

Antibiotikastatistik – Kvartalsrapport 3 2020

Bilder 3-11 redovisar statistik för antibiotika försålt på recept

Statistiken inkluderar alla förskrivarkategorier

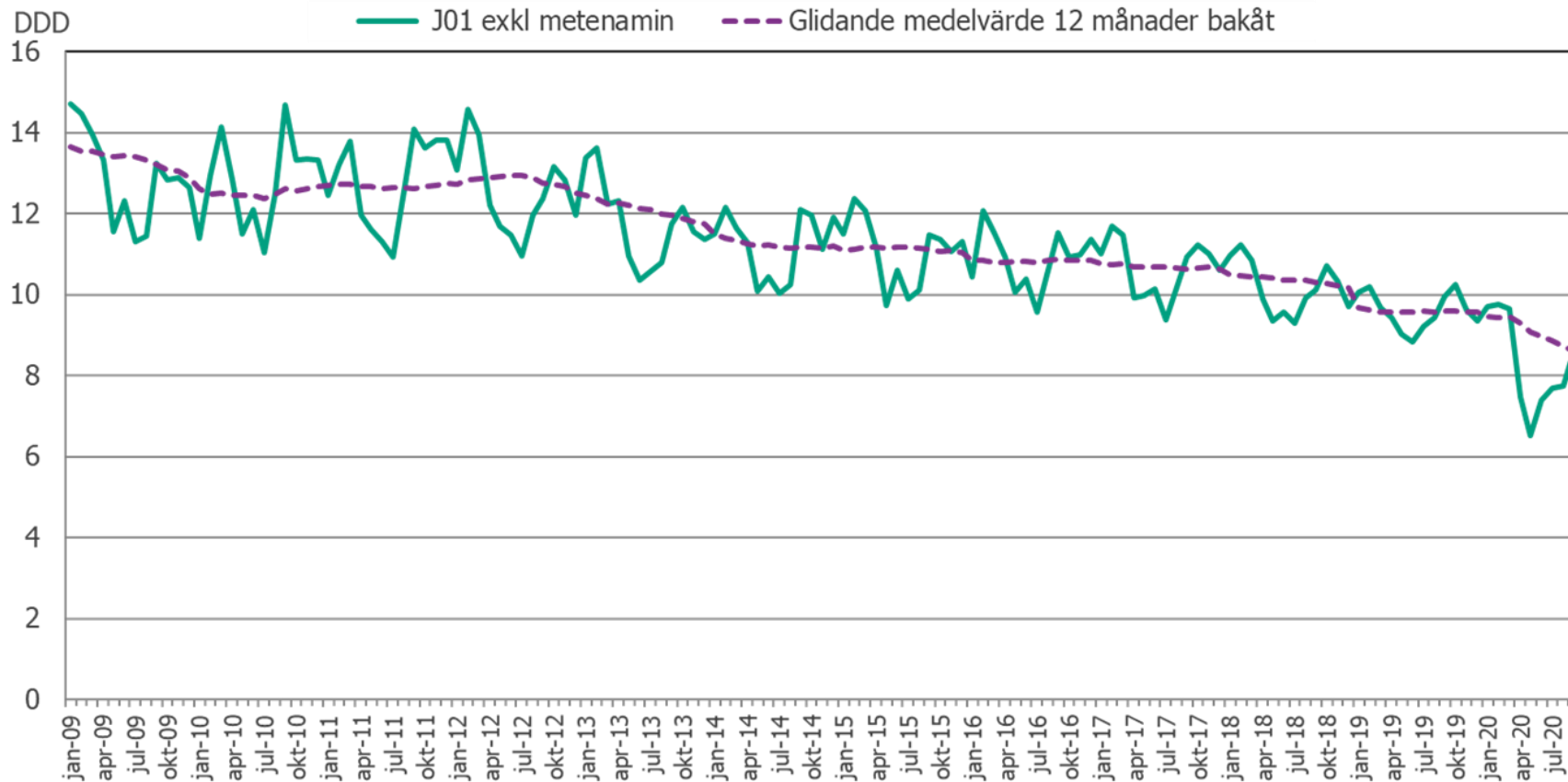
2020-10-16

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) försålt på recept

Januari 2009 – september 2020, per månad, Sverige

DDD/1000 invånare och dag samt glidande medelvärde 12 månader bakåt

