

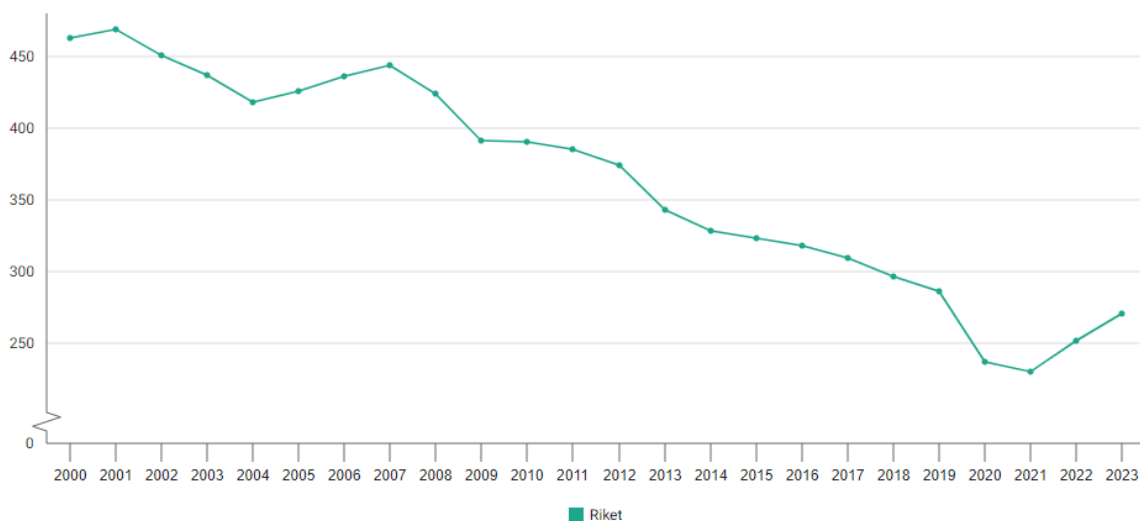
Antibiotikarapport 2023

I Sverige ökade antibiotikaförsäljningen under 2023 jämfört med 2022, men jämfört med 2019 (pre-pandemi) ligger försäljningen fortfarande på en något lägre nivå. Det är framför allt antibiotika som ofta används vid luftvägsinfektioner som sjönk under de första pandemiåren och som nu åter börjat öka. Vid en jämförelse av olika åldersgrupper har försäljningen av antibiotika ökat i samtliga och störst var ökningen bland barn i åldersgruppen 0-6 år.

Öppenvård

Riksnivå

Försäljning efter region och år. Recept per 1000 inv, J01 exkl metenamin



Försäljning efter region och löpande 12-månadersperiod. Recept per 1000 inv, J01 exkl metenamin



Region Västernorrland

I Västernorrland såldes 245 recept/1000 invånare under 2023, vilket innebär att regionen är en av fyra regioner som klarade det nationella målet på under 250 recept/1000 invånare och år, det så kallade 250-målet.

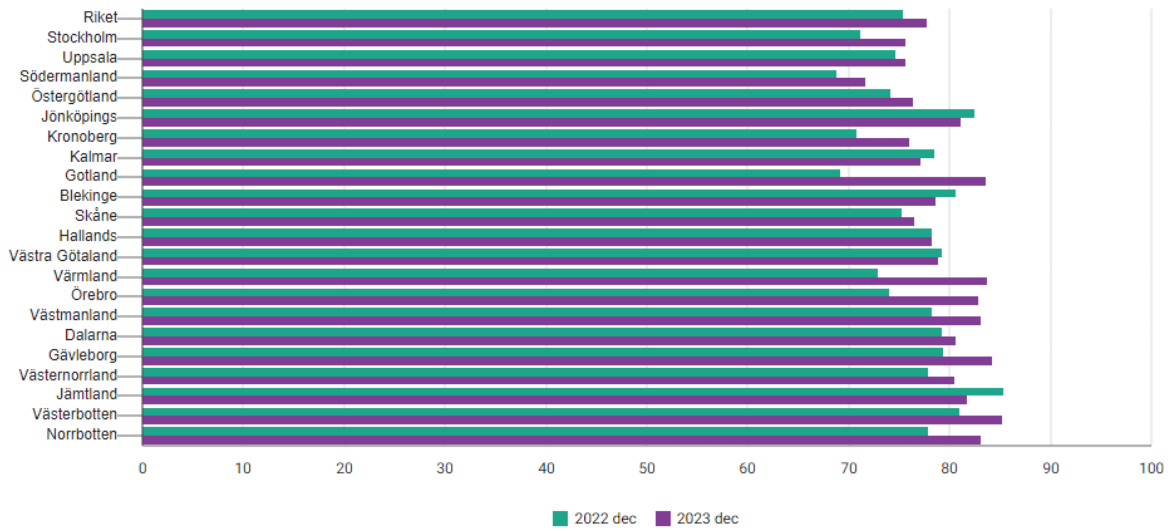
Förskrivningsindikatorer för urinvägs- och luftvägsantibiotika efter region och månad. Andel recept (procent).



