



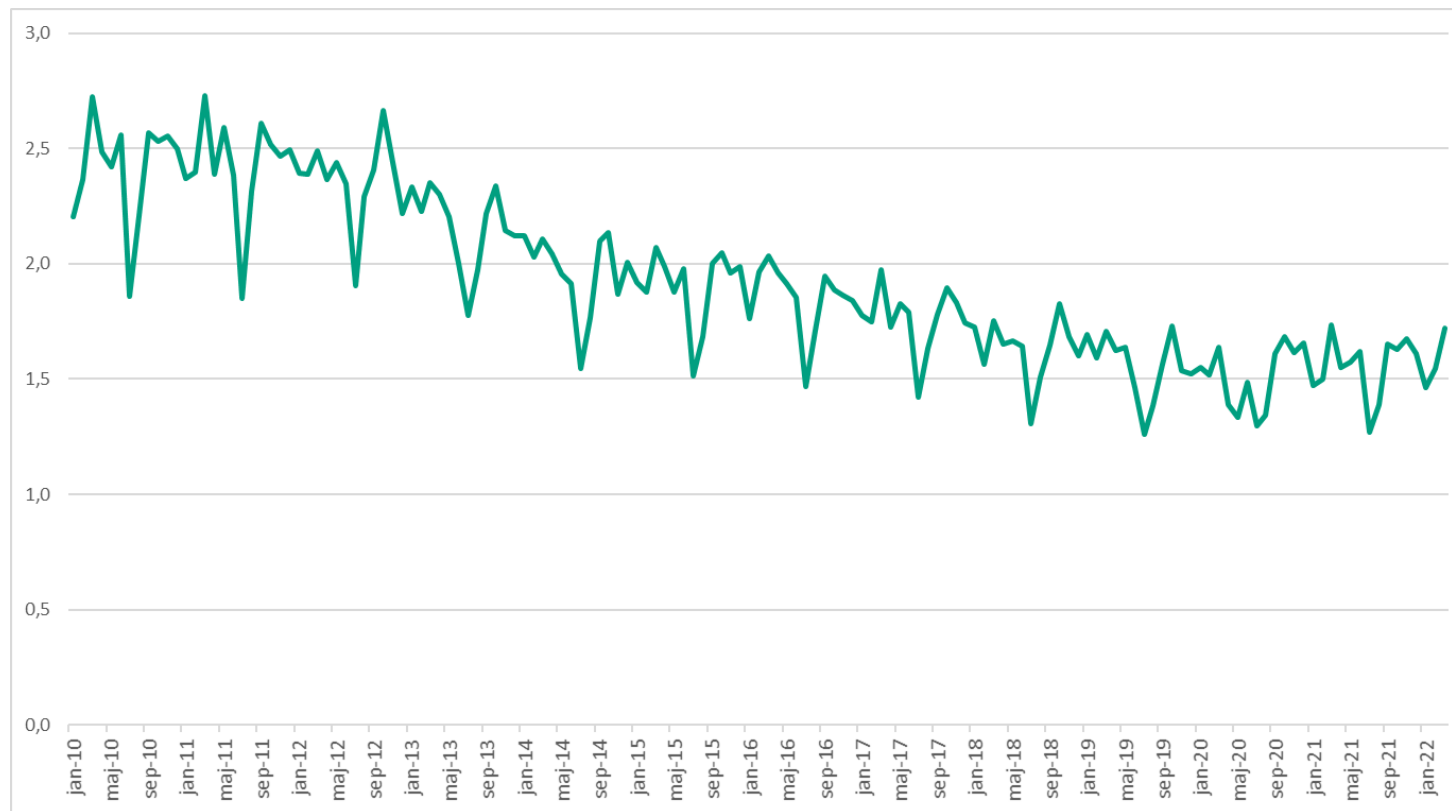
Folkhälsomyndigheten

# Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare i öppenvård till och med mars 2022

