



Folkhälsomyndigheten

## Indikatorbeskrivning

Användning av narkotikaklassade läkemedel, utbildning

Datum: 2024-12-10

### Indikatoruppgifter

<b>Indikatornamn:</b>	Användning av narkotikaklassade läkemedel, utbildning
<b>Indikatoransvarig myndighet/organisation:</b>	Folkhälsomyndigheten
<b>Indikatortyp:</b>	Utfallsindikator
<b>Redovisningsnivå:</b>	Riket

### Källa

<b>Namn på undersökning:</b>	Nationella folkhälsoenkäten
<b>Ansvarig myndighet/organisation:</b>	Folkhälsomyndigheten

### Beskrivning av register/undersökning:

Nationella folkhälsoenkäten – Hälsa på lika villkor (HLV) är en nationell undersökning av hälsa, levnadsvanor och livsvillkor. Undersökningen är en del av uppföljningen av folkhälsopolitiken och syftar till att följa hälsans utveckling i befolkningen. Undersökningen genomfördes för första gången 2004 och är ett fortlöpande samarbetsprojekt mellan Folkhälsomyndigheten och Sveriges regioner. Under perioden 2004–2016 genomfördes undersökningen årligen men från och med 2016 genomförs den vartannat år. 2021 genomfördes en extra omgång av undersökningen med anledning av den pågående covid-19-pandemin.

HLV består av ett 60-tal frågor och enkäten kompletteras med uppgifter från SCB:s register. Sedan 2007 har personer i urvalet erbjudits att besvara en digital version av enkäten. Sedan 2012 (exklusive 2013) har den digitala enkäten även funnits tillgänglig på engelska.

Det nationella urvalet är obundet och slumpmässigt. För åren 2004–2016 har det nationella urvalet bestått av 20 000 personer i åldrarna 16–84 år. För 2018 och framåt har det nationella urvalet fördubblats till 40 000. För 2021 års extrainsatta undersökning bestod det totala urvalet av cirka 110 000 personer. Från 2021 inkluderar enkäten personer 16 år och äldre. Resultaten som redovisas är viktade efter befolkningen för att kompensera för urvalsskevhet som kan uppstå på grund av svarsbortfall. En bortfallsanalys genomfördes år 2009, 2018 och 2024.

## Metodbeskrivning

### Indikatordefinition:

Andel (%) av befolkningen (25–84 år eller 25 år och äldre) som använt icke-förskrivna narkotikaklassade läkemedel under de senaste 30 dagarna eller de senaste 12 månaderna. Indikatorn redovisas på riksnivå efter kön, utbildningsnivå och årtal. För en mer utförlig beskrivning av indikatorn se ‘Indikatorbeskrivning’.

### Specifisering av variabler:

Segment: De senaste 30 dagarna Frågeformulering: ‘Har du använt receptbelagda narkotikaklassade läkemedel (t.ex. Tramadol eller bensodiazepiner) på annat sätt än läkare föreskrivit? Det vill säga att du tagit sådana läkemedel utan läkares föreskrivning, oftare än vad läkare föreskrivit eller större mängd än vad läkare föreskrivit.’ Svartalternativ: ‘Nej’, ‘Ja, för mer än 12 månader sedan’, ‘Ja, under de senaste 12 månaderna’ samt ‘Ja, under de senaste 30 dagarna’

Segmentet avser de som svarat ‘Ja, under de senaste 30 dagarna’.

Segment: De senaste 12 månaderna Frågeformulering: ‘Har du använt receptbelagda narkotikaklassade läkemedel (t.ex. Tramadol eller bensodiazepiner) på annat sätt än läkare föreskrivit? Det vill säga att du tagit sådana läkemedel utan läkares föreskrivning, oftare än vad läkare föreskrivit eller större mängd än vad läkare föreskrivit.’ Svartalternativ: ‘Nej’, ‘Ja, för mer än 12 månader sedan’, ‘Ja, under de senaste 12 månaderna’ samt ‘Ja, under de senaste 30 dagarna’

Segmentet avser de som svarat ‘Ja, under de senaste 12 månaderna’ eller ‘Ja, under de senaste 30 dagarna’.

Redovisningsgrupperna för utbildning har hämtats från SCB:s utbildningsregister.

### Beskrivning av beräkning:

Segment: De senaste 30 dagarna Beräknad andel (%) av befolkningen som använt receptbelagda narkotikaklassade läkemedel utan läkares föreskrivning under de senaste 30 dagarna efter ålder, kön och år.

Segment: De senaste 12 månaderna Beräknad andel (%) av befolkningen som använt receptbelagda narkotikaklassade läkemedel utan läkares föreskrivning under de senaste 12 månaderna efter ålder, kön och år.

För båda segmenten är resultaten uppräknade till befolkningsnivå via viktning, men de är inte åldersstandardiserade.

Då HLV är en urvalsundersökning redovisas konfidensintervall på 95 % för båda segmenten. Det innebär att om man skulle upprepa undersökningen så skulle vi i 19 fall av 20 täcka in det sanna (men okända) värdet i populationen. Intervallets storlek beror av antalet observationer i urvalet och hur stor spridning variabeln har.

Observera att konfidensintervallen inte alltid ligger symmetriskt runt andelen. Det beror på att andelar samt konfidensintervallens övre och undre gränser är avrundade till en decimal.

### Svarsfrekvens:

Svarsfrekvens för Nationella folkhälsoenkäten (HLV): 2018 (42,1 %), 2020 (42,3 %), 2021 (44,1 %), 2022 (37,9 %), 2024 (39,4 %).

### Jämförbarhet över tid

Indikatorn redovisas från år 2018 för åldersgruppen 25–84 år. Från och med 2021 kan statistiken även redovisas för åldersgruppen 25 år och äldre. Formuleringen av frågorna och svartalternativen för narkotikaklassade läkemedel har förändrats något under perioden men nya och tidigare resultat kan jämföras. Vid tolkning av resultat kan dock gärna förändringen av frågan finnas i åtanke.

Från och med år 2021 har kalibreringsvikterna beräknats på en något annorlunda utbildningsindelning jämfört med tidigare år. Denna justering har gjorts för att viktningen bättre ska överensstämma med de utbildningsgrupper som redovisas i statistiken. Detta har dock ingen substantiell inverkan på indikatorns jämförelsebarhet över tid.

För år 2021 kan siffrorna skilja sig något jämfört med tidigare publicering. Detta beror på att den äldre åldersgruppen 85 år och äldre nu inkluderas i statistiken, och därmed används en kalibreringsvikt baserad på populationen 16 och äldre, istället för 16–84. Det rör sig endast om skillnader i decimaltal.

### **Utvecklingsarbete**

Sedan 2018 när frågan introducerades har det skett en liten förändring i formuleringen av frågan. För exakta frågeformuleringar för varje undersökning se: <https://www.folkhalsomyndigheten.se/folkhalsorapportering-statistik/om-vara-datainsamlingar/nationella-folkhalsoenkaten/frageformular/>