Indikator

Andelen ciprofloxacin av antibiotika som ofta används mot urinvägsinfektion till kvinnor 18-79 år minskade marginellt i Västernorrland under 2023. Stramas nationella mål är under 10% och i Västernorrland var andelen 14,6%, vilket är näst högst i Sverige.

Förskrivningsindikatorer för urinvägs- och luftvägsantibiotika efter region och månad. Andel recept (procent).



Indikator

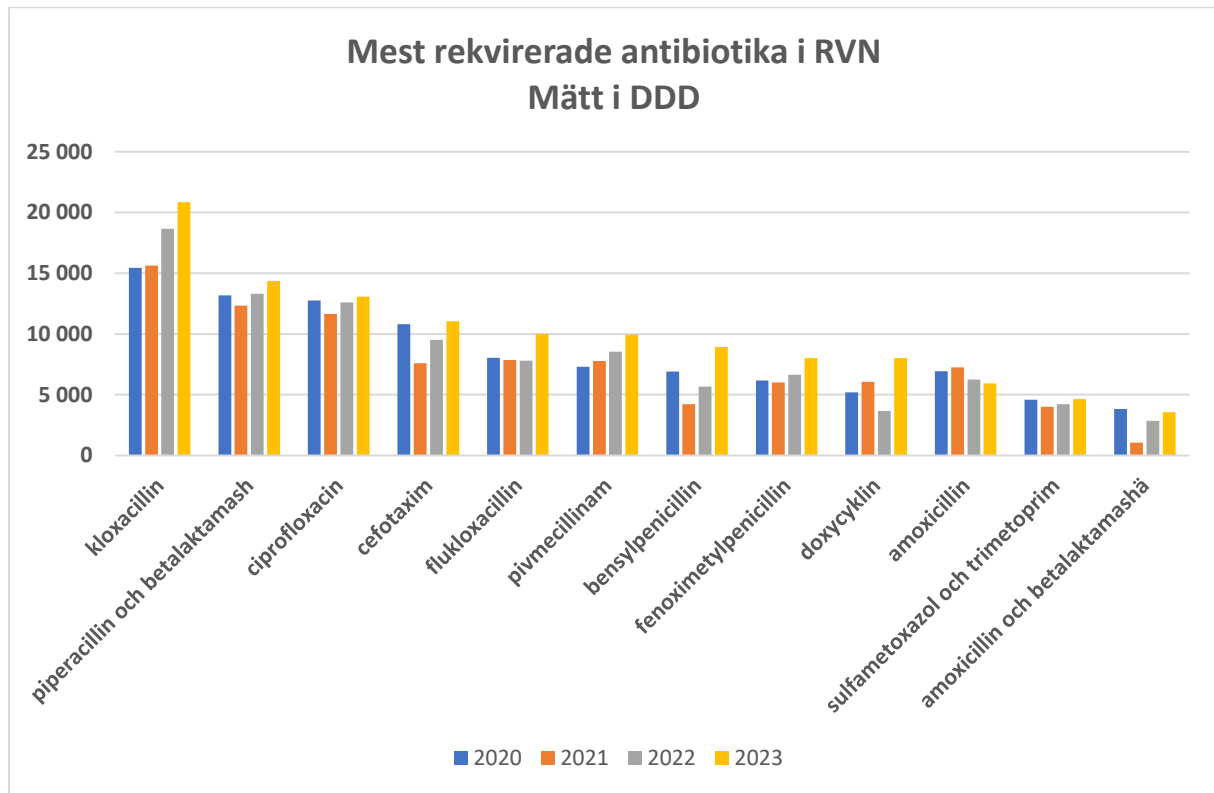
I Västernorrland säljs en högre andel PcV av antibiotika som ofta används mot luftvägsinfektioner till barn 0-6 år än snittet i riket och i år uppnåddes Stramas nationella mål på över 80%.

