

Antibiotikastatistik – Kvartalsrapport 1 2021

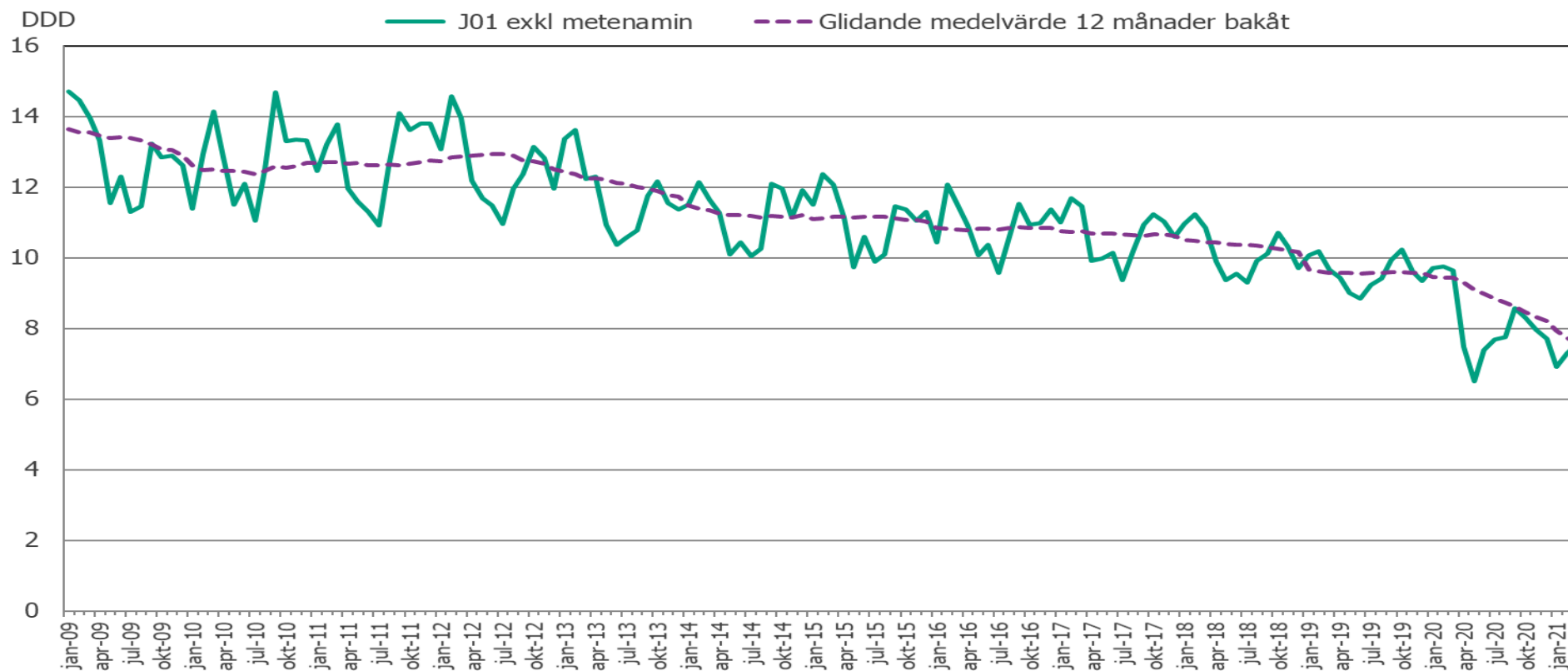
2021-04-20

Bilder 3-11 redovisar statistik för antibiotika försålt på recept

Statistiken inkluderar alla förskrivarkategorier.

