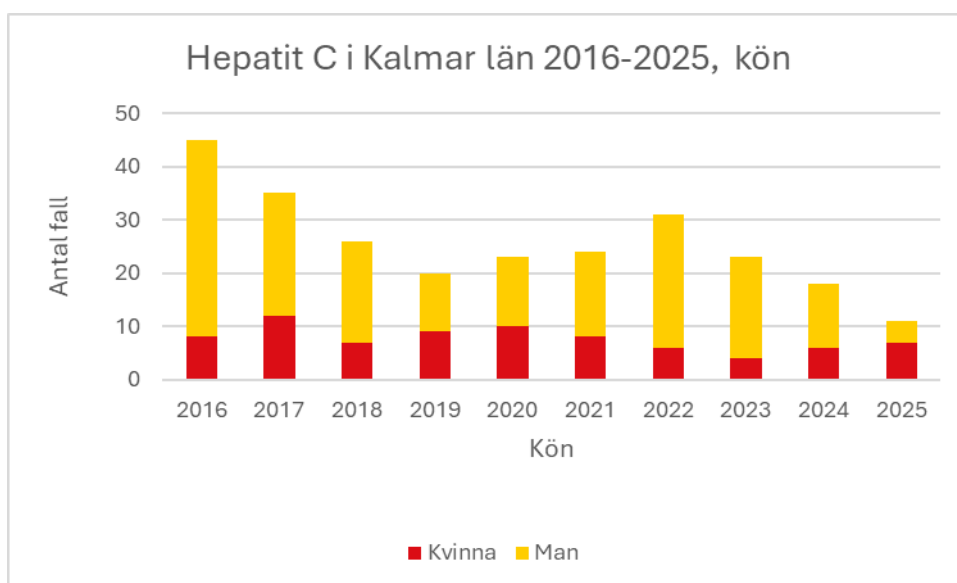
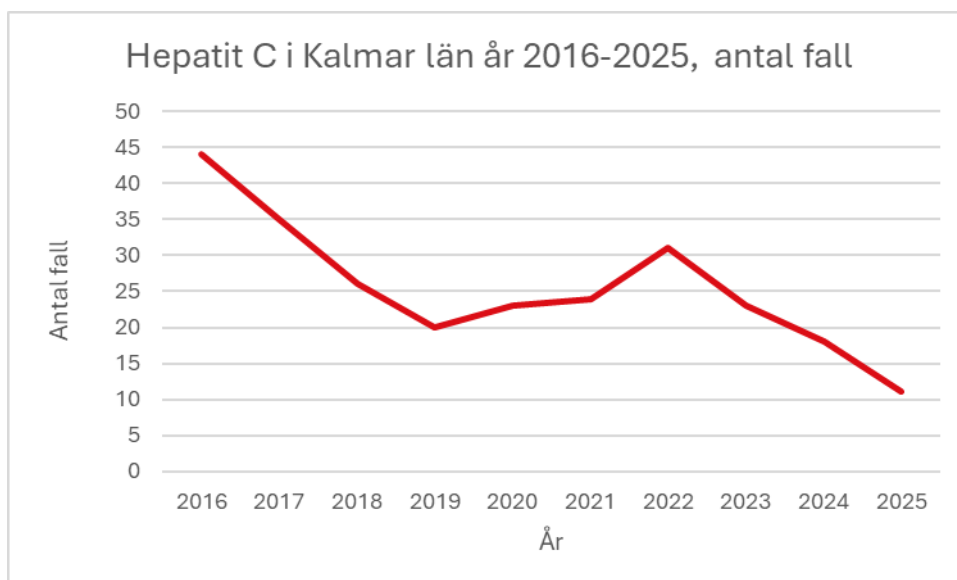


