

Kinderspital

RSV-Impfung

WAS IST DAS RESPIRATORISCHE SYNZYTIAL-VIRUS (RSV)?

RSV ist ein weit verbreiteter Erreger von Atemwegsinfektionen und zirkuliert in der Schweiz zwischen November und April.

Insbesondere bei Säuglingen besteht das Risiko eines schweren Verlaufs mit der Entwicklung einer Bronchiolitis oder Lungenentzündung.

In der Schweiz ist RSV während der Saison unter Säuglingen der häufigste Hospitalisationsgrund (durchschnittlich jeder 50. Säugling wird hospitalisiert). Über 80 % der hospitalisierten Kleinkinder waren zuvor gesund und termingeboren. Eine spezifische Therapie gegen RSV existiert nicht.

WAS IST NIRSEVIMAB (BEYFORTUS®)?

Nirsevimab ist ein Antikörper gegen RSV und schützt Säuglinge unmittelbar nach der Verabreichung vor einem schweren Verlauf einer RSV-Infektion für mindestens 5 Monate (d.h. eine ganze Saison).

Nirsevimab ist in der Schweiz ab November 2024 erhältlich und wird von der obligatorischen Krankenversicherung ambulant wie auch stationär vergütet.

IST NIRSEVIMAB (BEYFORTUS®) WIRKSAM?

Ja. Nirsevimab ist sehr effektiv und wurde bereits in der Wintersaison 2023/2024 erfolgreich in Präventionsprogrammen in den USA und in Europa angewendet. Nirsevimab verhindert bei Säuglingen eine RSV-bedingte Hospitalisation in 70-90 % der Fälle.

IST NIRSEVIMAB SICHER?

Ja. Lediglich selten können milde Nebenwirkungen wie Schmerzen an der Einstichstelle oder ein vorübergehender Hautausschlag beobachtet werden.

BEI WEM SOLLTE NIRSEVIMAB ANGEWENDET WERDEN?

Die Expertenarbeitsgruppe Nirsevimab Schweiz, zusammen mit der eidgenössischen Impfkommision und dem BAG, empfiehlt Nirsevimab wie folgt:

Eine Dosis für alle Säuglinge im ersten Lebensjahr:

- Neugeborene, geboren zwischen Oktober und März: in der ersten Lebenswoche oder so bald wie möglich danach.
- Säuglinge, geboren von April bis September: im Oktober oder so bald wie möglich danach.
Eine Dosis für Kinder jünger als 24 Monate mit definierten Risikofaktoren zu Beginn der zweiten RSV-Saison.

WIE WIRD NIRSEVIMAB VERABREICHT UND KANN ES GLEICHZEITIG MIT ANDEREN IMPFUNGEN VERABREICHT WERDEN?

Nirsevimab wird wie andere Impfungen intramuskulär injiziert, normalerweise in den Oberschenkel. Nirsevimab kann gleichzeitig mit anderen Impfungen verabreicht werden.

WOLLEN SIE MEHR ÜBER RSV UND NIRSEVIMAB WISSEN?

QR-Code BAG