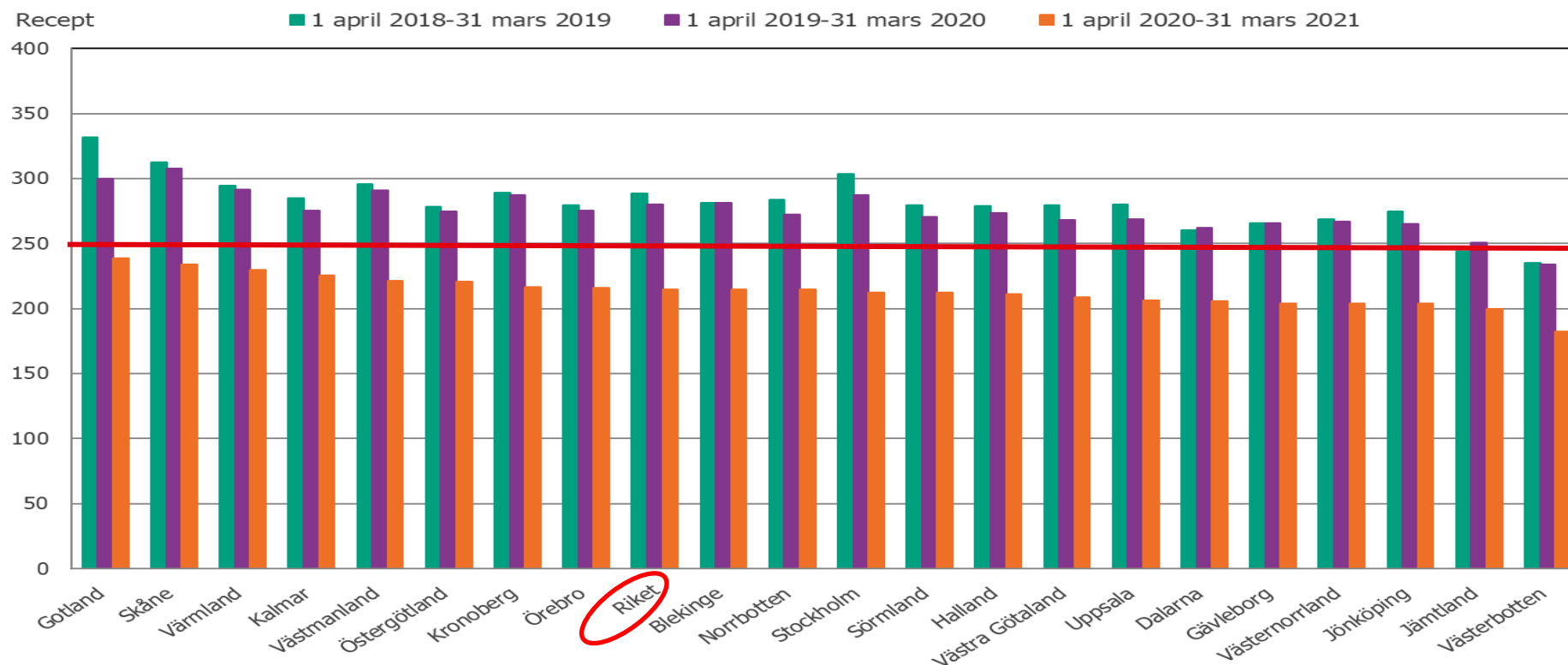
2021-04-20

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) försålt på recept
 Januari 2009 – mars 2021, per månad, Sverige
 DDD/1000 invånare och dag samt glidande medelvärde 12 månader bakåt
 Källa: Insikt, eHälsomyndigheten



Kommentar: Under första kvartalet 2021 minskade antibiotikaförsäljningen med 25,1 % jämfört med första kvartalet 2020, mätt i DDD/1000 invånare och dag. Under senaste 12-månadersperioden minskade försäljningen med 19,9 % jämfört med motsvarande period föregående år.

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) försålt på recept, per region, alla åldrar
 Recept/1000 invånare och 12-månadersperiod
 Källa: Insikt, eHälsomyndigheten



Kommentar: Antibiotikaförsäljningen mätt i recept/1000 invånare minskade med 30,1 % under första kvartalet 2021 jämfört med första kvartalet 2020. Under den senaste 12-månadersperioden minskade den totala antibiotikaförsäljningen (J01 exkl. metenamin) på recept med 23 % jämfört med samma period året innan från 280 till 215 recept/1000 invånare och år.

