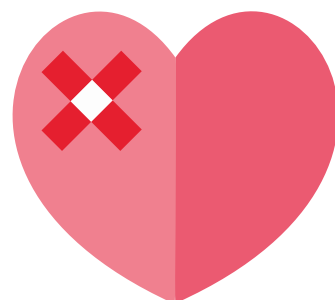


# HIV OCH VACCIN MOT COVID-19

Här hittar du sammanfattad fakta om vad vaccination mot covid-19 kan innebära för personer som lever med hiv.

Informationen kring coronaviruset och covid-19, och råden för hur man bör agera, uppdateras löpande. På [www.krisinformation.se](http://www.krisinformation.se) samlar svenska myndigheter aktuell och bekräftad information.

Du är varmt välkommen att kontakta Posithiva Gruppen på 08-720 19 60 eller [info@posithivagruppen.se](mailto:info@posithivagruppen.se) om du behöver stöd och hjälp.



## Är vaccinerna mot covid-19 säkra för personer som lever med hiv?

Ja, det finns inget som tyder på att vaccinerna skulle påverka hivpositiva personer annorlunda än hivnegativa. Vaccinerna innehåller en del av det genetiska materialet från SARS-CoV-2 (viruset som orsakar covid-19), vilket stimulerar vårt immunsystem att skapa antikroppar. Inget av vaccinen är så kallade levande vacciner. Därför bör de vara lika säkra för personer med skadat immunförsvar och personer som inte har omätbara virusnivåer som för personer som lever med välbehandlad hiv, eller är hivnegativa.

Några av vaccinstudierna har inkluderat personer som lever med hiv. UNAIDS skriver att de vacciner mot covid-19 som godkänts av tillsynsmyndigheter tros vara säkra för de flesta, inklusive personer som lever med hiv. Innan vacciner licensieras för att användas i större skala kontrolleras att de är säkra.

## Bör personer som lever med hiv ta vaccin mot covid-19?

Ja. Vaccinerna mot covid-19 skyddar en från att bli allvarligt sjuk och ger samma fördelar för personer som lever med hiv som de ger personer som inte gör det.

I nuläget är det bara gravida och personer under 17 år som inte rekommenderas att ta vaccin. Om man tidigare haft en allvarlig allergisk reaktion bör man rådgöra med läkare innan man tar vaccinet.

## Kan man få biverkningar av vaccinerna?

Som med de flesta vacciner kan man få milda symtom dagarna efter att man fått vaccin mot covid-19. Det kan vara ömhet vid injektionsstället, trötthet, feber, magont, diarré, kräkningar och svullna lymfkörtlar. Dessa symtom bör gå över inom något dygn och är helt ofarliga.

Ett mycket litet antal människor har fått en allvarlig allergisk reaktion, men det hanteras på ett säkert sätt genom att personerna hålls under uppsikt 15-30 minuter efter att ha fått vaccinationen. Det finns ingen anledning att tro att milda eller svårare symtom är vanligare hos personer som lever med hiv. Allvarliga biverkningar av ett vaccin kan förekomma så sällan att de inte upptäcks bland de första som vaccineras. Men övervakningssystem finns för att säkerställa att även sällsynta, och allvarliga biverkningar rapporteras till myndigheter och tillverkare av vaccinerna.

### LÄNKAR TILL MER INFORMATION

#### Läkemedelsverket

[Detta gäller om coronavaccin](#)

[Folkhälsomyndigheten Frågor och svar om vaccination mot covid-19](#)