

Forbruk av antibiotika

2012-2017

NORSKE SYKEHUS SAMLET (SOMATIKK)



Nasjonal kompetansetjeneste
for antibiotikabruk i
spesialisthelsetjenesten



Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i norske sykehus (somatikk)

korrigert for liggedøgn

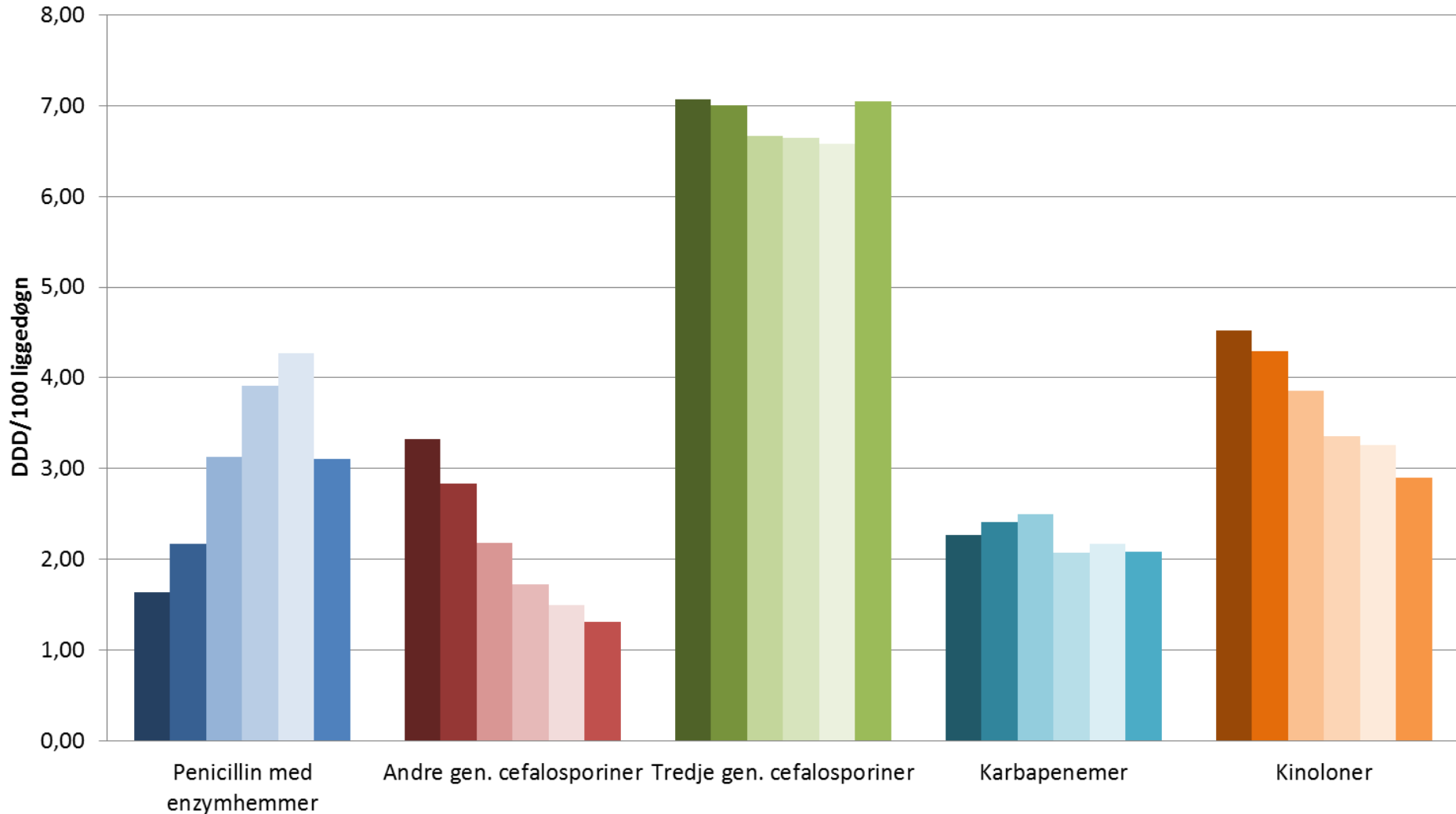




Forbruk av et utvalg bredspektrede antibiotika i norske sykehus (somatikk)