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) försålt på recept, 12-månadersperiod, mätt i recept/1000 invånare och år, per region och för riket, alla åldrar

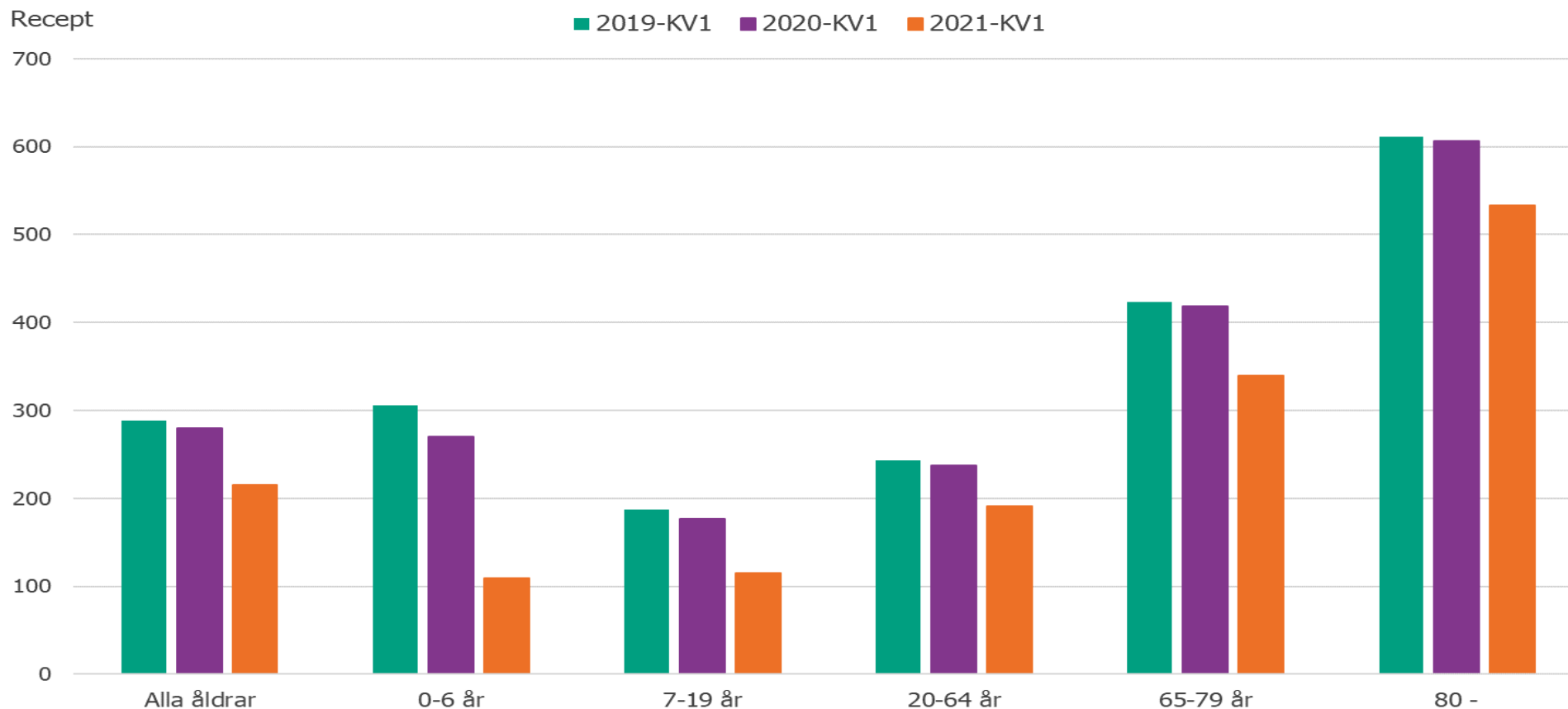
Källa: Insikt, eHälsomyndigheten

	1 april 2018-31 mars 2019	1 april 2019-31 mars 2020	1 april 2020-31 mars 2021	Förändring mätt i procent (jämf. de två senaste 12-månadersperioderna)	Förändring mätt i antal recept (jämf. de två senaste 12-månadersperioderna)
Gotland	332	300	239	-20%	-61
Skåne	312	308	234	-24%	-74
Värmland	295	292	230	-21%	-61
Kalmar	285	275	226	-18%	-50
Västmanland	296	291	222	-24%	-69
Östergötland	278	275	221	-20%	-54
Kronoberg	289	287	216	-25%	-71
Örebro	280	275	216	-22%	-60
Riket	288	280	215	-23%	-65
Blekinge	281	282	215	-24%	-67
Norrbottn	284	273	215	-21%	-58
Stockholm	303	287	213	-26%	-75
Sörmland	280	271	212	-22%	-58
Halland	279	273	211	-23%	-62
Västra Götaland	279	268	209	-22%	-59
Uppsala	280	269	207	-23%	-62
Dalarna	260	262	206	-21%	-56
Gävleborg	266	266	204	-23%	-61
Västernorrland	269	267	204	-24%	-63
Jönköping	275	265	204	-23%	-61
Jämtland	244	251	200	-20%	-51
Västerbotten	235	234	183	-22%	-52