2022-05-04

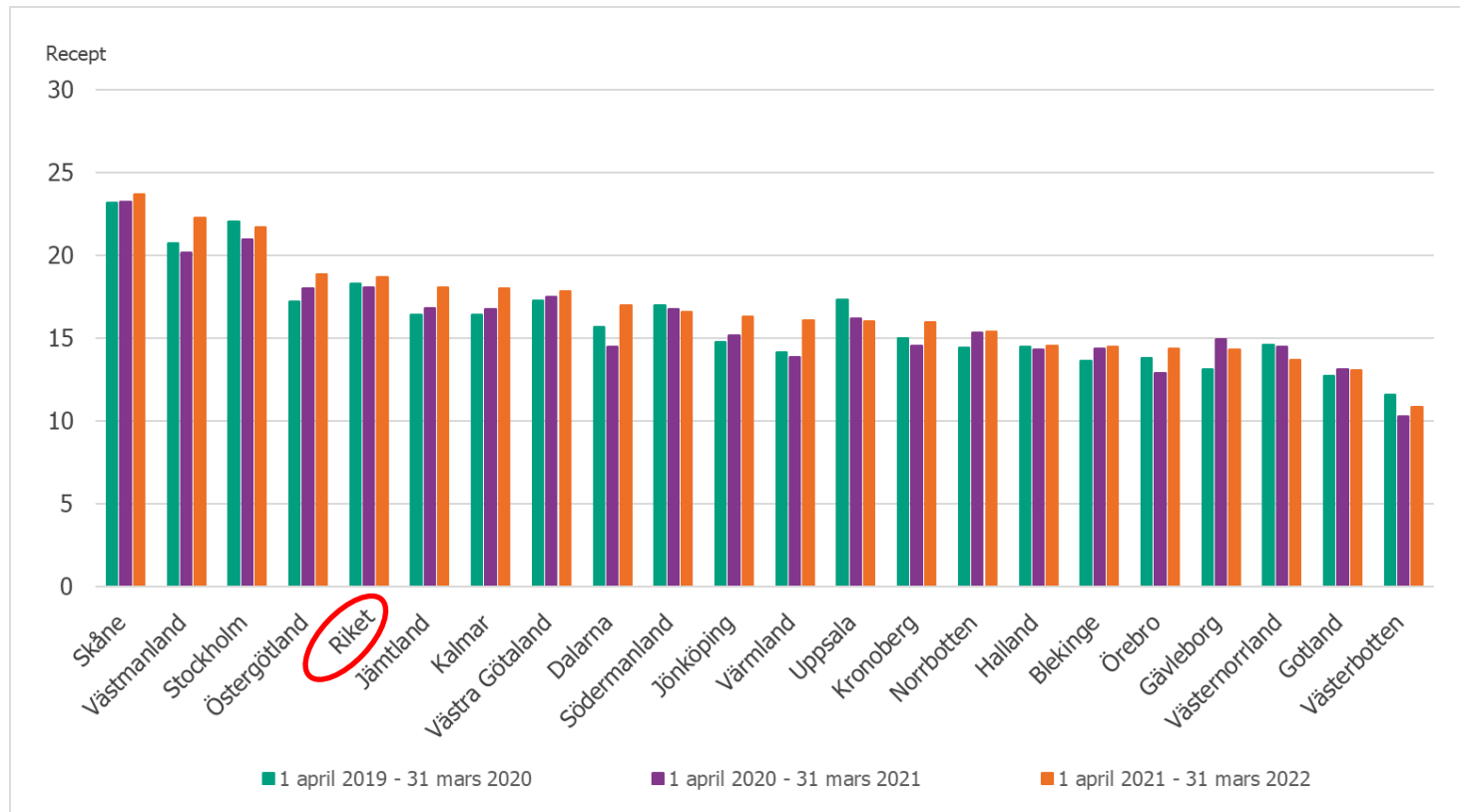
# Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01) för riket januari 2010 – mars 2022, recept/1000 invånare