2012 - 2017

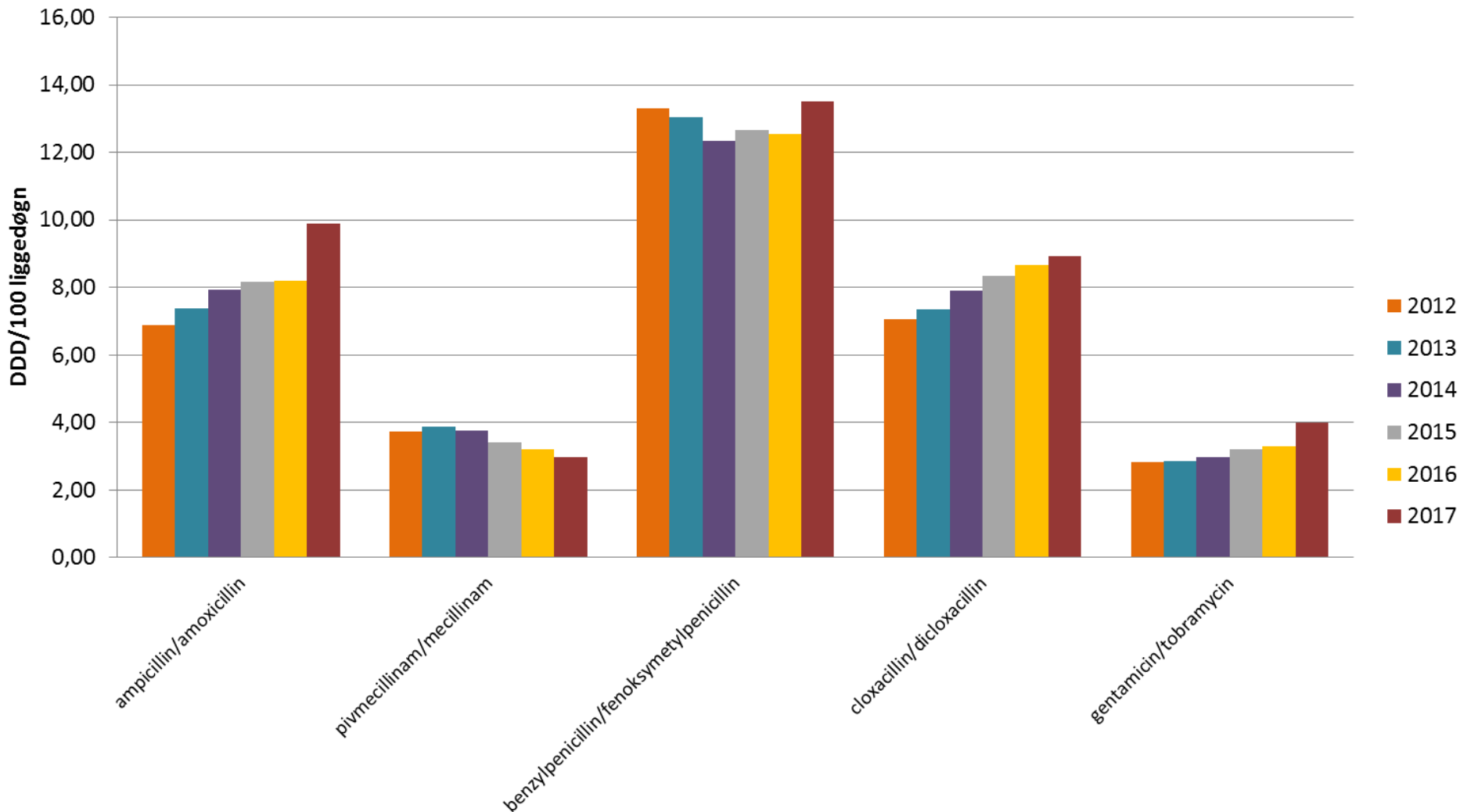
korrigert for liggedøgn





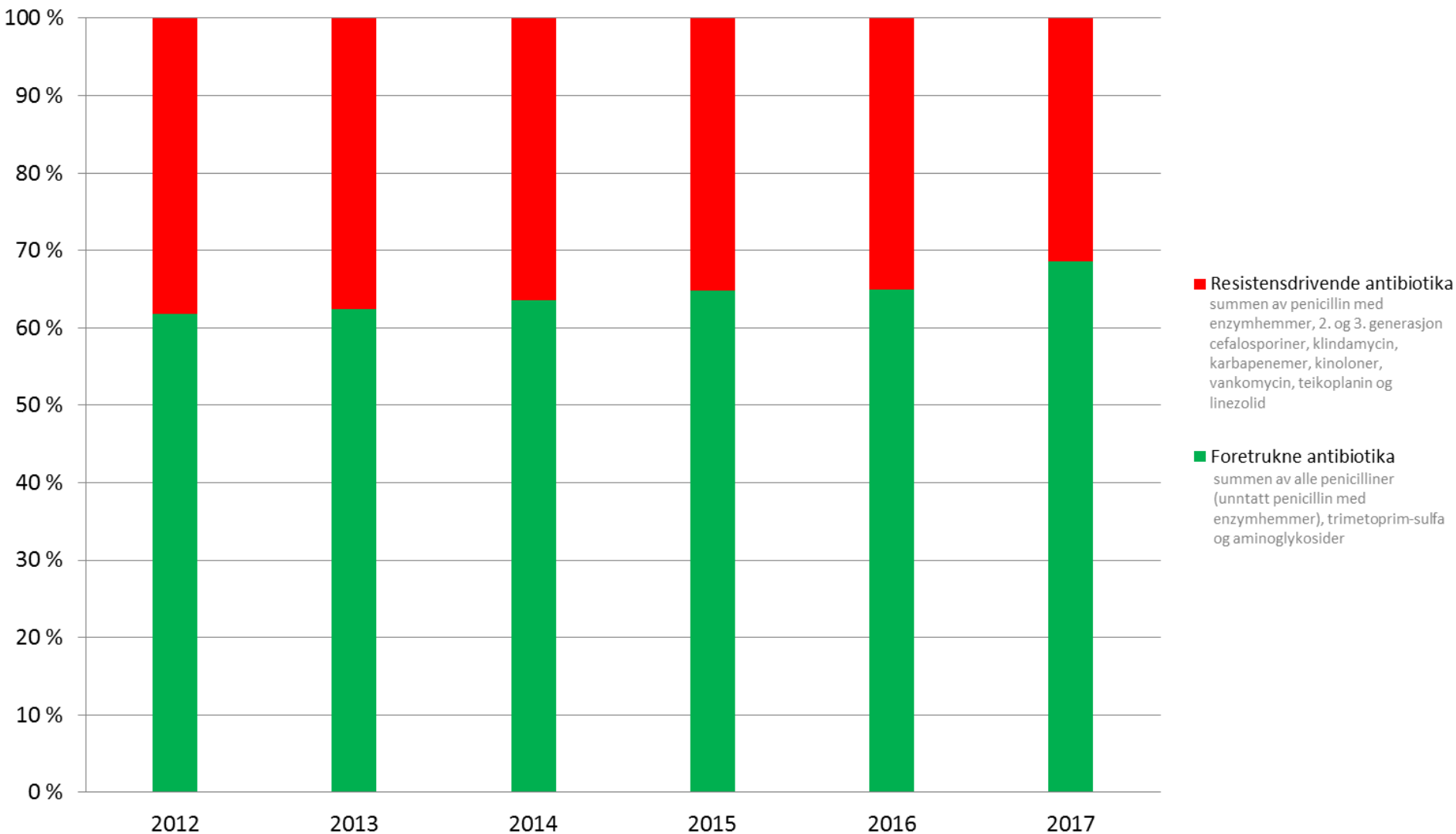
Forbruk av foretrukne antibiotika (penicilliner og aminoglykosider) i norske sykehus (somatikk)

