



## **DGKJ zu Schutzimpfungen gegen COVID-19 bei Kindern und Jugendlichen**

### **Empfehlung der Corona Task Force der DGKJ vom 05.02.2021**

Die aktuell in Deutschland zugelassenen COVID-19 Impfstoffe haben ein unteres Zulassungsalter von 16 (BioNTech) bzw. 18 Jahren (Moderna, Astra Zeneca).

Ihre Zulassung beruht auf den Ergebnissen von Phase 1, Phase 2 (Dosisfindung!) und Zwischen(!)-ergebnissen von Phase 3 Studien (Wirksamkeitsnachweis).

Vor einer Zulassung der Impfstoffe bei Kindern und Jugendlichen <16 bzw. <18 Jahren müssen folgende Fragen impfstoffspezifisch beantwortet werden:

- Die optimale jeweilige Dosis der COVID-19 Impfstoffe in verschiedenen Altersstufen bei Kindern und Jugendlichen (<16 bzw. 18 Jahre) ist noch nicht bekannt.
- Es gibt keine Daten zu Immunogenität oder gar Wirksamkeit bei Kindern und Jugendlichen (<16 bzw. 18 Jahre)
- Es gibt keine Daten zur dosisabhängigen Verträglichkeit und Sicherheit bei Kindern und Jugendlichen (<16 bzw. 18 Jahre)
- Die Haftung im Falle eines Impfschadens bei off-label Gebrauch liegt ausschließlich bei der bzw. beim anwendenden Arzt/Ärztin, und der Versorgungsanspruch des geschädigten Kindes ist nicht gewährleistet.

Der Nutzen einer COVID-19 Impfung bei Kindern sowie die klare Abgrenzung von Risikofaktoren sind bisher unklar, ebenso eine potentielle Gefährdung der Gesundheit. Vor diesem Hintergrund raten wir vom off-label Einsatz von COVID-19 Impfstoffen ausserhalb der zugelassenen Altersstufen ausdrücklich ab.

Die DGKJ setzt sich für Zulassungsstudien von Covid19-Impfstoffen im Kindes- und Jugendalter ein.

Verantwortlich:

Prof. Dr. R. Berner, Prof. Dr. U. Heininger, Prof. Dr. J. Hübner, PD Dr. B. Rodeck, Prof. Dr. D. Schneider.