



Impfungen gegen Pneumokokken (die häufigste bakterielle Lungenentzündung):

Impfschema:

Diese Impfung ist sinnvoll. Sie ist indiziert für alle älteren Menschen und alle Menschen mit erhöhtem Krankheitsrisiko für Lungenentzündungen. Kinder werden standardmäßig dagegen im 1. Lebensjahr immunisiert.

Die STIKO Empfehlungen lauten:

Sie ist Standardimpfung für alle Menschen über 60 LJ.

Impfstoff: Pneumovax^R /Pneumopur^R

Auffrischung kann individuell nach 6 Jahren erwogen werden.

Darüber hinaus wird die Impfung empfohlen für alle Erwachsenen unabhängig vom Alter mit einer chronischen Herz- oder Lungenerkrankung, Diabetes mellitus, neurologischer Grunderkrankung und bei Immunschwäche. In diesem Fall sieht die STIKO folgendes Impfschema vor: 1 x Prevenar^R gefolgt von 1 x Pneumovax^R /Pneumopur^R nach 6–12 Monaten. Anschließend Auffrischungen alle 6 Jahre mit Pneumovax^R /Pneumopur^R.

Unsere Abweichungen zur STIKO:

Insbesondere für ältere (auch gesunde) Patient*innen verwenden wir vorzugsweise den stärker immunisierenden Impfstoff (Prevenar^R) als den normalerweise in Deutschland empfohlenen Impfstoff Pneumovax^R /Pneumopur^R (analog zu den US-amerikanischen und schweizerische Richtlinien).

Impfstoffe:

Prevenar^R: immunisiert gegen 13 wichtige Pneumokokkenstämme (P13 Impfstoff) und hinterlässt vermutlich eine bleibende Immunität. Prevenar^R wird routinemäßig bereits den Kindern im 1. LJ verabreicht.

Pneumovax^R /Pneumopur^R (P23 Impfstoff): hat nur eine begrenzte Wirkungsdauer, daher sind für diesen Impfstoff Auffrischungen vorgesehen

Wir empfehlen Ihnen diese Impfung ausdrücklich!