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) försålt på recept i riket, åldersgrupper

Recept/1000 invånare

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten

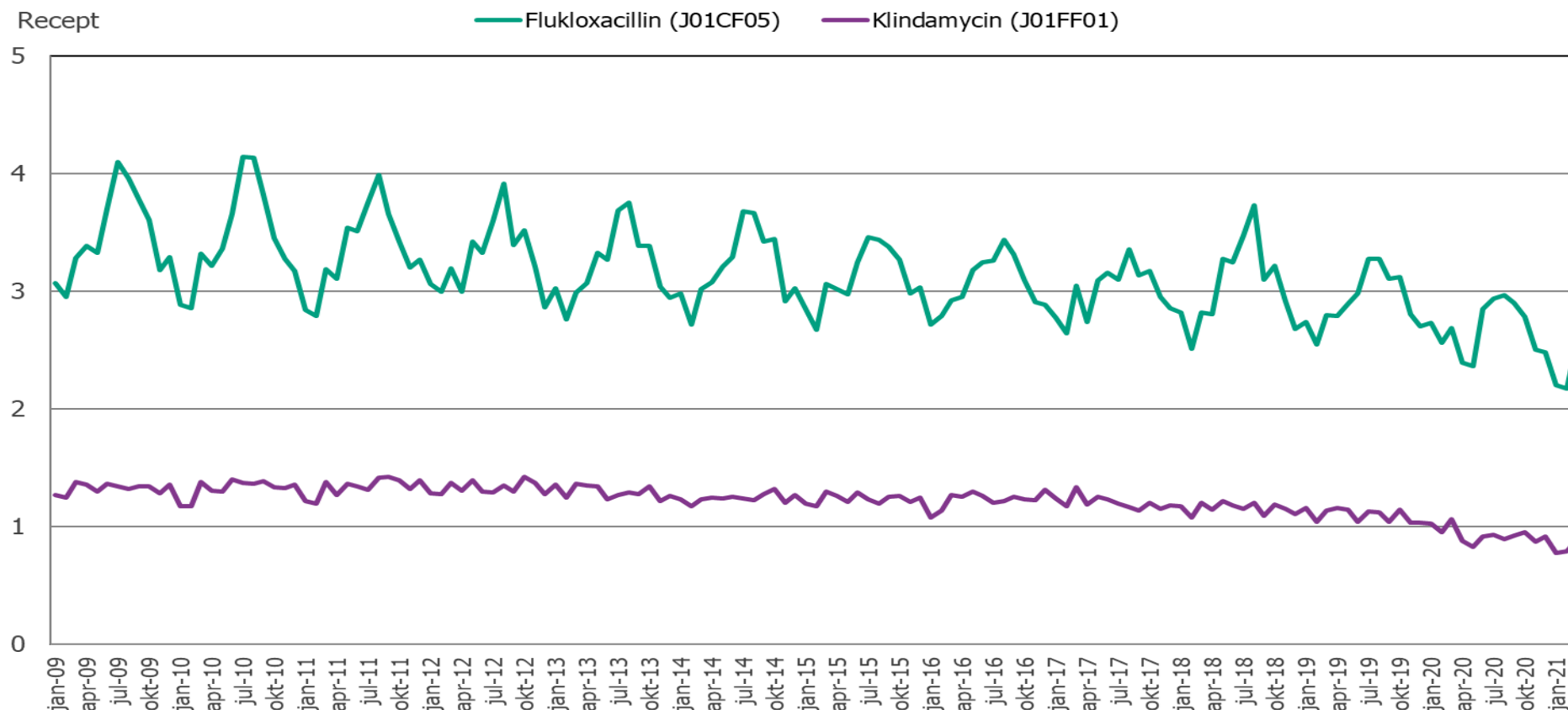


Kommentar: Antibiotikaförsäljningen minskade i alla åldersgrupper under det första kvartalet 2021 jämfört med det första kvartalet 2020. Den största förändringen sågs i åldersgruppen 0-6 år, där försäljningen av antibiotika minskade med 59,6 %.