Källa: eHälsomyndigheten



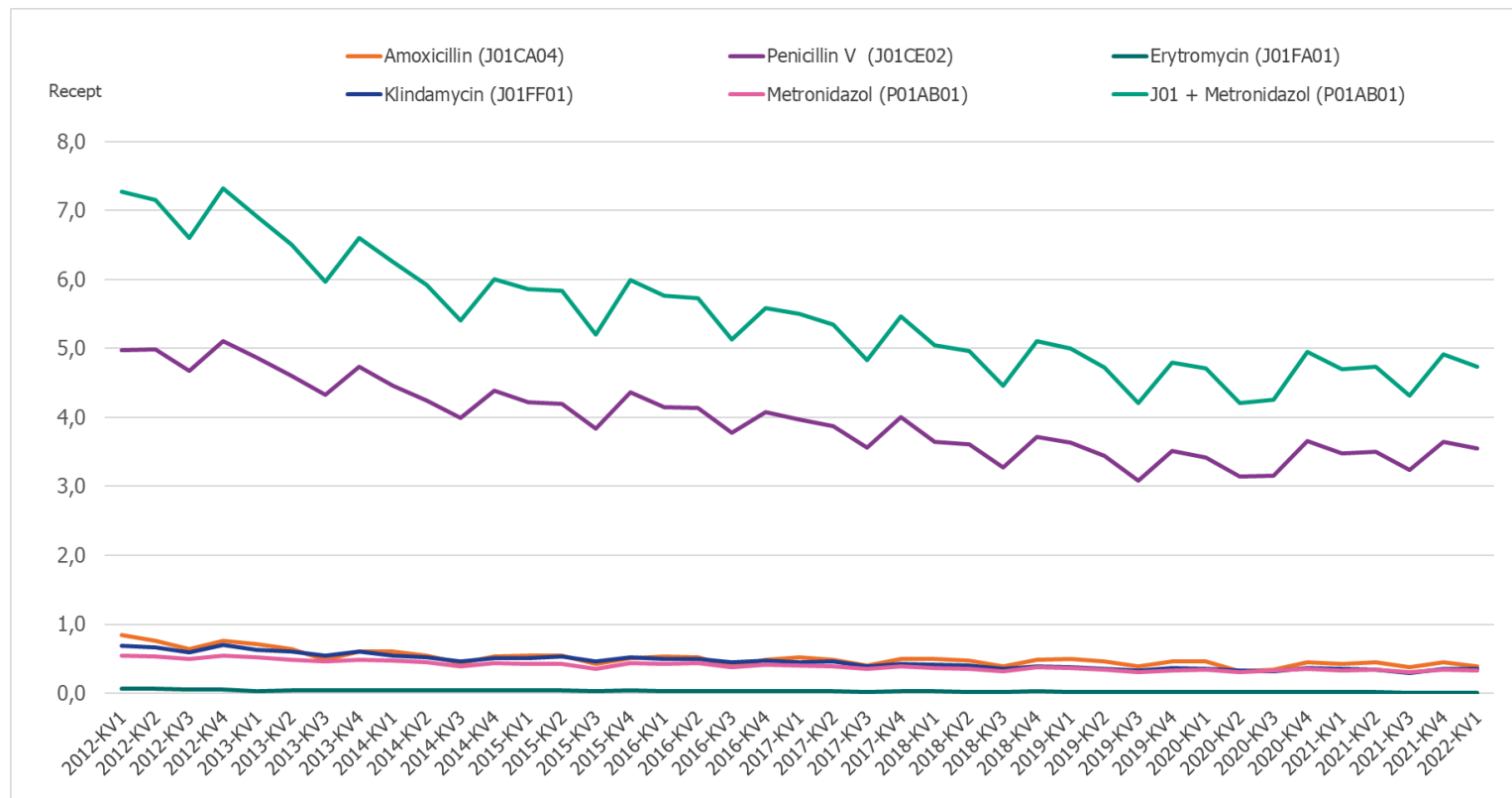
# Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01) per region, recept/1000 invånare