Hepatit C i Kalmar län 2025

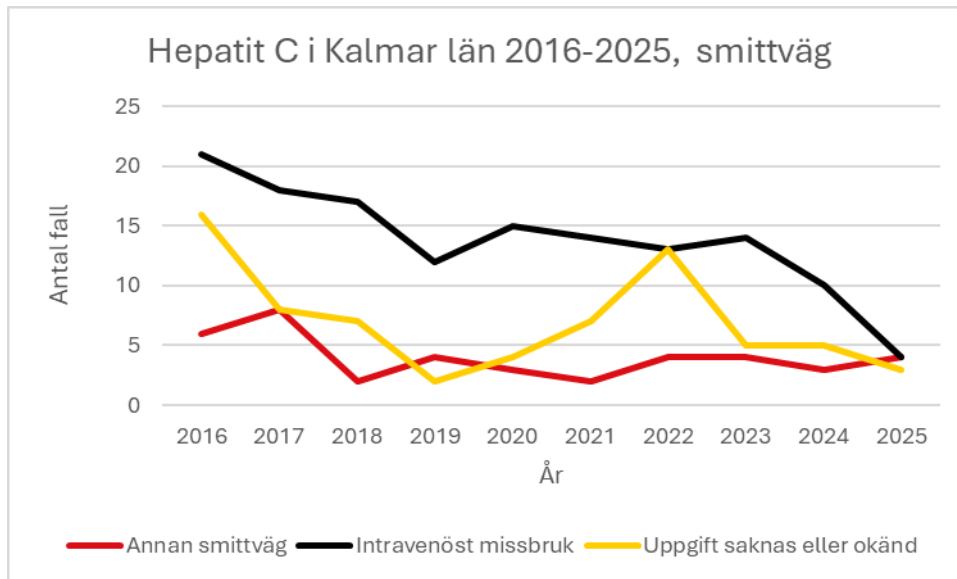
År 2025 anmäldes 11 nya fall av hepatit C i Kalmar län med fördelningen
4 män och 7 kvinnor.

Det är den lägsta siffran nydiagnostiserade fall i länet på mer än 10 år och för första gången är det fler kvinnor än män som diagnosticerats. Sverige angavs som smittland i 6 fall.



Smittväg

Diagrammet nedan visar smittväg för hepatit C-fall diagnosticerade i Kalmar län under den senaste tioårsperioden. Även om ett fall diagnosticeras under denna period kan smittan ha ägt rum många år tidigare. Under de senaste två åren ses en tydlig nedgång i antalet personer som smittas via intravenöst missbruk.



Eliminering av hepatit C

2015 fastställde Världshälsoorganisationen, WHO, målet att till år 2030 eliminera hepatit B och C som allvarliga hot mot folkhälsan. Med eliminering avses en minskning med 80% av nya infektioner och en minskning av hepatit B och C-orsakad död till år 2030, i jämförelse med situationen år 2015. Alla medlemsländer i WHO, inklusive Sverige, har antagit detta elimineringsmål. En nationell arbetsgrupp (NAG) för hepatit bestående av experter från landets sjukvårdsregioner har arbetat fram en nationell plan för hepatiteliminering. Region Kalmar län var första region i Sverige att år 2023 anta en regional plan för eliminering av hepatit C. Syftet med den regionala planen är att klargöra ansvarsfördelningen för chefer och medarbetare avseende omfattning av åtgärder samt regional omfattning av provtagning.

[Eliminering av hepatit C - Vårdgivarwebb Region Kalmar län](#)

Smittskyddsenheten och infektionskliniken har under flera år arbetat med att försöka hitta och kontakta samtliga personer som någon gång lämnat ett prov för hepatit C i Kalmar län men som av olika anledningar inte följts upp. Under arbetets gång har ett flertal personer kunnat avskrivas och flera personer har också fått behandling. Arbetet med att försöka minska bördan av hepatit C i Kalmar län bedöms ha bidragit till att antalet individer som smittats via intravenöst missbruk har minskat i regionen under de två senaste åren.