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten

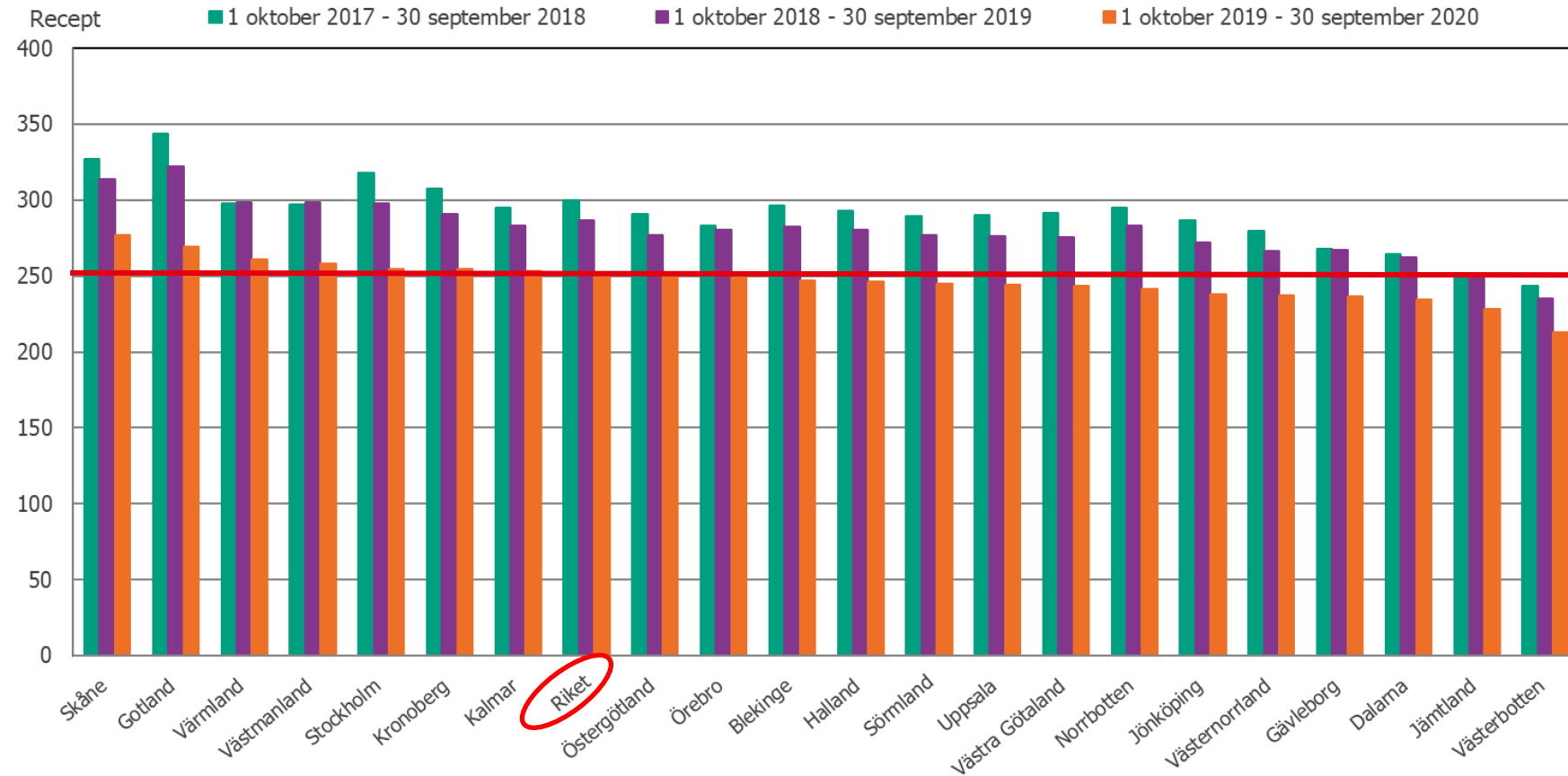


Kommentar: Under tredje kvartalet 2020 minskade antibiotikaförsäljningen med 16 % jämfört med tredje kvartalet 2019, mätt i DDD/1000 invånare och dag. Under senaste 12-månadersperioden minskade försäljningen med 10 % jämfört med motsvarande period föregående år.

