

ALLE BABY'S LOPEN RISICO

OP HET RS-VIRUS

WAT IS HET RS-VIRUS?

Respiratoir Syncytieel Virus, beter bekend als het RS-virus of RSV, is een virus dat vrijwel overal seizoensgebonden voorkomt (vaak van de wintermaanden tot de lente) en dat zich gemakkelijk verspreidt.

In de meeste gevallen veroorzaakt een RS-virusinfectie milde klachten, maar soms kan een infectie leiden tot zogenaamde lagere luchtweginfecties (LRTI's), zoals bronchiolitis of longontsteking. Deze kunnen ernstig zijn voor baby's.



DIT MOET JE WETEN OVER HET RS-VIRUS:

Het RS-virus komt vooral voor **tijdens de wintermaanden**.

Het RS-virus verspreidt zich door **hoesten, niezen en nauw contact met anderen**, zoals knuffelen en kusjes.

Het virus **kan enkele uren overleven** op harde oppervlakken zoals speelgoed, wiegjes en andere gebruiksvoorwerpen waardoor **het via aanraking kan worden overgedragen**.

Uit onderzoek blijkt dat het RS-virus meestal wordt overgedragen **via oudere broertjes of zusjes** die (ongemerkt) besmet zijn met het RS-virus.

Meer informatie: ga naar www.samentegenrsv.nl



DIT KAN JE DOEN OM DE KANS OP BESMETTING TE VERKLEINEN

Was **regelmatig je handen** gedurende minimaal 20 seconden.

Desinfecteer voorwerpen zoals **harde oppervlakken, speelgoed en keukengerei**.

Hoest en nies in een **tissue of in de elleboog**.

Houd baby('s) uit de buurt van mensen die **hoesten en/of niezen**.

RSV-prik voor de baby (passieve immunisatie)



Een prik met neutraliserende antilichamen die tegen het RS-virus beschermen.

De RSV-prik is vanaf het najaar van 2025 beschikbaar voor alle baby's geboren vanaf 1 april 2025 via het Rijksvaccinatieprogramma.

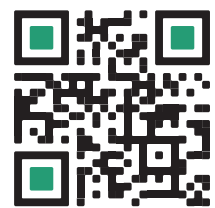
Neem voor vragen contact op met een arts of kijk voor onafhankelijke informatie op www.rijksvaccinatieprogramma.nl/vaccinaties/rs-virusprik

RSV-vaccinatie voor zwangere vrouwen (maternale vaccinatie)



Een vaccin dat kan worden gegeven aan zwangere vrouwen. De baby ontvangt RSV-antistoffen van de moeder via de placenta.

**Meer informatie:
Scan de QR code
of ga naar
www.samentegenrsv.nl**



Neem voor vragen contact op met een arts of kijk voor onafhankelijke informatie op www.rijksvaccinatieprogramma.nl/vaccinaties/rs-virusprik