Antibiotika som ofta används vid hud- och mjukdelsinfektioner, försålt på recept, alla åldrar, Sverige

Recept/1000 invånare och månad

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten



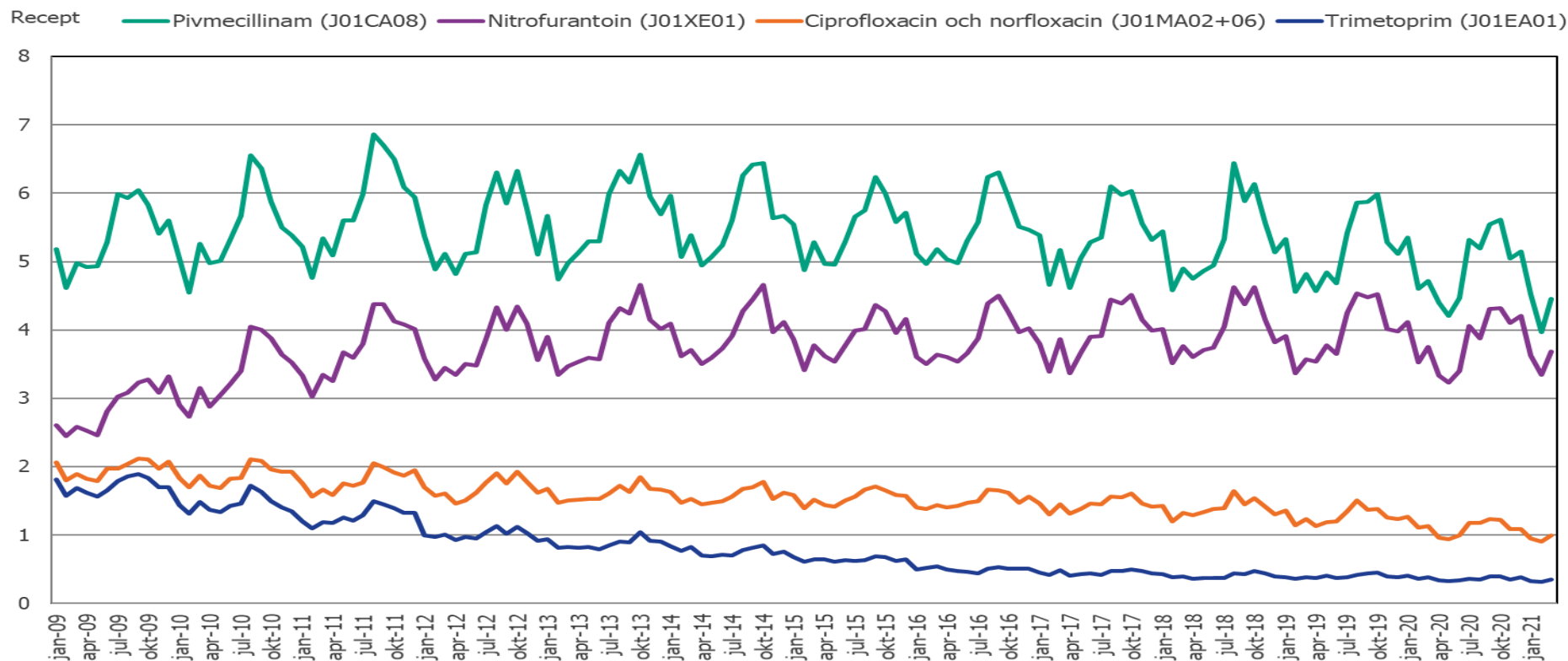
Kommentar: Den totala försäljningen av antibiotika som ofta används mot hud- och mjukdelsinfektioner minskade med 14,8 % under första kvartalet 2021 jämfört med samma period föregående år. Sett över en 12-månadersperiod har försäljningen av hud- och mjukdelsantibiotika minskat med 12,6 % jämfört med motsvarande period föregående år. I denna jämförelse minskade försäljningen av både flukloxacillin (-10,7%) och klindamycin (-17,8 %).