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) försålt på recept, per län, alla åldrar

Recept/1000 invånare och 12-månadersperiod

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten



Kommentar: Antibiotikaförsäljningen mätt i recept/1000 invånare minskade med 18 % under tredje kvartalet 2020 jämfört med tredje kvartalet 2019. Under den senaste 12-månadersperioden minskade den totala antibiotikaförsäljningen (J01 exkl. metenamin) på recept med 12 % jämfört med samma period året innan från 287 till 252 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

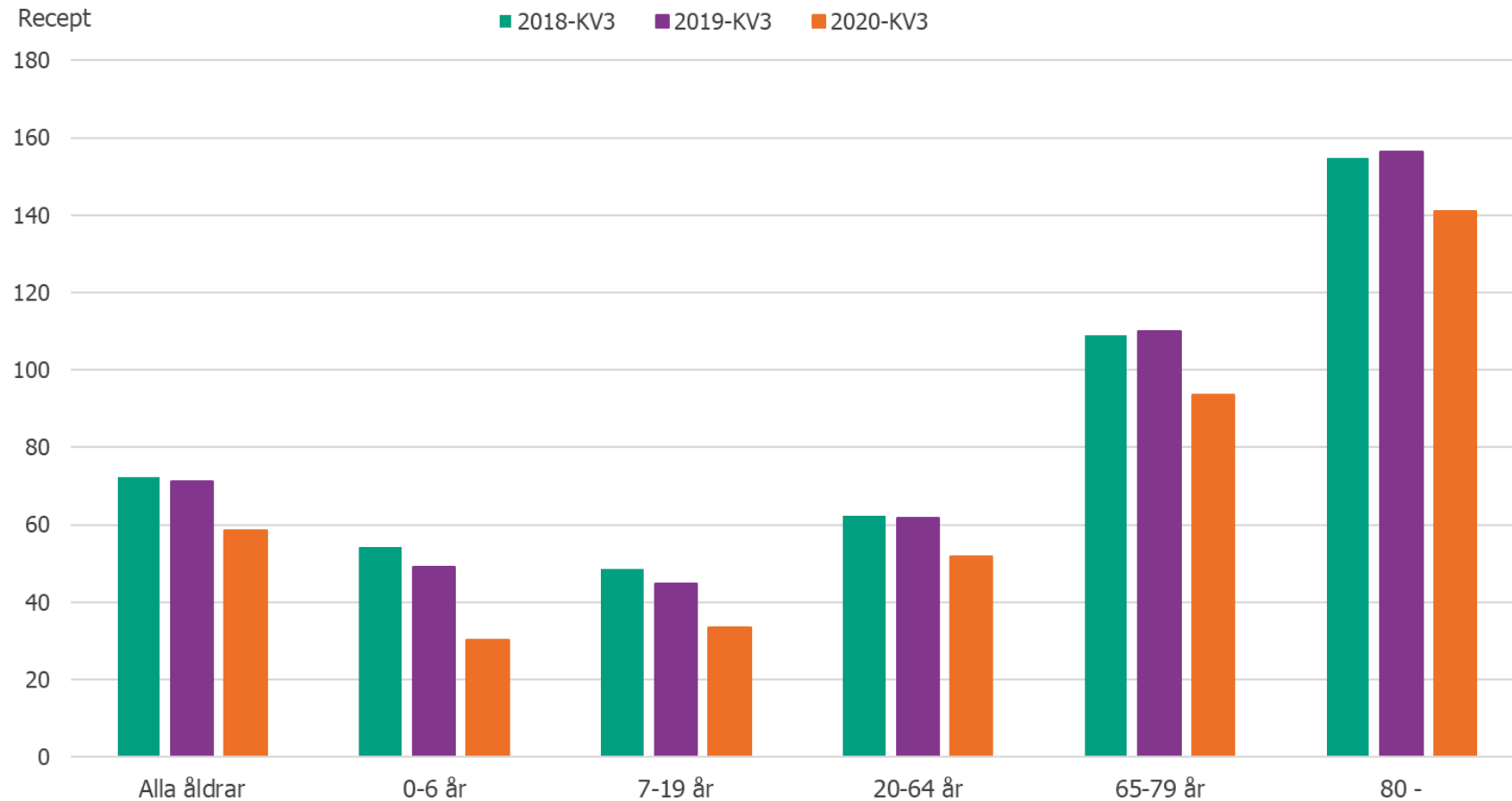
Källa: Insikt, eHälsomyndigheten

	1 oktober 2017 - 30 september 2018	1 oktober 2018 - 30 september 2019	1 oktober 2019 - 30 september 2020	Förändring mätt i procent (jämf. de två senaste 12-månadersperioderna)	Förändring mätt i antal recept (jämf. de två senaste 12-månadersperioderna)
Skåne	327	314	277	-12%	-37
Gotland	344	322	269	-16%	-53
Värmland	298	299	261	-13%	-37
Västmanland	297	299	258	-13%	-40
Stockholm	318	298	255	-15%	-43
Kronoberg	308	291	254	-12%	-36
Kalmar	295	283	253	-11%	-30
Riket	300	287	252	-12%	-35
Östergötland	291	277	252	-9%	-25
Örebro	284	280	249	-11%	-31
Blekinge	296	282	247	-12%	-35
Halland	293	280	246	-12%	-34
Sörmland	290	277	245	-12%	-32
Uppsala	290	276	244	-12%	-32
Västra Götaland	291	275	243	-12%	-32
Norrbottn	295	283	242	-15%	-42
Jönköping	287	272	238	-13%	-34
Västernorrland	279	267	237	-11%	-30
Gävleborg	268	268	236	-12%	-31
Dalarna	264	263	234	-11%	-28
Jämtland	249	251	228	-9%	-23
Västerbotten	243	236	213	-10%	-23

