

# Forbruk av antibiotika

2016 - 2023

## HELSE VEST RHF

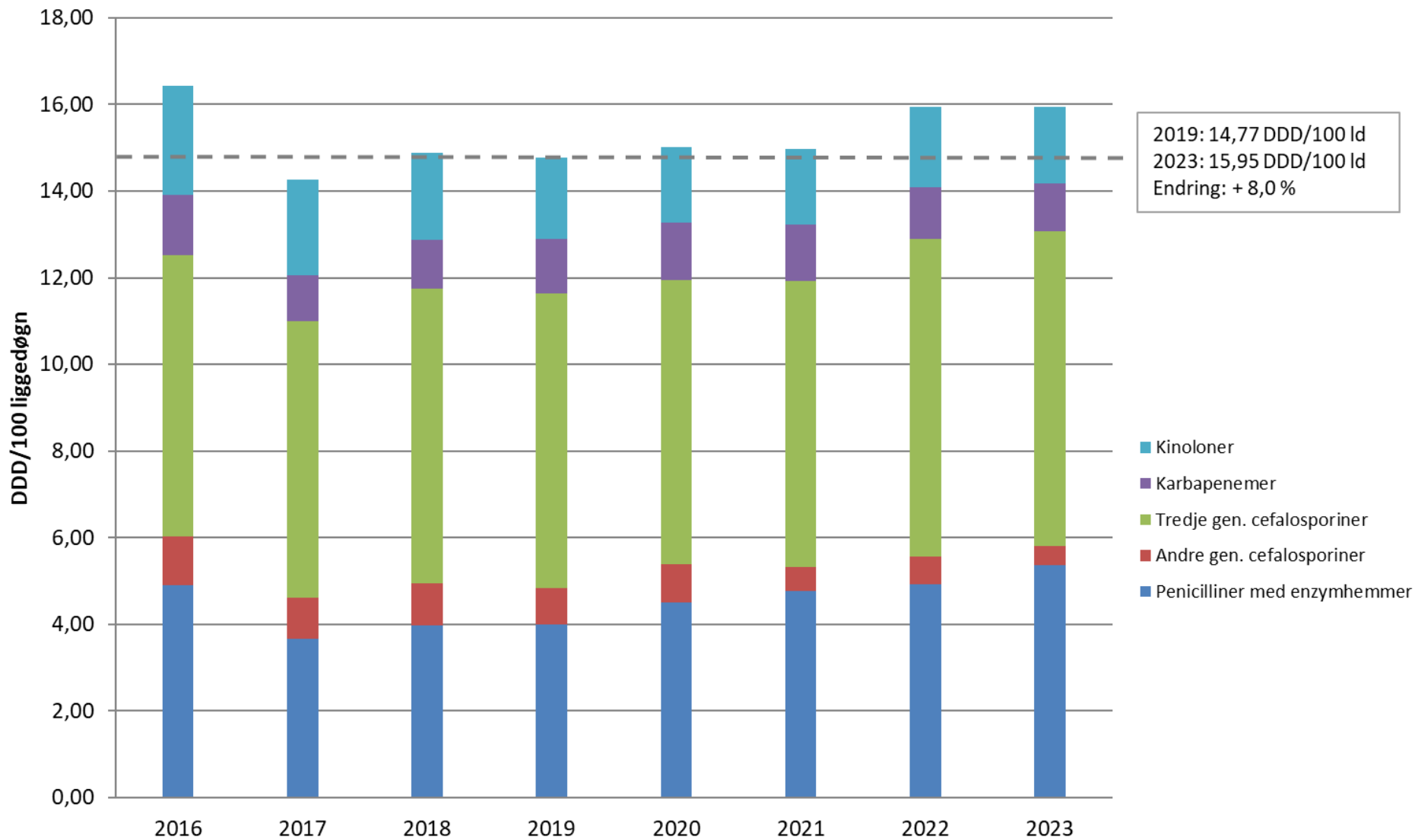


Nasjonalt senter  
for antibiotikabruk  
i sykehus (NSAS)



# Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika Helse Vest RHF

korrigert for liggedøgn





# Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika Helse Vest RHF

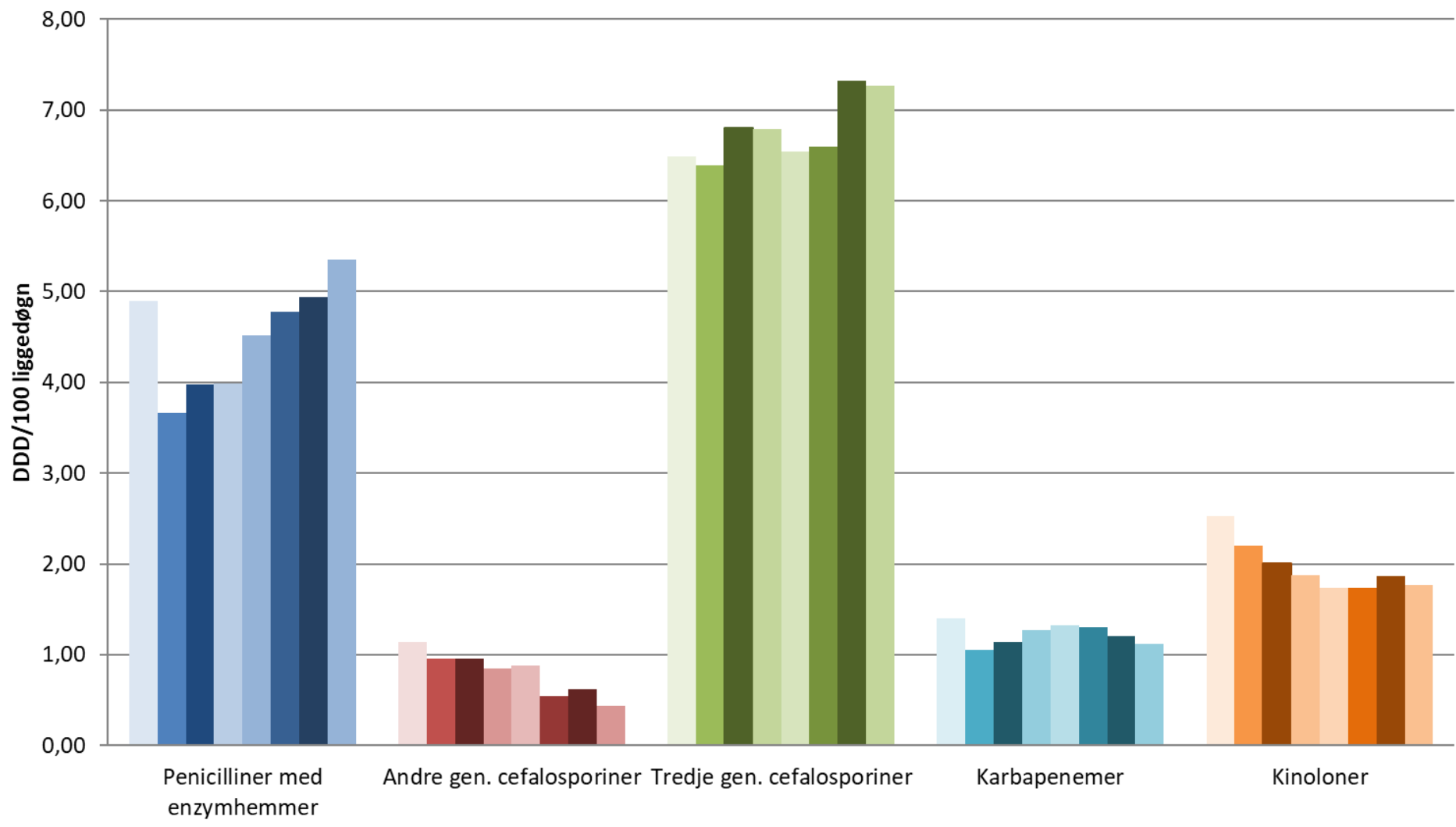
Antall DDD, **ikke** korrigert for aktivitet





# Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika Helse Vest RHF 2016 - 2023

korrigert for liggedøgn

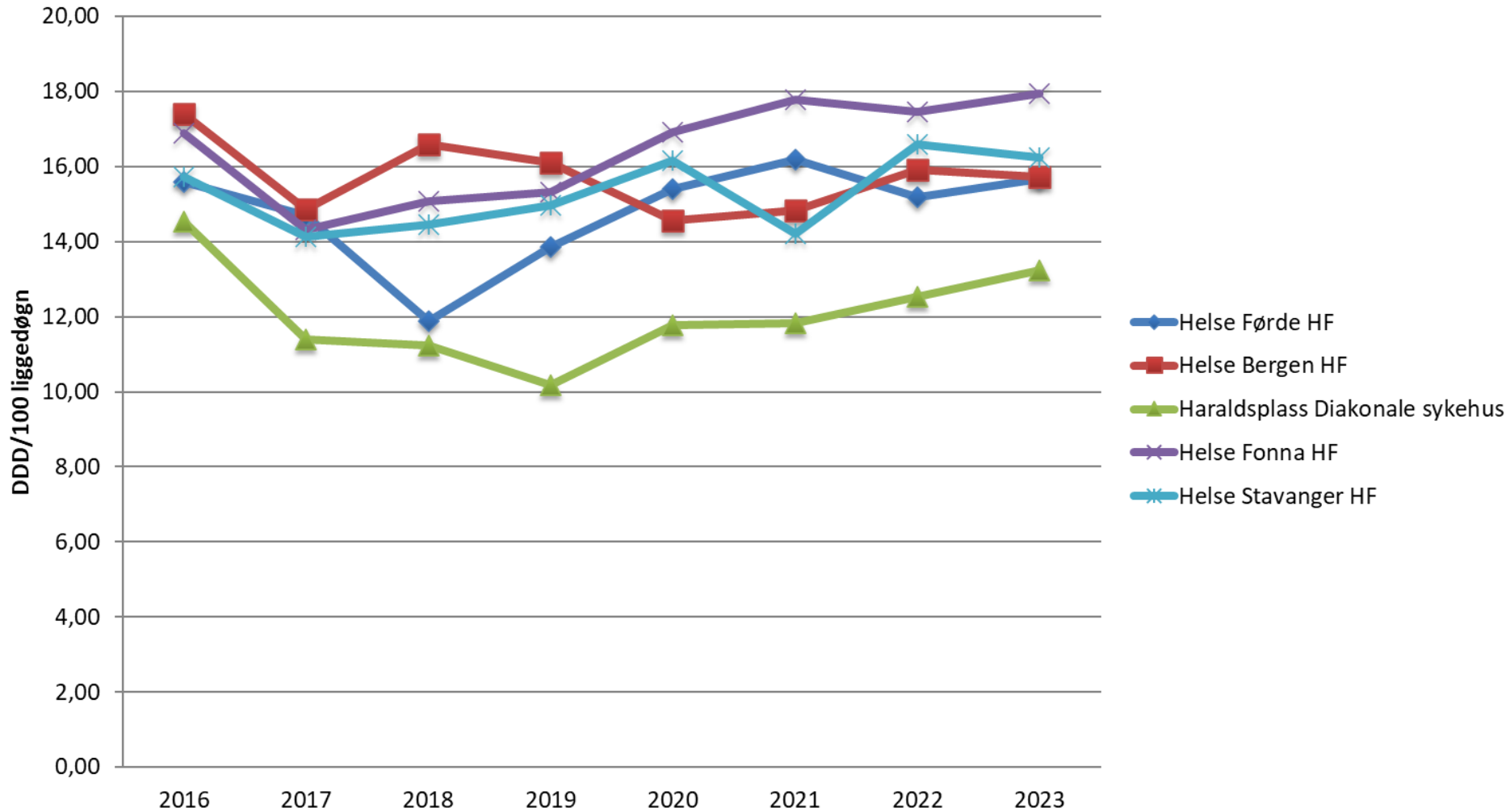




# Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika\* pr HF/sykehus i Helse Vest RHF

korrigert for liggedøgn

\*summen av penicillin med enzymhemmer, 2. og 3. gen cefalosporiner, karbapenemer og kinoloner