korrigert for liggedøgn



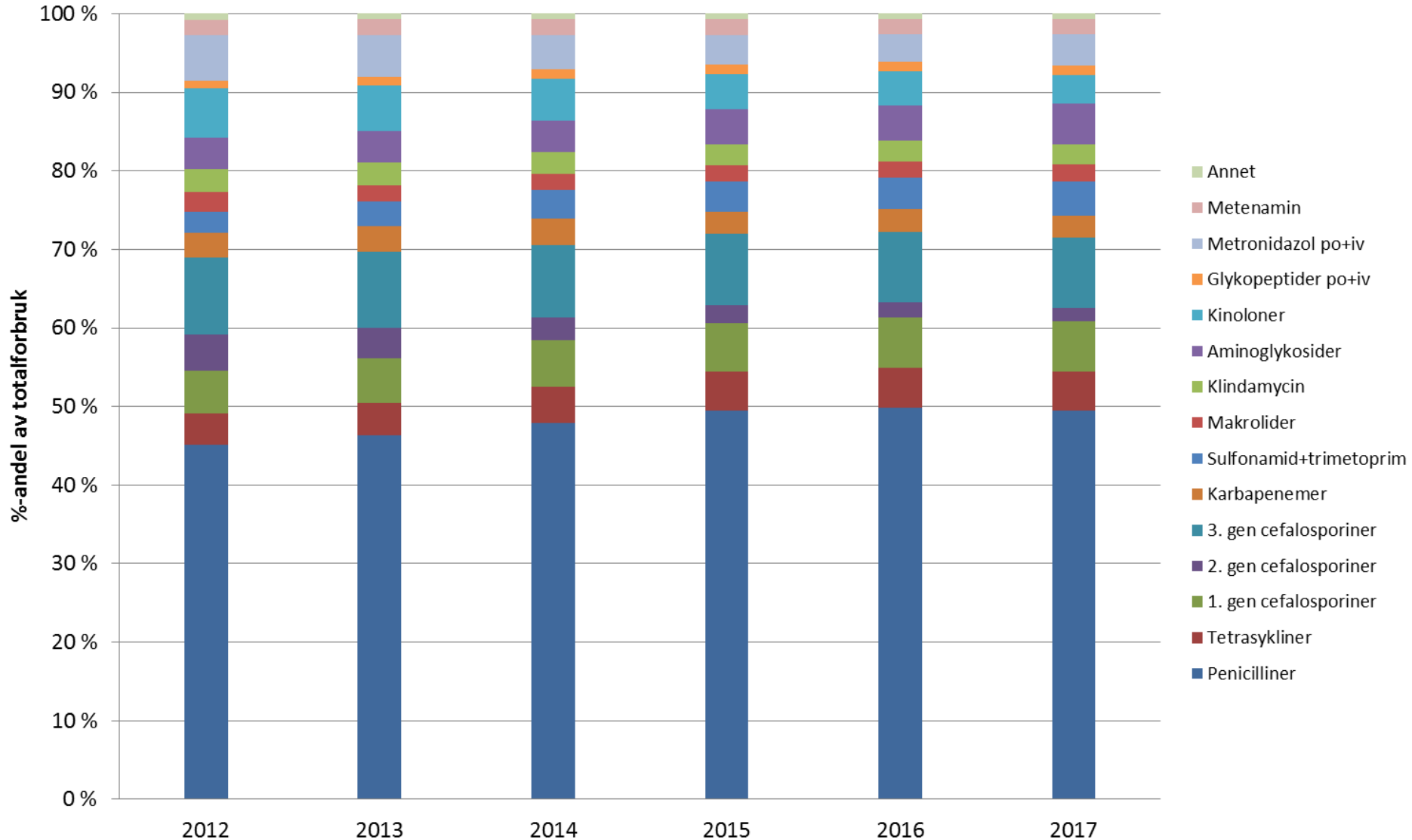


Fordeling mellom foretrukne og resistensdrivende antibiotika i norske sykehus (somatikk)



Fordeling mellom antibiotikagrupper (%-andel av totalforbruk) i norske sykehus (somatikk)