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

Recept/1000 invånare

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten

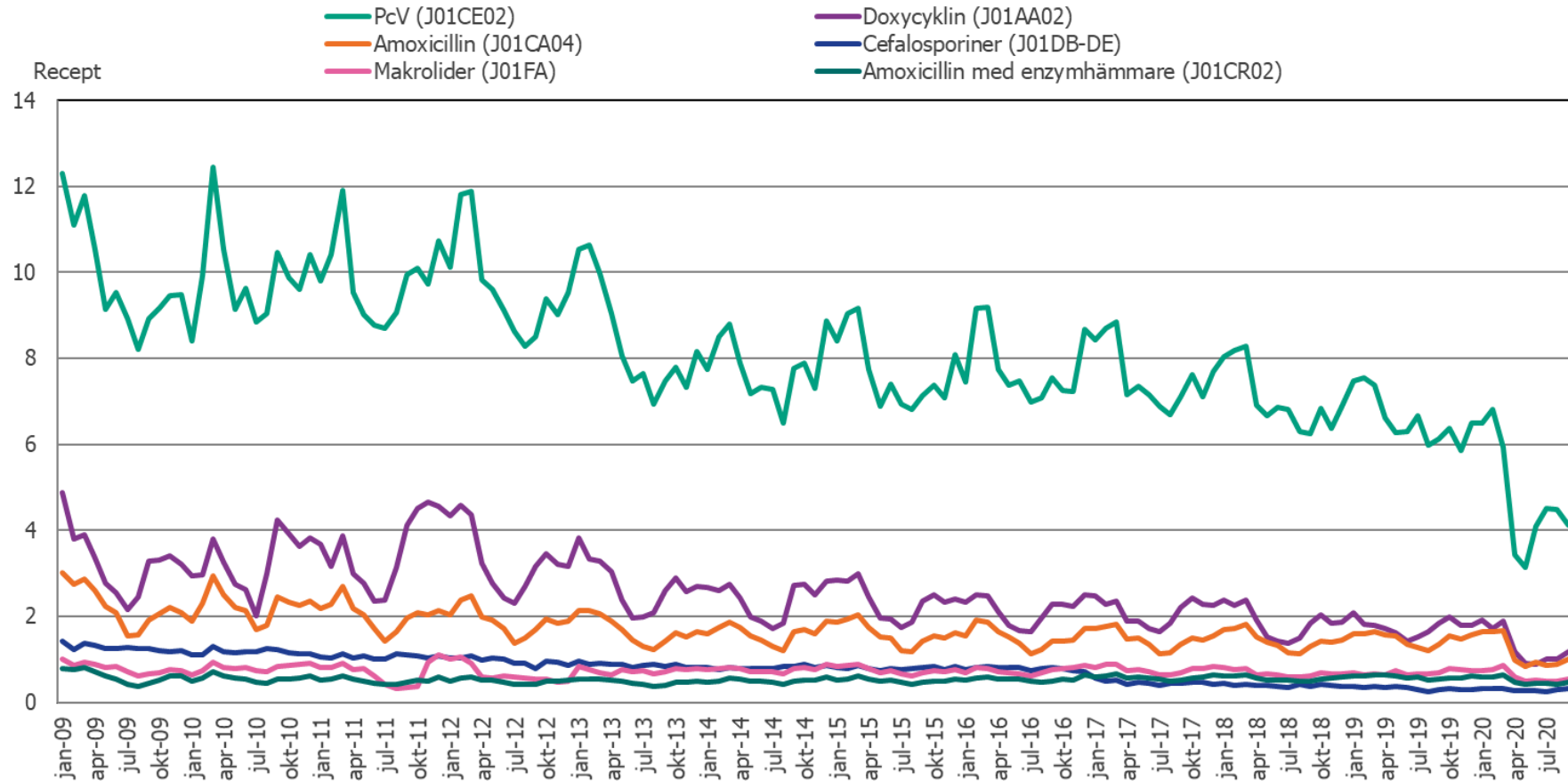


Kommentar: Antibiotikaförsäljningen minskade i alla åldersgrupper under det tredje kvartalet 2020 jämfört med det tredje kvartalet 2019. Den största förändringen sågs i åldersgruppen 0-6 år, där försäljningen av antibiotika minskade med 38 %.

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) som ofta används mot luftvägsinfektioner, försålt på recept, riket