Summen av forbruket av penicillin med enzymhemmer, 2. og 3. gen cefalosporiner, karbapenemer og kinoloner oppgitt som DDD/100 liggedøgn.

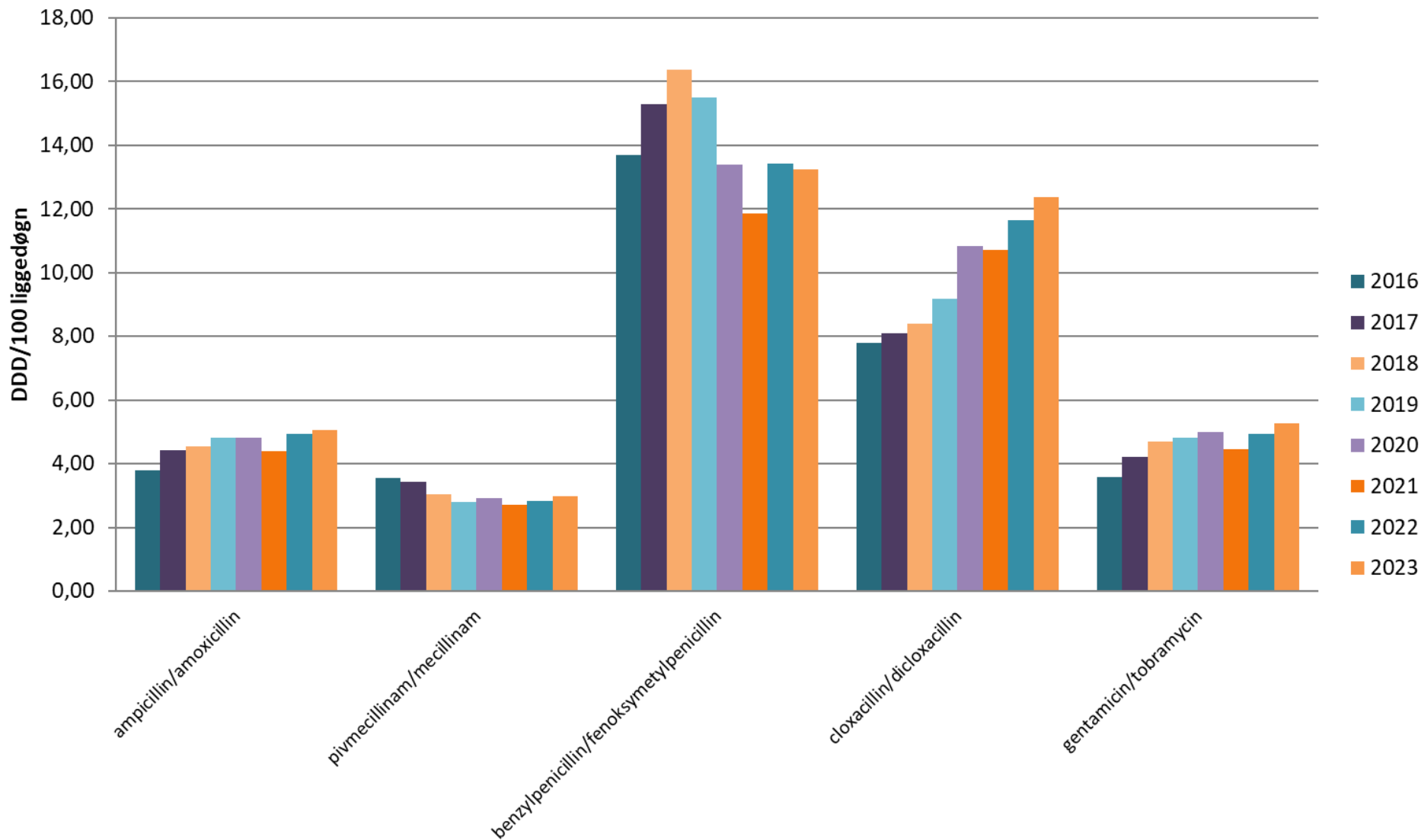
Antibiotikaforbruk er hentet fra Sykehusapotekenes Legemiddelstatistikk (SLS) og liggedøgn fra Norsk Pasientregister (NPR)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Helse Førde HF</b>	15,58	14,70	11,89	13,87	15,40	16,20	15,18	15,67
<b>Helse Bergen HF</b>	17,42	14,85	16,59	16,09	14,56	14,84	15,92	15,71
<b>Haraldsplass Diakonale sykehus</b>	14,53	11,40	11,23	10,19	11,79	11,83	12,53	13,24
<b>Helse Fonna HF</b>	16,88	14,32	15,07	15,31	16,91	17,78	17,45	17,93
<b>Helse Stavanger HF</b>	15,72	14,13	14,46	14,96	16,14	14,22	16,58	16,25