Sjukhusvård

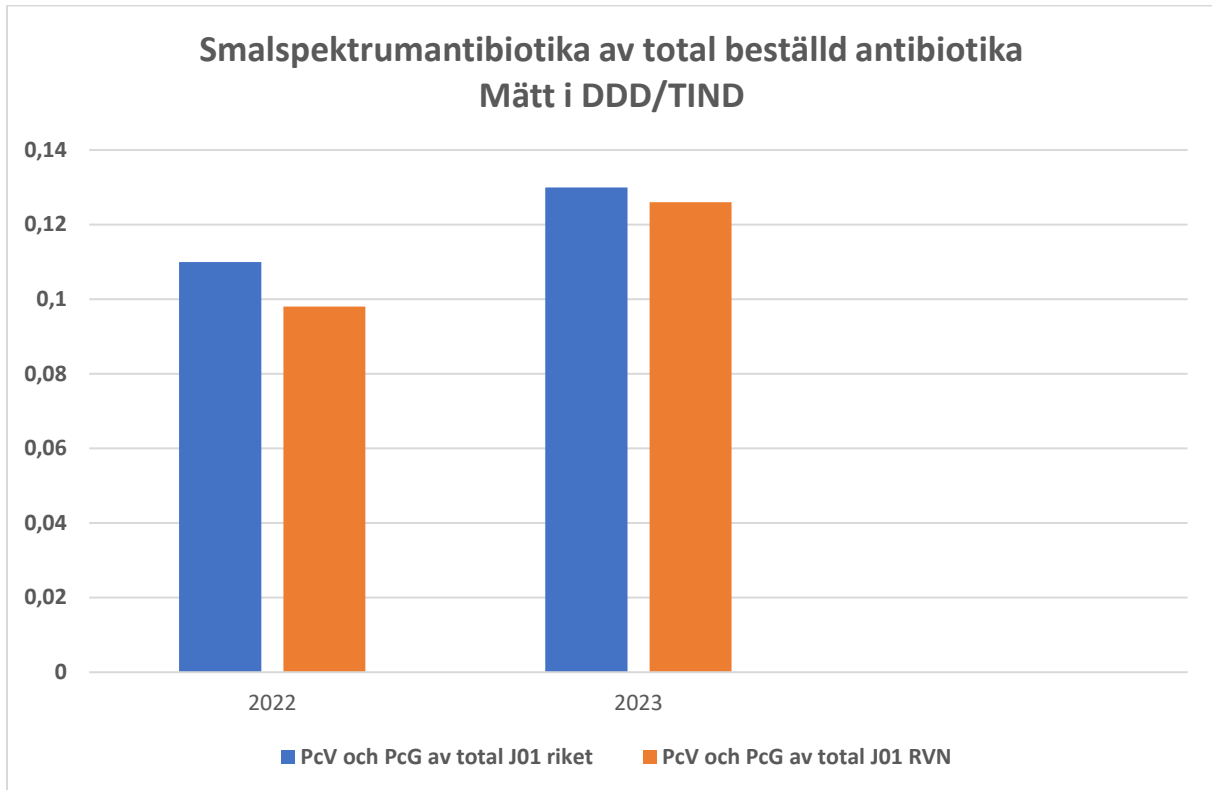
Riksnivå

Under 2023 ökade den totala antibiotikaförsäljningen (ATC-koder J01 exkl. metenamin), sålt på slutenvårdsrekvisition, mätt i definierade dygnsdoser (DDD) per 1000 invånare och dag med 5,6 procent jämfört med 2022. Slutenvårdsrekvisition avser den försäljning av läkemedel som görs till slutenvården och är tyvärr ett trubbigt mått för att mäta den faktiska antibiotikaanvändningen, eftersom det inte går att veta om alla läkemedel som beställts använts till patienter.