Recept/1000 invånare och månad

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten

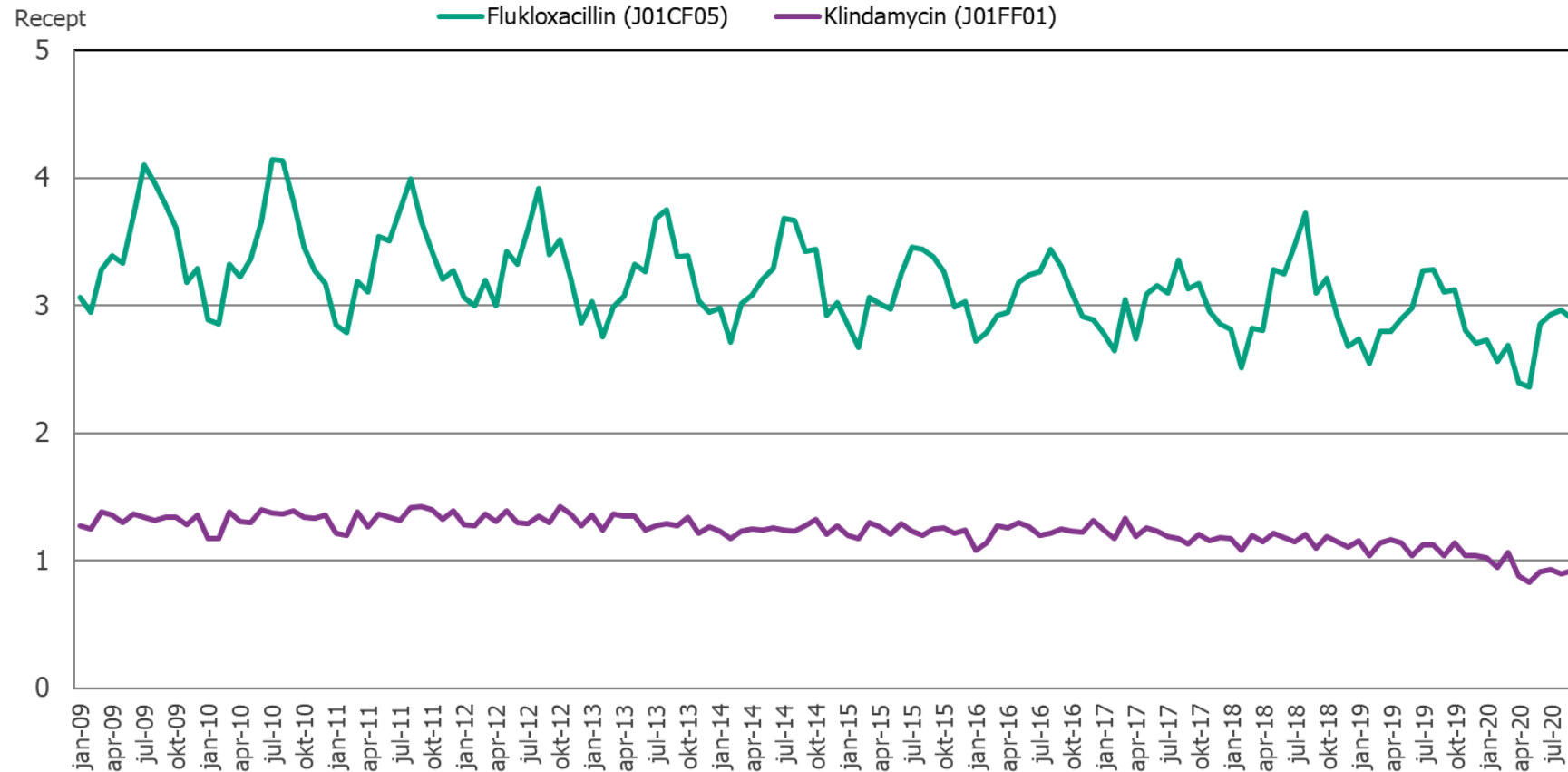


Kommentar: Den totala försäljningen av luftvägsantibiotika på riksnivå minskade med 29 % under tredje kvartalet 2020 jämfört med motsvarande period föregående år. Sett över den senaste 12-månadersperioden har försäljningen av luftvägsantibiotika minskat med 19 % jämfört med samma period föregående år. Försäljningen av samtliga preparat i grafen ovan minskade under den senaste 12-månadersperioden.

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) som ofta används vid hud- och mjukdelsinfektioner, försålt på recept, riket

