



RSV-Infektion

- Übertragung über Tröpfchen- und teilweise Schmierinfektionen
- Über 40 % asymptomatische Verläufe
- Eintritt über Nasenschleim- und Bindehaut

Inkubationszeit

- Durchschnittlich 4 bis 5 Tage
- Variiert zwischen 2 und 8 Tagen
- Abhängig z. B. vom Alter
- Weitergabe bereits 24 Stunden nach Exposition möglich

Krankheitsbeginn

- Klinische Ausprägung abhängig von der Altersgruppe
- Zu Beginn unspezifische, grippeähnliche Symptome

Genesung oder Komplikationen

- Säuglinge, Ältere und immundefiziente Menschen haben das höchste Risiko für einen schweren Verlauf
- Gesunde Erwachsene sind sehr selten betroffen

Folgen?

- Beobachtungsstudien haben Atemwegsanomalien im späteren Lebensalter mit einer RSV-Infektion der unteren Atemwege im frühen Lebensalter in Verbindung gebracht
- Diese Beobachtung lässt sich jedoch nicht endgültig beweisen