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

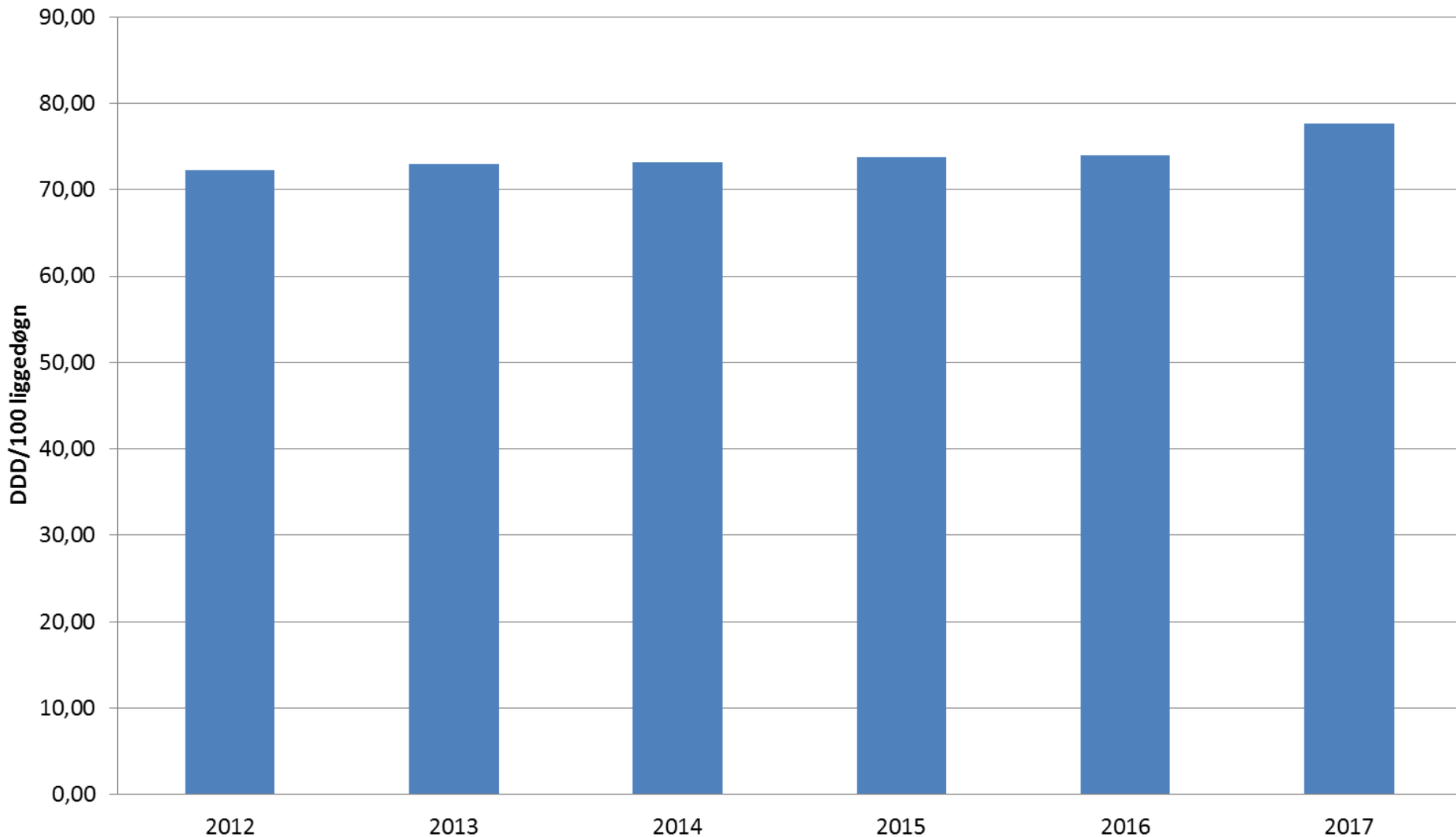




Totalforbruk av antibiotika i norske sykehus (somatikk)

korrigert for liggedøgn

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





- Periode: 2012 - 2017
- Forbruket er basert på salgstall fra Sykehusapotekenes Legemiddelstatistikk (SLS) hentet ut mars 2018.
- Forbruket er angitt i definerte døgndoser (DDD).
Les mer om dette på 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 rådgiver/farmasøyt Marion Neteland ved Nasjonal kompetansetjeneste for antibiotikabruk i spesialisthelsetjenesten.
epost: marion.iren.neteland@sav.no