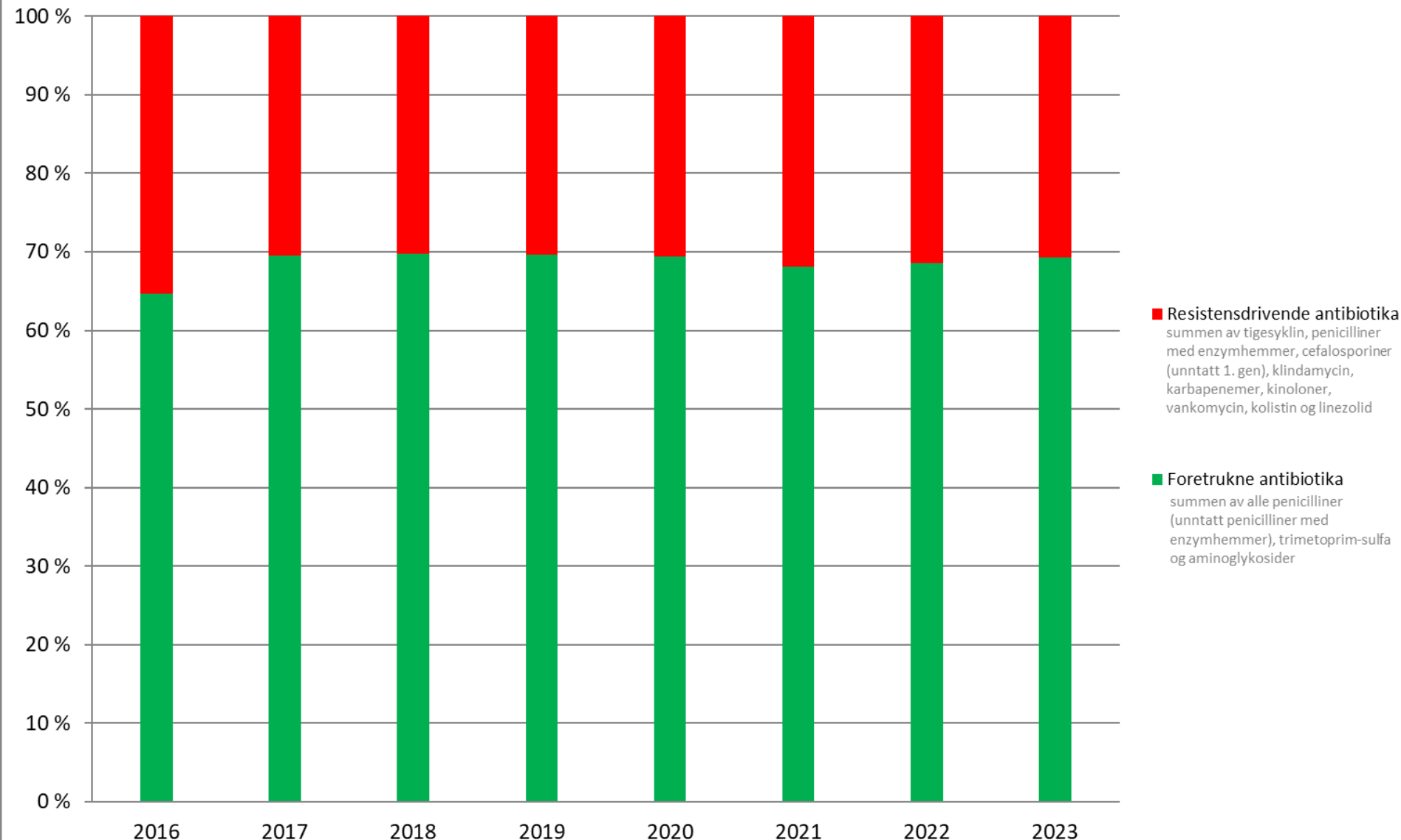
# Forbruk av foretrukne antibiotika (utvalgte penicilliner og aminoglykosider) Helse Vest RHF