Recept/1000 invånare och månad

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten



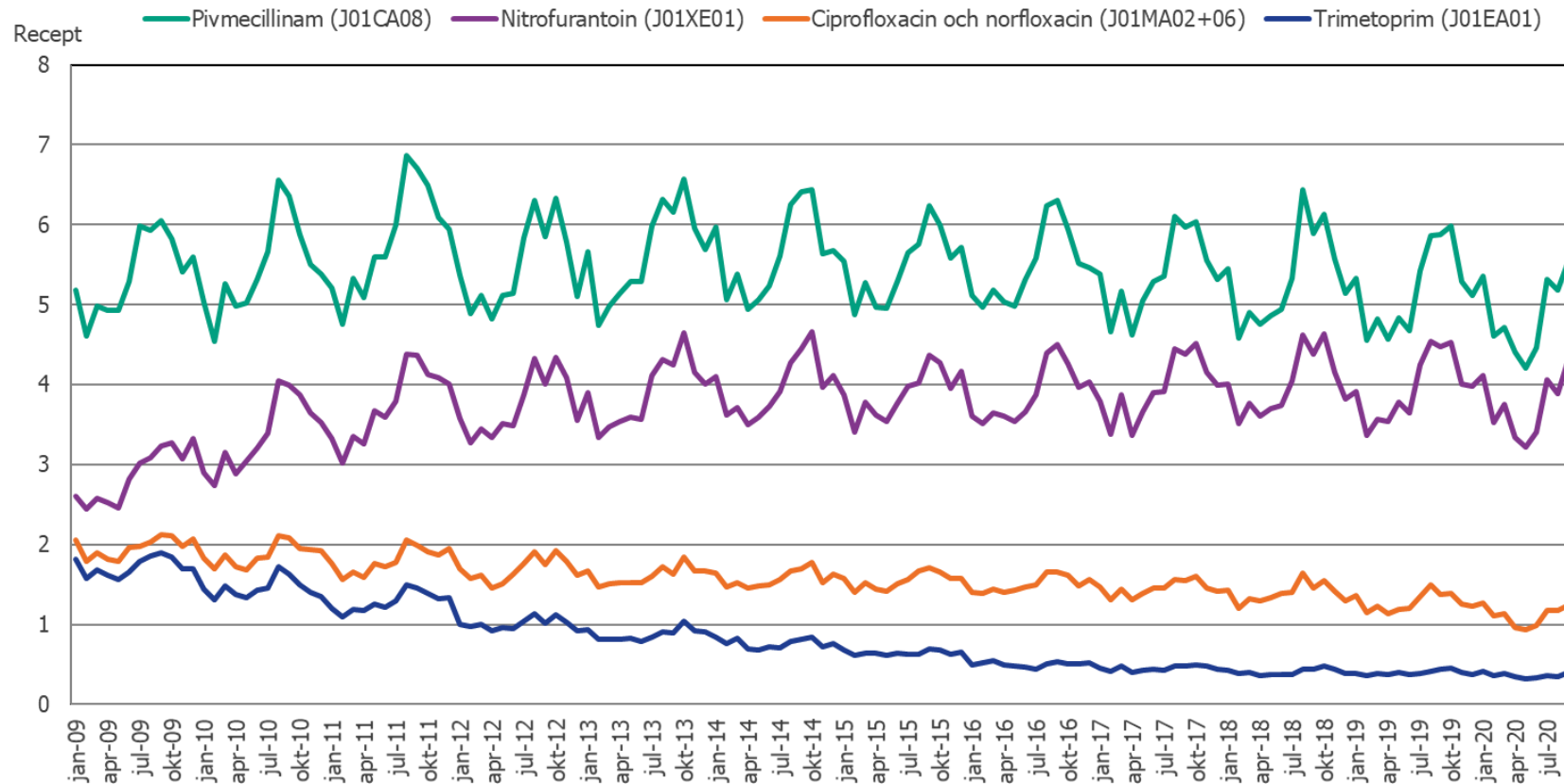
Kommentar: Den totala försäljningen av antibiotika som ofta används mot hud- och mjukdelsinfektioner minskade med 11 % under tredje kvartalet 2020 jämfört med tredje kvartalet 2019. Sett över en 12-månadersperiod har försäljningen av hud- och mjukdelsantibiotika minskat med 8 % jämfört med motsvarande period föregående år. I denna jämförelse minskade försäljningen av både flukloxacillin (-6 %) och klindamycin (-13 %).

