



Bundesamt  
für Gesundheit

Office fédéral  
de la santé publique

Ufficio federale  
della sanità pubblica

Uffizi federal  
da sanadad publica

## **Die Versorgung mit H5N1- bzw. Pandemie-Impfstoff – das Wichtigste in Kürze**

### **H5N1-Impfstoff**

- Es gibt gegenwärtig noch keinen marktreifen Impfstoff zum Schutz des Menschen gegen das Vogelgrippevirus Influenza A (H5N1).
- Ein Impfstoff zum Schutz des Menschen vor der Vogelgrippe H5N1 ist gegenwärtig in Entwicklung.
- Damit mittelfristig die von einem Ansteckungsrisiko betroffenen Berufsgruppen geschützt werden können, hat der Bund entschieden, 100'000 Impfdosen gegen Vogelgrippe H5N1 zu beschaffen.
- Die saisonale Grippeimpfung schützt nicht vor der Vogelgrippe H5N1.

### **Pandemie-Impfstoff**

- Wie alle Influenzaviren des Typs A hat das Vogelgrippevirus H5N1 das Potenzial, sich in ein pandemisches Virus zu verwandeln, das zu Erkrankungen führt und leicht von Mensch zu Mensch übertragbar ist.
- Es gibt keinen Pandemie-Impfstoff, da es noch kein pandemisches Virus gibt. Ein Impfstoff kann erst entwickelt werden, wenn das neuartige Virus sich gebildet hat, isoliert und identifiziert worden ist.
- Bis ein geeigneter Pandemie-Impfstoff entwickelt ist, werden mehrere Monate vergehen.
- Das Versorgungsziel des Bundes besteht darin, die gesamte Bevölkerung der Schweiz mit einem Pandemie-Impfstoff zu versorgen, sobald dieser verfügbar ist.

Bundesamt für Gesundheit  
Übertragbare Krankheiten