korrigert for liggedøgn





## Fordeling mellom foretrukne og resistensdrivende antibiotika Helse Vest RHF



Grunnlaget for grafen er justert i forhold til tidligere publiseringer:

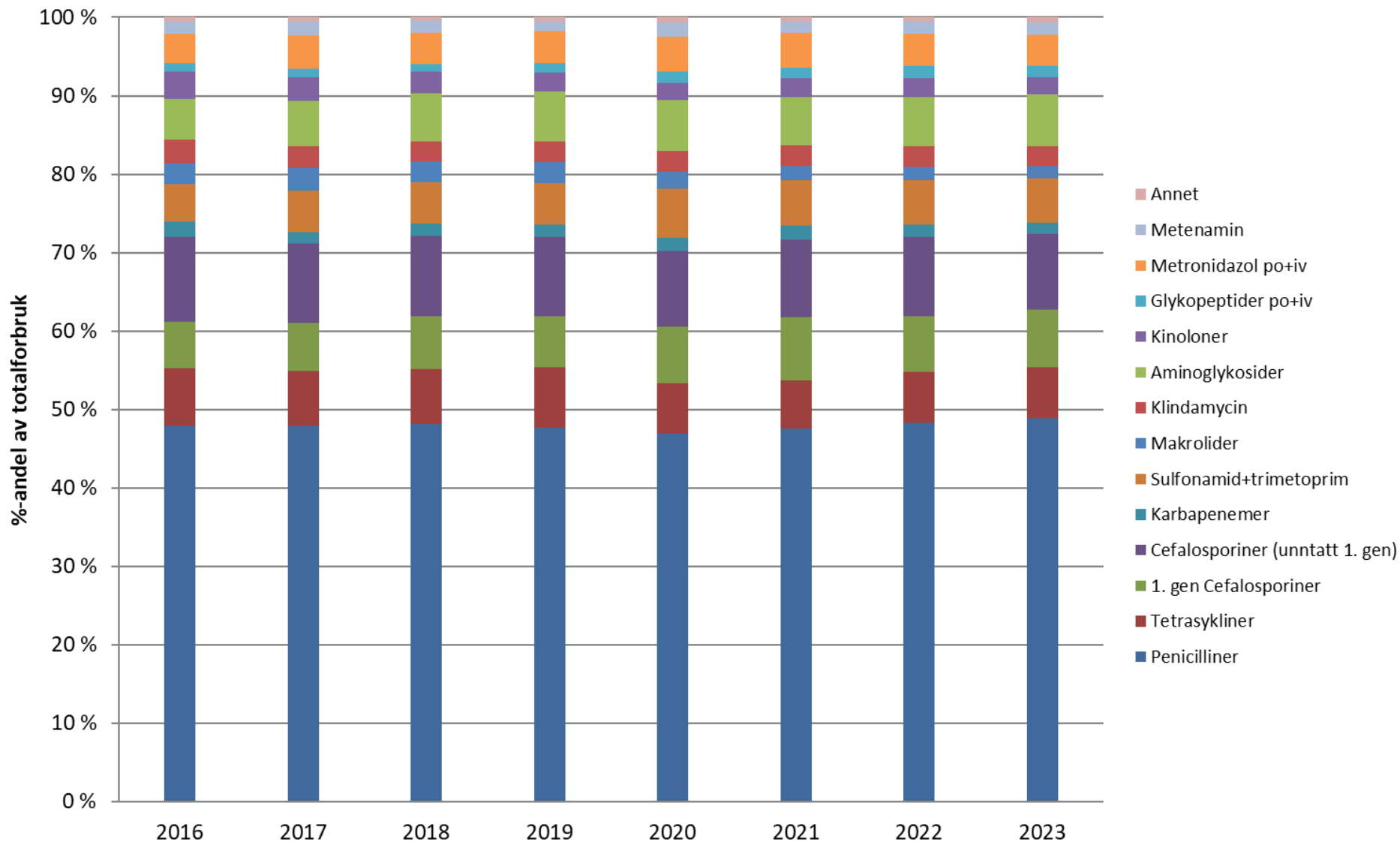
- Alle cefalosporiner (unntatt 1. generasjon), inkludert kombinasjonspreparater er inkludert i gruppen Resistensdrivende antibiotika
- Tigesyklin og kolistin er inkludert i gruppen Resistensdrivende antibiotika





## Fordeling mellom antibiotikagrupper (%-andel av totalforbruk) Helse Vest RHF

i "Annet" inngår fidaxomycin, kloramfenikol, aztreonam, kolistin, fusidin, nitrofurantoin, fosfomycin, linezolid, daptomycin og tedizolid



Grafen er justert i forhold til tidligere publiseringer:

