

# Antiviral behandling mot influensa

## Lindrar symtom och förebygger sjukdom

### Antiviral behandling vid influensa

#### Rekommenderas till

- personer i medicinsk riskgrupp
- personer som kräver slutenvård eller vid kraftig allmänpåverkan

#### Bör övervägas till

- personer som insjuknar med influensaliknande symtom under pågående slutenvård eller omsorg

#### Kan övervägas till

- personer i nära kontakt med personer tillhörande medicinsk riskgrupp (t ex hushållskontakter)

Rekommendation gäller oavsett vaccinationsstatus.

### Profylaxbehandling efter exposition

#### Rekommenderas till

- personer i medicinsk riskgrupp

#### Bör övervägas till

- samtliga personer som vårdas på enheter i slutenvård eller omsorg med pågående smittspridning

#### Kan övervägas till

- personer i nära kontakt med personer som tillhör medicinsk riskgrupp (t ex hushållskontakter)

Rekommendation gäller oavsett vaccinationsstatus.



## Tidig behandling ger bäst effekt

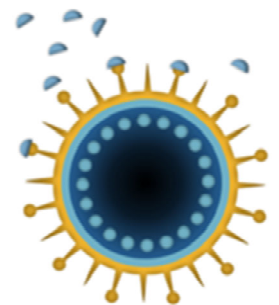
Antiviral behandling bör påbörjas redan vid misstanke om influensa, helst inom 48 timmar från symtomdebut. Till personer med allvarlig sjukdom eller kraftigt nedsatt immunförsvar kan behandling påbörjas senare.

## Antiviral behandling hindrar virusreplikation

Det finns tre typer av antivirala läkemedelssubstanser som kan användas vid influensa:

- Oseltamivir (kapslar, oral lösning)
- Zanamivir (inhalation)
- Baloxavir (tabletter)

Oseltamivir och Zanamivir är så kallade neuraminidashämmare, medan Baloxavir är en cap-endonukleashämmare. Zanamivir finns även som intravenös på särskild licens. Läs mer i Läkemedelsverkets behandlingsrekommendationer på [lakemedelsverket.se](https://lakemedelsverket.se)



Oseltamivir



Zanamivir



Baloxavir

