

Influenza (=Echte Virusgrippe) - Impfung

Was sind Influenza-Viren?

Die Influenza oder "echte Virus-Grippe" wird von verschiedenen Influenza-Viren (Typ A,B,C) ausgelöst. Diese Erreger sind in der Lage, bestimmte Bestandteile ihrer Virushülle von Zeit zu Zeit zu verändern. Dadurch werden sie für unser Immunsystem zu neuen, unbekanntem Erregern. Üblicherweise beobachten wir in Österreich in den Wintermonaten eine erhöhte Aktivität des Influenza-Virus.

Wer ist besonders gefährdet?

- Personen mit chronischen Erkrankungen, neurologische Erkrankungen, Immundefekten
- Schwangere und Frauen, die schwanger werden wollen
- Kinder ab dem 7. Lebensmonat
- Personen über 50 Jahren, insbesondere ab 65 Jahre
- stark übergewichtige Personen (BMI >40)
- Personen aus Gesundheitsberufen und Betreuungspersonen

Wie erfolgt die Übertragung?

über Tröpfcheninfektion (z.B. Husten oder Niesen)

Wie zeigt sich die Erkrankung?

- meist rasch einsetzendes Fieber (teilweise über 39°C)
- allgemeines Krankheitsgefühl
- Kopf- und Gliederschmerzen
- Halsentzündung
- allgemeine (Kreislauf-) Schwäche

Bei älteren Personen oder Personen mit Vorerkrankungen sind Komplikationen wie schwere Bronchitis, Lungenentzündung, Herzmuskelentzündung, Ripfellentzündung, Mittelohrentzündung usw. möglich.

Schutzimpfung

- Impfstoffe für Personen ab dem 6. Lebensmonat
- Impfstoffe für Personen ab 60 Jahren
- nasaler Impfstoff für Kinder und Jugendliche von 2 - 18 Jahren (keine Injektion)

Zuschüsse der Krankenkassen im Zeitraum von 01.10.2022-31.01.2023

BVAEB: -20 Euro