Källa: eHälsomyndigheten



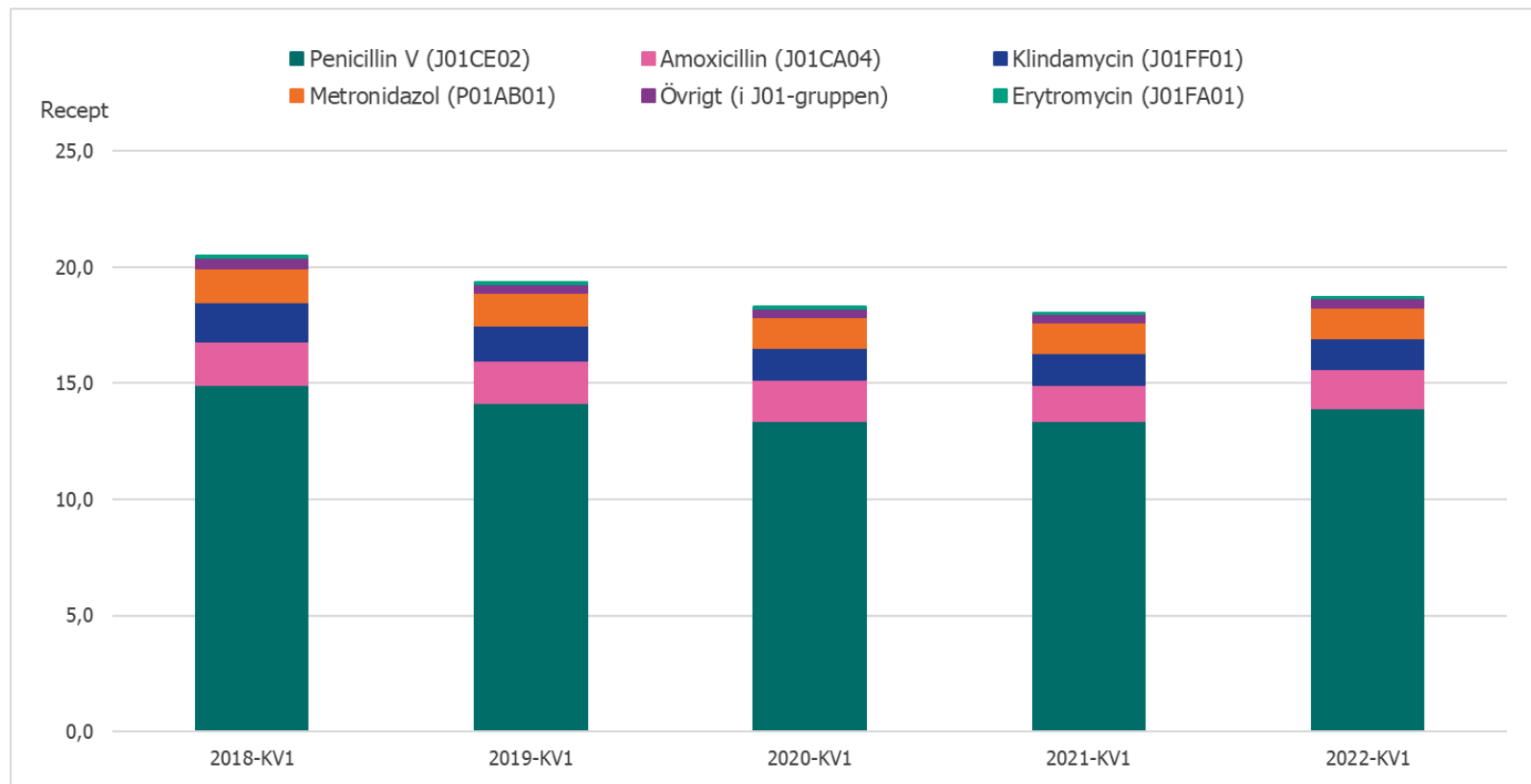
# Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01), kvartal 1 2012 - kvartal 1 2022, recept/1000 invånare

Källa: eHälsomyndigheten



## Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01), rullande medelvärde kvartal 1 2018-2022, recept/1000 invånare och år

Källa: eHälsomyndigheten



Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01), rullande medelvärde kvartal 1 2018-2022, recept/1000 invånare och år

Källa: eHälsomyndigheten

Tabell 1. Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare under kvartal 1 2018-2022 mätt i recept/1000 invånare och år.

