers under 0732/7071-9222 Monday to Friday from 8:00 – 13:00

Five good reasons why children should get vaccinated

- ★ Good for your child: The vaccine is the best way to prevent your child from developing a severe case of COVID-19 or long COVID. One in 1,000 children who are infected become seriously ill.
- ★ Good for family and friends: The vaccine lowers the risk of passing the virus on to others.
- ★ Good for the healthcare system: The vaccine minimises the strain on the healthcare system, preventing operations and treatments from having to be postponed.
- ★ Good for kindergarten, school and recreation: The best chance of having a safe, „normal“ everyday life.
- ★ Good for fighting the pandemic: The vaccine reduces the chance of virus mutations and is the most effective way to end the pandemic.