Antibiotika (J01 exkl. metenamin) som ofta används mot urinvägsinfektion

Kvinnor 18-79 år, riket och per region, försålt på recept

Recept/1000 invånare och månad

Källa: Insikt, eHälsomyndigheten



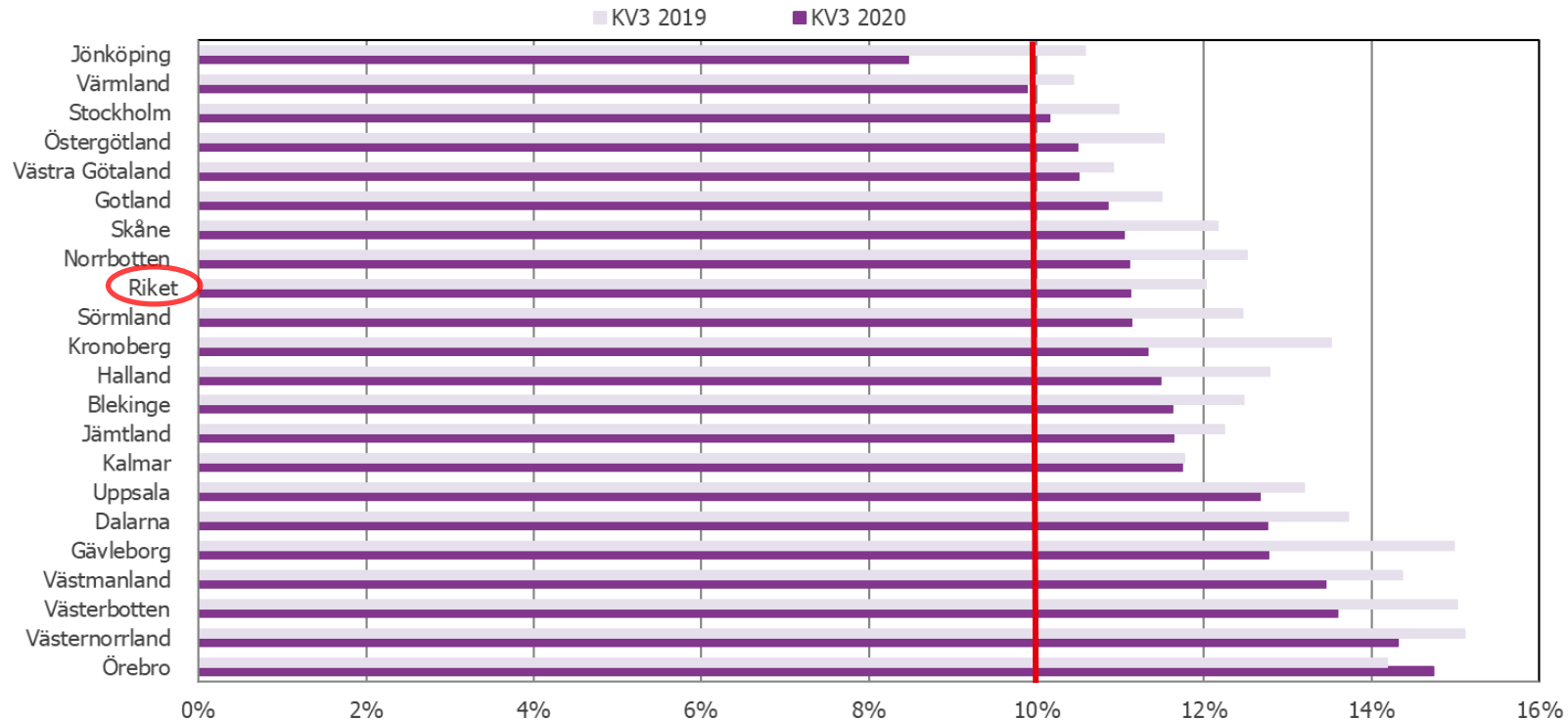
Kommentar: Under tredje kvartalet 2020 minskade den totala försäljningen av antibiotika som ofta används mot urinvägsinfektioner till kvinnor 18-79 år med 8 % jämfört med tredje kvartalet 2019. Sett över en 12-månadersperiod minskade försäljningen av dessa substanser med 3 % jämfört med motsvarande period föregående år.

Andel ciprofloxacin och norfloxacin av antibiotika som ofta används mot urinvägsinfektion

Kvinnor 18-79 år, riket och per region, försålt på recept

Recept/1000 invånare och månad

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 11 % i riket. I denna jämförelse minskade andelen kinoloner i 20 regioner. Det skiljer 6 procentenheter mellan regionerna med högst respektive lägst andel kinoloner.

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

Recept/1000 invånare och månad

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 den senaste 12-månadersperioden minskade andelen PcV till barn 0-6 år med 1,7 procentenheter på riksnivå jämfört med motsvarande period föregående år. Andelen ligger på 73 %. I denna jämförelse ökade andelen i två regioner. Det skiljer 16 procentenheter mellan den region som har högst respektive lägst andel. Jämtland har den högsta andelen PcV med 85 %.