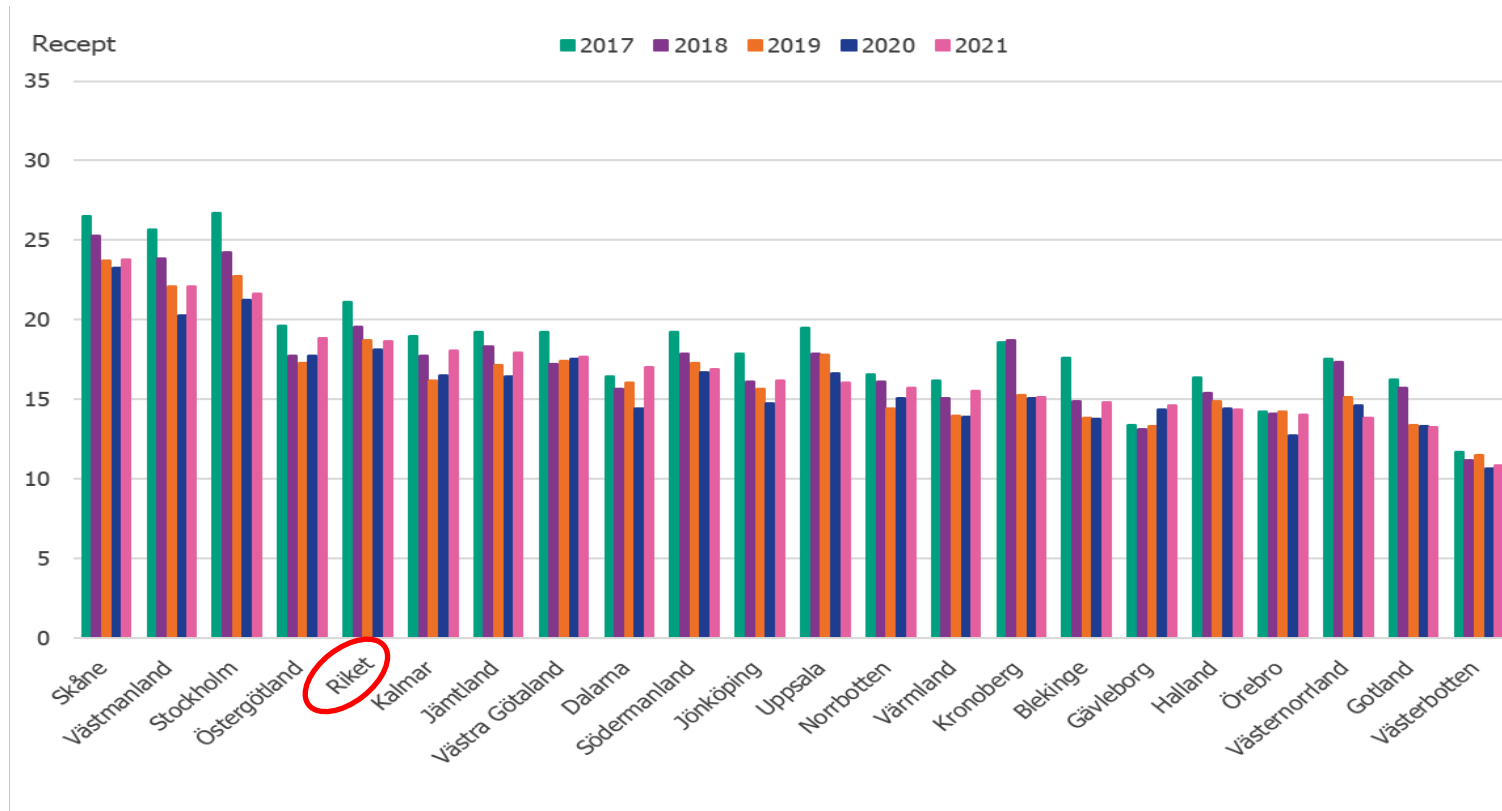
År	Penicillin V (J01CE02)	Amoxicillin (J01CA04)	Klindamycin (J01FF01)	Metronidazol (P01AB01)	Övrigt (i J01-gruppen)	Erytromycin (J01FA01)
2018-KV1	14,93	1,87	1,67	1,49	0,43	0,10
2019-KV1	14,13	1,83	1,52	1,40	0,40	0,09
2020-KV1	13,37	1,76	1,40	1,30	0,39	0,07
2021-KV1	13,38	1,54	1,36	1,32	0,38	0,07
2022-KV1	13,94	1,66	1,35	1,33	0,39	0,03

Bild 8-13 visar försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare som helårsdata fram till 2021

2022-01-25

# Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01) per region, 2016-2021, recept/1000 invånare och år