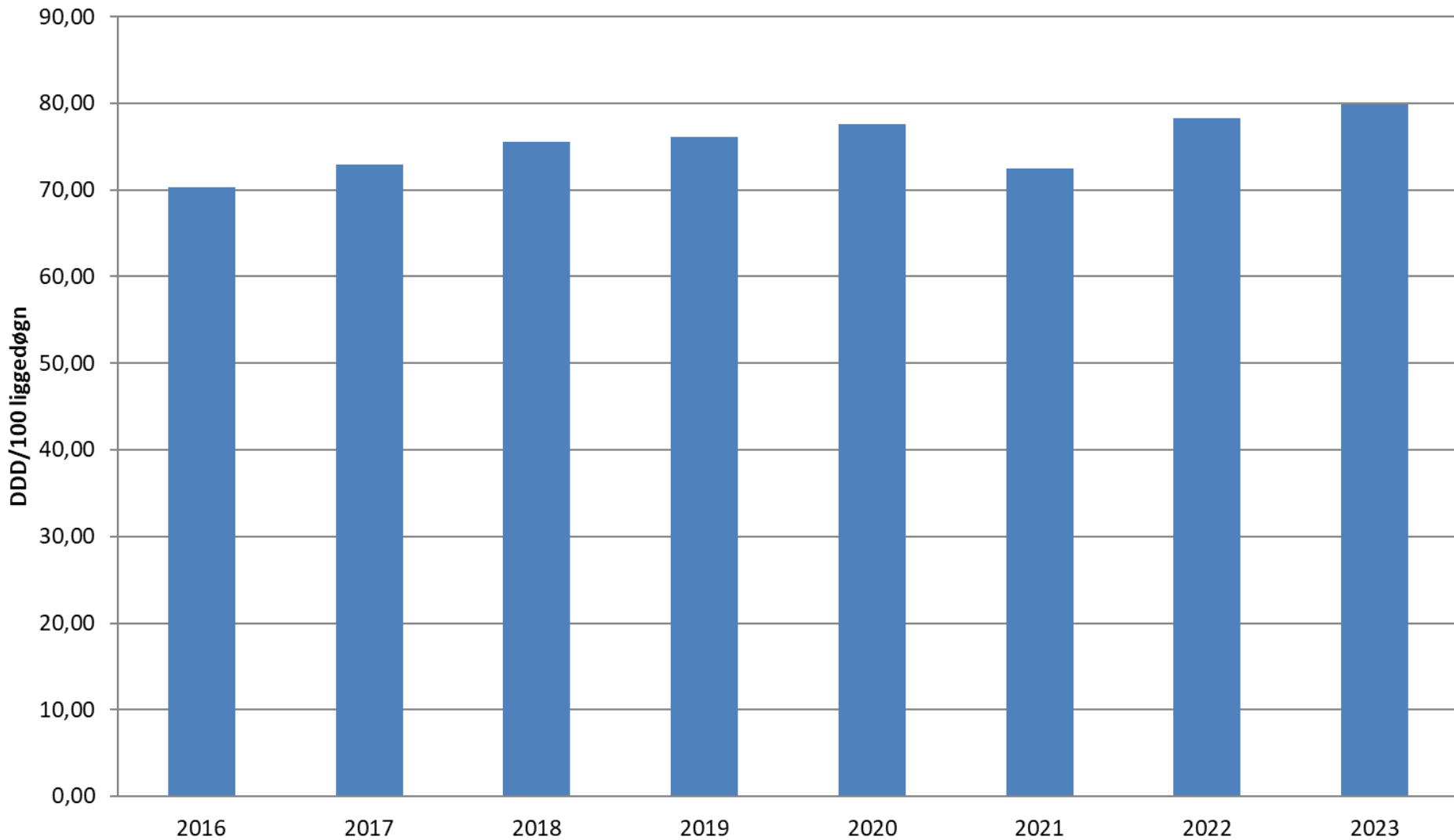
- Alle cefalosporiner med unntak av 1. generasjon, inkludert kombinasjonspreparater, er slått sammen til en gruppe



# Totalforbruk av antibiotika Helse Vest RHF

korrigert for liggedøgn

I totalforbruket inngår ATC-gruppe J01 + vancomycin po, fidaxomycin og metronidazol po





- Periode: 2016 - 2023
- Forbruket er basert på salgstall fra Sykehusapotekenes Legemiddelstatistikk (SLS) hentet ut i mars 2024.
- Forbruket er angitt i definerte døgndoser (DDD).  
Les mer om dette på [www.whocc.no](http://www.whocc.no)
- Aktivitetsdata i form av liggedøgn og innleggelser/døgnopphold er innhentet fra Norsk pasientregister (NPR).
- Statistikken omfatter kun somatikk, psykiatri er ikke inkludert hverken i forbruksdata eller aktivitetsdata

Rapporten er utarbeidet av spesialrådgiver/farmasøyt Marion Neteland ved Nasjonalt senter for antibiotikabruk i sykehus.  
epost: [marion.iren.neteland@helse-bergen.no](mailto:marion.iren.neteland@helse-bergen.no)