

**Präsidentin:** a.o. Univ.-Prof. Dr. Daniela Karall  
**Sekretärin:** PD Dr. med. Dipl. oec. troph. Sabine Scholl-Bürgi

Medizinische Universität Innsbruck  
Department für Kinder- und Jugendheilkunde  
Univ.-Klinik für Pädiatrie I  
Anichstr. 35  
6020 Innsbruck  
E-Mail: [iki.ki.ogkj@tirol-kliniken.at](mailto:iki.ki.ogkj@tirol-kliniken.at)  
Internet: [www.paediatrie.at](http://www.paediatrie.at)

---

## COVID-Impfung für Kinder

### Aktualisierte Stellungnahme der ÖGKJ für Herbst/Winter 2023/24

Reinhold KERBL, Hans Jürgen DORNBUSCH, Volker STRENGER, Daniela KOHLFÜRST, Daniela KARALL  
(im Namen von Präsidium, Impfreferat und AG Infektiologie der ÖGKJ)

1. Das **Österreichische Nationale Impfgremium (NIG)** empfiehlt mit hoher Priorität die Impfung mit dem adaptierten COVID-Impfstoff (XBB.1.5) für Personen mit Risikofaktoren unabhängig vom Alter. Diese Risikofaktoren umfassen unter anderem Erkrankungen der Lunge, des Herzens oder des Immunsystems und können auch Kinder und Jugendliche betreffen. Darüber hinaus empfiehlt das NIG mit geringerer Priorisierung die Impfung von Personen ohne Risikofaktoren ab 12 Jahren. Grundsätzlich kann jedoch jedes Kind auf elterlichen Wunsch laut Zulassung ab dem Alter von 6 Monaten geimpft werden. Bei der Impfung von Kindern unter 5 Jahren ohne erhebbare vorangehende Exposition ist eine Grundimmunisierung mit 3 Dosen empfohlen.

Die **ÖGKJ** schließt sich diesen Empfehlungen unter der Bedingung an, dass der Impfung eine **individuelle ärztliche Beratung** vorangeht. Diese sollte auf den individuellen Nutzen der Impfung eingehen, aber auch potentielle Nebenwirkungen der Impfung anführen.

2. **Grundlage** für diese Empfehlung sind:
  - a) SARS-CoV-2-Infektionen bedingen im Kindes- und Jugendalter überwiegend leichte Krankheitsverläufe, vielfach verlaufen sie auch symptomlos. In Einzelfällen kommt es jedoch (auch in Nichtrisikogruppen) zu schweren Krankheitsverläufen. Diese sind durch Impfung weitgehend verhinderbar,
  - b) Der Impfstoff ist gut verträglich, schwere Nebenwirkungen werden sehr selten beobachtet.
  - c) Die Effektivität der COVID-Impfung ist mit jener gegen Influenza (saisonale Grippe) etwa gleichzusetzen.
3. Die **Entscheidung** der Familien für oder gegen eine Impfung ist vorbehaltlos zu respektieren, allfällige negative Konsequenzen für Nichtgeimpfte (z.B. Sportverbot) sind unangebracht.
4. Die ÖGKJ wird im Verlauf **Krankheitsverläufe mit und ohne Impfung**, aber auch allfällige Impfnebenwirkungen und -komplikationen konsequent verfolgen und ihre Impfempfehlung der jeweils aktuellen Datenlage entsprechend anpassen.

**Zusammenstellung aktueller Empfehlungen  
verschiedener ausgewählter Institutionen**

<b>Institution</b>	<b>Generelle Empfehlung für Altersgruppe</b>	<b>Für Risikogruppen ab 6 Monaten</b>
Nationales Impfgremium (Ö) - NIG	ab 12 Jahren	✓
Ständige Impfkommission (D) -- STIKO	Herstellung einer Basisimmunität ab 18 J. Weitere Auffrischung ab 60 Jahren	✓
WHO	kein klares Alterslimit	✓
Center of Disease Control - CDC	ab 6 Monaten	✓
American Academy of Pediatrics - AAP	ab 6 Monaten	✓