Antibiotika som ofta används mot urinvägsinfektion

Kvinnor 18-79 år, försålt på recept, Sverige

Recept/1000 invånare och månad

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten

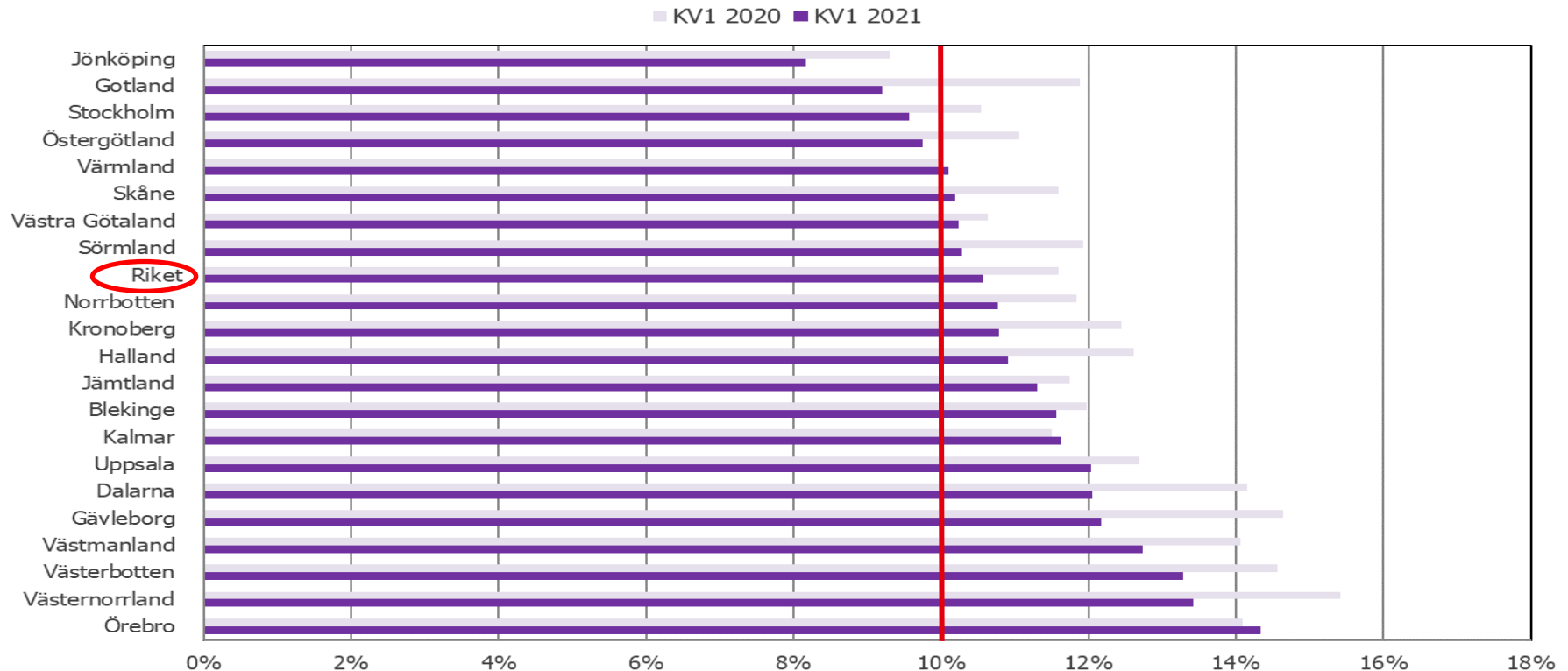


Kommentar: Under första kvartalet 2021 minskade den totala försäljningen av antibiotika som ofta används mot urinvägsinfektioner till kvinnor 18-79 år med 10,7 % jämfört med första kvartalet 2020. Sett över en 12-månadersperiod minskade försäljningen av dessa substanser med 7,5 % jämfört med motsvarande period föregående år.

Andel ciprofloxacin och norfloxacin av antibiotika som ofta används mot urinvägsinfektion, kvinnor 18-79 år, per region och riket, försålt på recept