Region Västernorrland

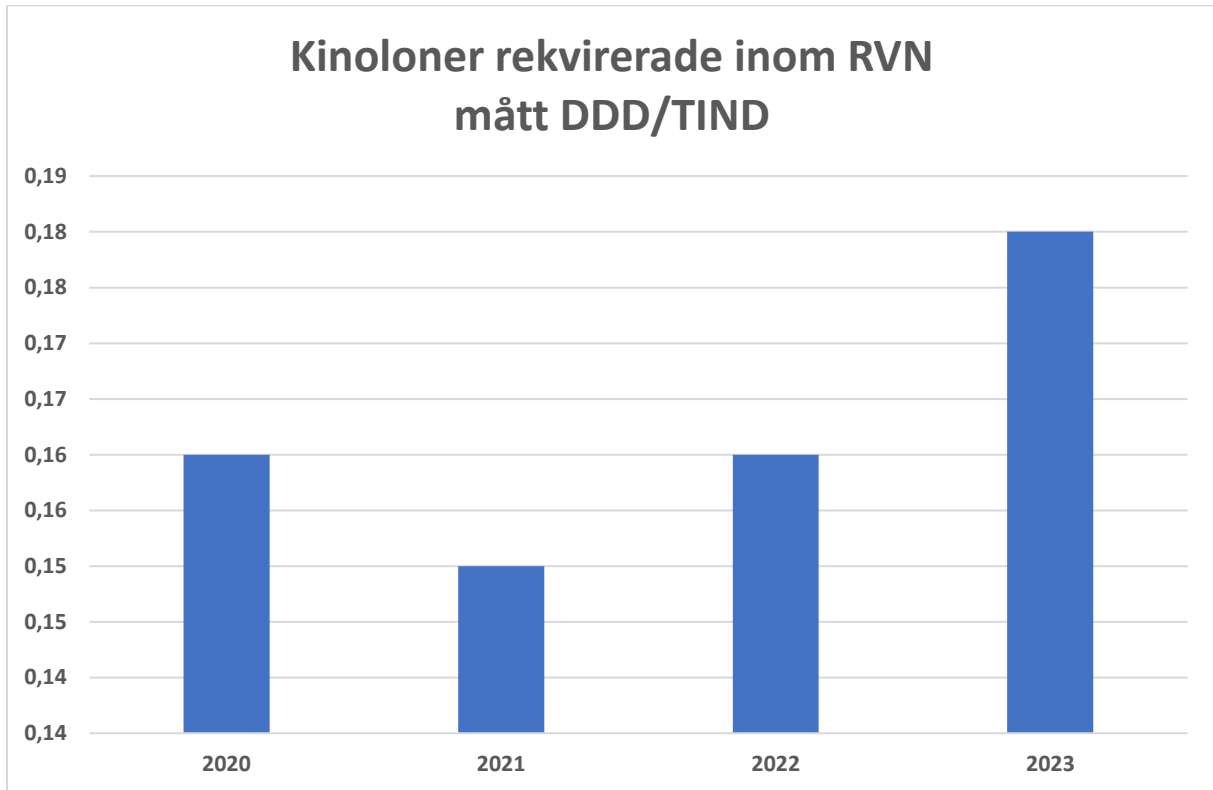


Smalspektrumantibiotikat kloxacillin var fortfarande det mest rekviderade under 2023 och bredspektrumantibiotikat ciprofloxacin fortsätter att vara ett av de mest rekviderade preparaten i regionen.



Inom slutenvården användes en något mindre andel PcV och PcG i RVN jämför med riksnittet under 2023. Mått ovan är DDD/TIND (tusen invånare och dag). En hög andel pcV och pcG är önskvärt eftersom dessa är smalspektrumantibiotika.

Andelen Cefalosporiner (cefadroxil, cefuroxim, cefotaxim, ceftazidim, cefatrixon, cefixim, ceftibuten, ceftazidim och betalaktamashämmare och ceftriaxon kombinationer), mätt i DDD/TIND, har minskat något 2023 jämfört med 2022. Vi ligger på ungefär samma nivå som riksnittet.



Kinoloner (ciprofloxacin, levofloxacin och moxifloxacin), mätt i DDD/TIND, ligger oförändrat i RVN när man jämför andelen av total antibiotika på rekvisition, men har ökat totalt sett (bild ovan; mått DDD/TIND). Vi använder mer kinoloner inom slutenvården i jämförelse med rikssnittet. Denna andel bör minska.