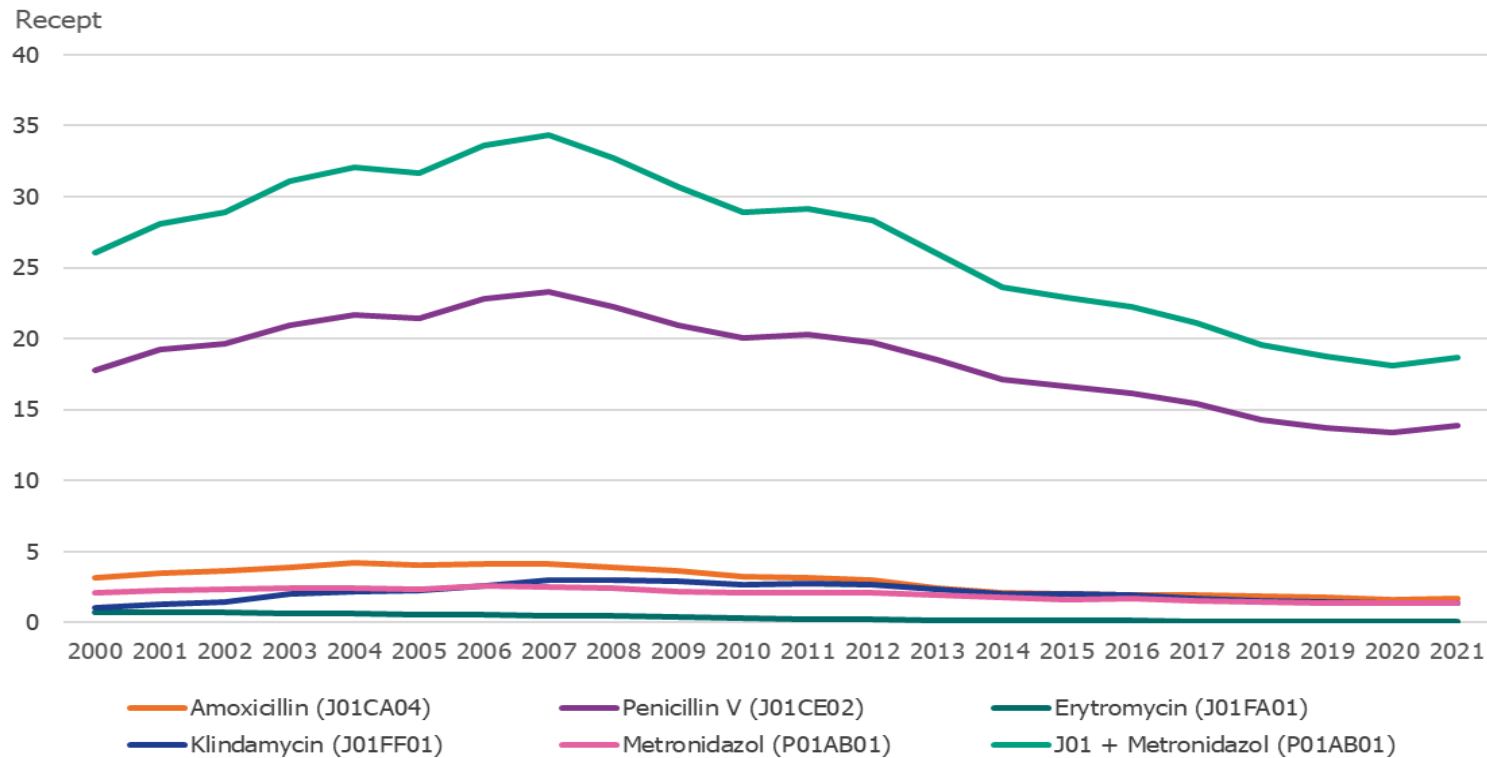
Källa: eHälsomyndigheten





## Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01), 2000-2021, recept/1000 invånare och år

Källa: eHälsomyndigheten



## Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01), 2000-2021, recept/1000 invånare och år