Recept/1000 invånare och år

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten



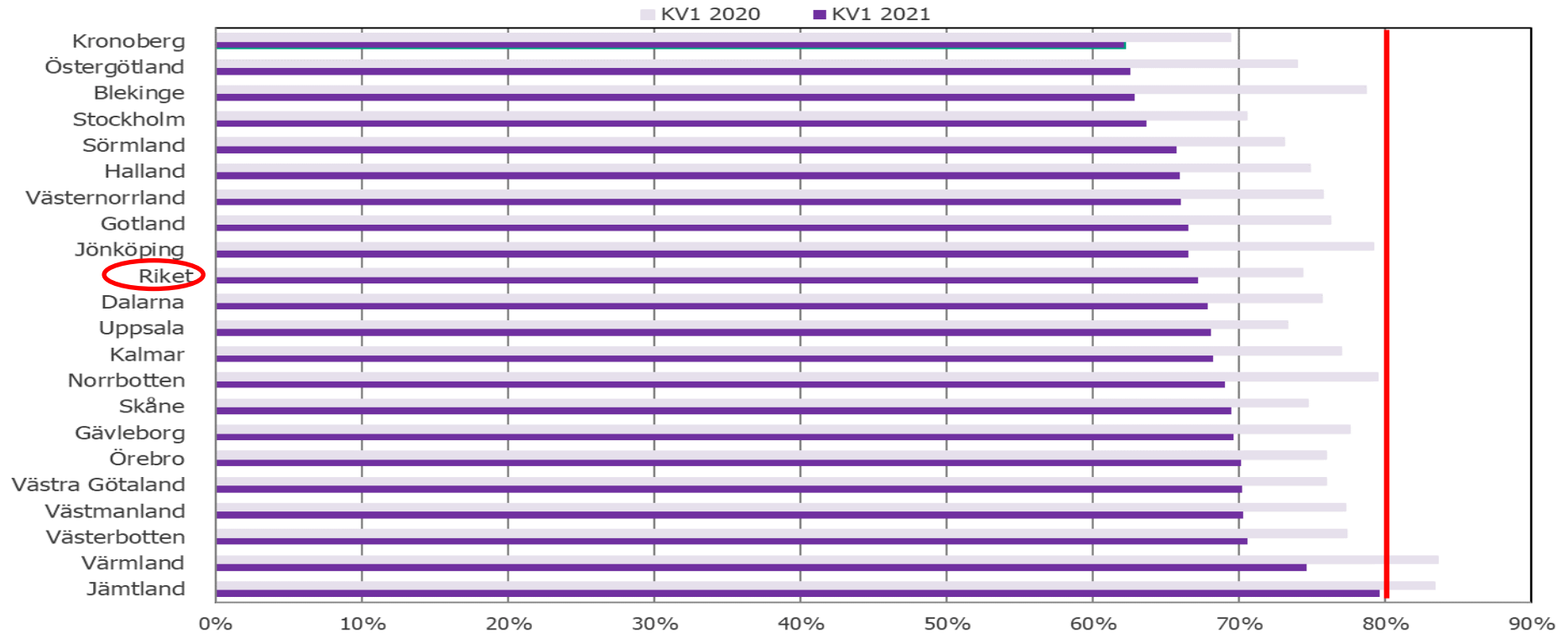
En av Stramas kvalitetsindikatorer i öppenvård: Andel kinolonrecept (J01MA 02+06) av alla uthämtade recept på pivmecillinam (J01CA08), trimetoprim (J01EA01), nitrofurantoin (J01XE01), ciprofloxacin (J01MA02) och norfloxacin (J01MA06), till kvinnor 18-79 år. Den röda linjen indikerar Stramas mål på max 10%.

Kommentar: Andelen kinoloner till kvinnor 18-79 år minskade något den senaste 12-månadersperioden jämfört med motsvarande period föregående år. Andelen ligger nu på 10,6 % i riket. I denna jämförelse minskade andelen kinoloner i 18 av 21 regioner. Det skiljer ca 6 procentenheter mellan den region med högst respektive lägst andel kinoloner.

Andel PcV av antibiotika som ofta används mot luftvägsinfektioner,
barn 0-6 år, riket och per region, försäلت på recept

Recept/1000 invånare och år

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten



En av Stramas kvalitetsindikatorer för antibiotikaförskrivning i öppenvård: Andelen PcV-recept (J01CE02) av alla uthämtade recept på amoxicillin (J01CA04), amoxicillin m. klavulansyra (J01CR02), PcV (J01CE02), cefalosporiner (J01DB-DE) och makrolider (J01FA), till barn 0-6 år. Den röda linjen indikerar Stramas mål på minst 80%.

Kommentar: Under senaste 12-månadersperioden minskade andelen PcV till barn 0-6 år med 7,1 procentenheter på riksnivå jämfört med motsvarande period föregående år. Andelen ligger på 67 %. I denna jämförelse minskade andelen alla regioner. Det skiljer 17 procentenheter mellan den region som har högst respektive lägst andel. Jämtland har den högsta andelen PcV och ligger på 80 %.