Källa: eHälsomyndigheten

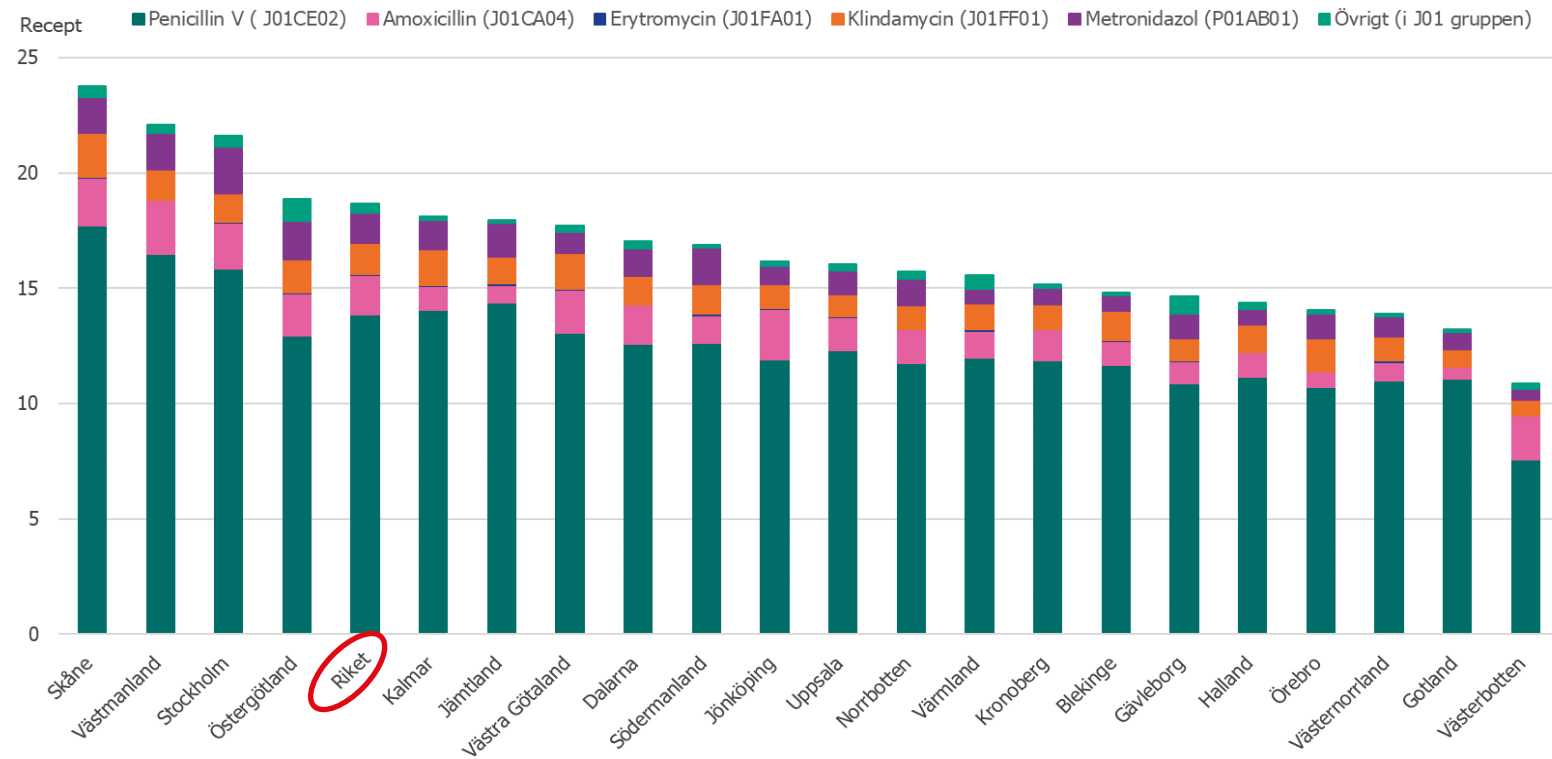
Tabell 2. Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare under 2000-2021 mätt i recept/1000 invånare och år

År	Amoxicillin (J01CA04)	Penicillin V (J01CE02)	Erytromycin (J01FA01)	Klindamycin (J01FF01)	Metronidazol (P01AB01)
2000	3,16	17,79	0,72	1,08	2,14
2001	3,4	19,2	0,7	1,3	2,3
2002	3,6	19,7	0,7	1,5	2,4
2003	3,9	21,0	0,7	2,0	2,5
2004	4,2	21,6	0,6	2,2	2,4
2005	4,1	21,4	0,6	2,3	2,4
2006	4,2	22,8	0,6	2,6	2,6
2007	4,1	23,3	0,5	3,0	2,5
2008	3,9	22,2	0,4	3,0	2,4
2009	3,6	21,0	0,4	2,9	2,2
2010	3,2	20,1	0,3	2,7	2,1
2011	3,2	20,3	0,3	2,7	2,1
2012	3,0	19,7	0,2	2,6	2,1
2013	2,4	18,5	0,2	2,4	2,0

<b>År</b>	<b>Amoxicillin (J01CA04)</b>	<b>Penicillin V (J01CE02)</b>	<b>Erytromycin (J01FA01)</b>	<b>Klindamycin (J01FF01)</b>	<b>Metronidazol (P01AB01)</b>
<b>2014</b>	2,1	17,1	0,2	2,0	1,7
<b>2015</b>	2,0	16,6	0,2	2,0	1,6
<b>2016</b>	1,9	16,1	0,1	1,9	1,7
<b>2017</b>	1,9	15,4	0,1	1,7	1,5
<b>2018</b>	1,8	14,3	0,1	1,6	1,4
<b>2019</b>	1,80	13,68	0,08	1,43	1,34
<b>2020</b>	1,59	13,36	0,07	1,37	1,33
<b>2021</b>	1,70	13,87	0,04	1,35	1,33

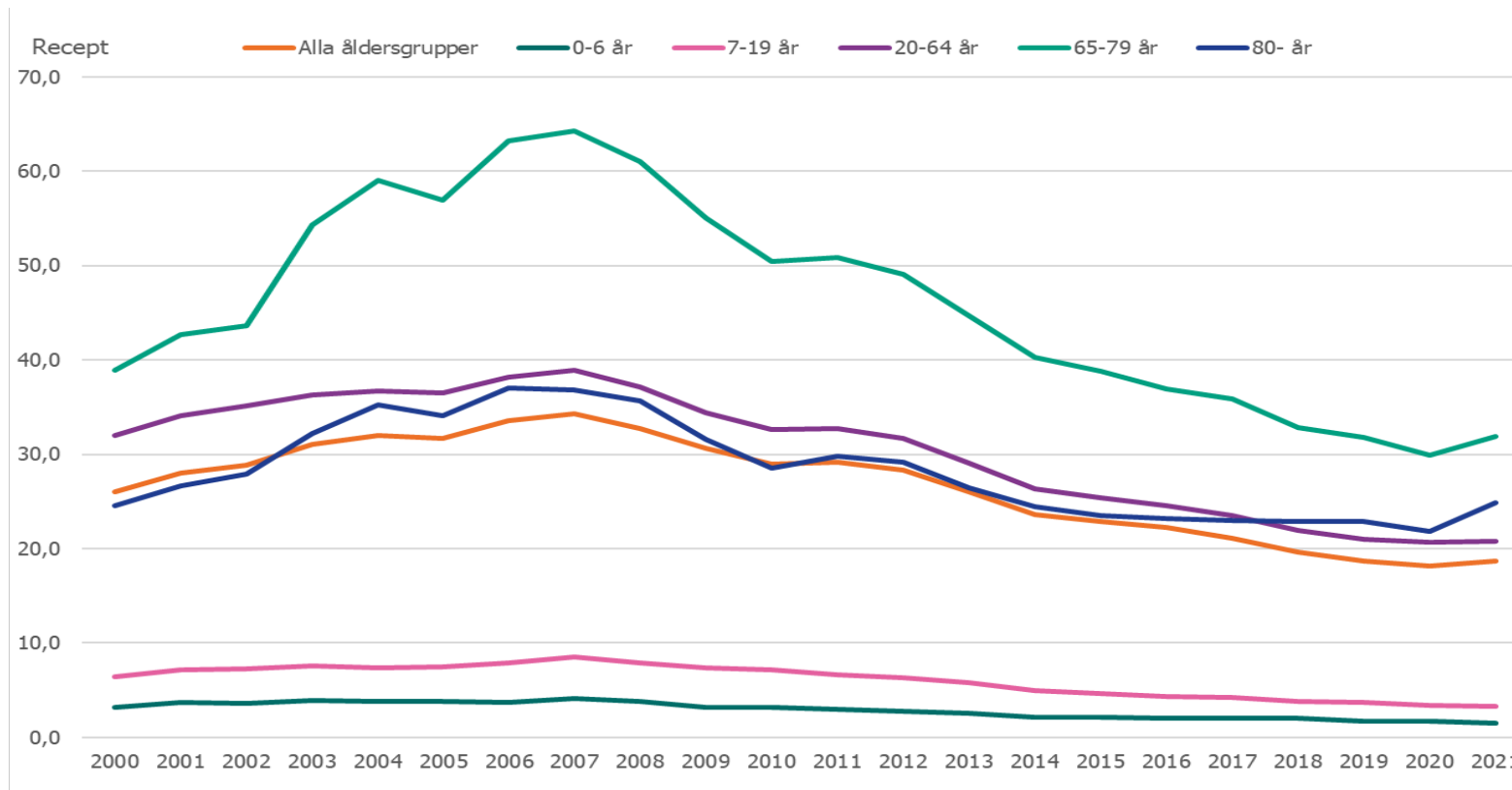
# Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01) per region under 2021, recept/1000 invånare och år

Källa: eHälsomyndigheten



## Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01) under 2000-2021 per åldersgrupp, recept/1 000 invånare och år

Källa: eHälsomyndigheten



## Försäljning av antibiotika förskrivna av tandläkare (J01 och metronidazol P01AB01) under 2016-2021 per åldersgrupp, recept/1000 invånare och år

Källa: eHälsomyndigheten

