

Infektionsverktyget

Använtbart för Stramagrupper!

2023-03-15

Annika Hahlin, apotekare
Strama Stockholm



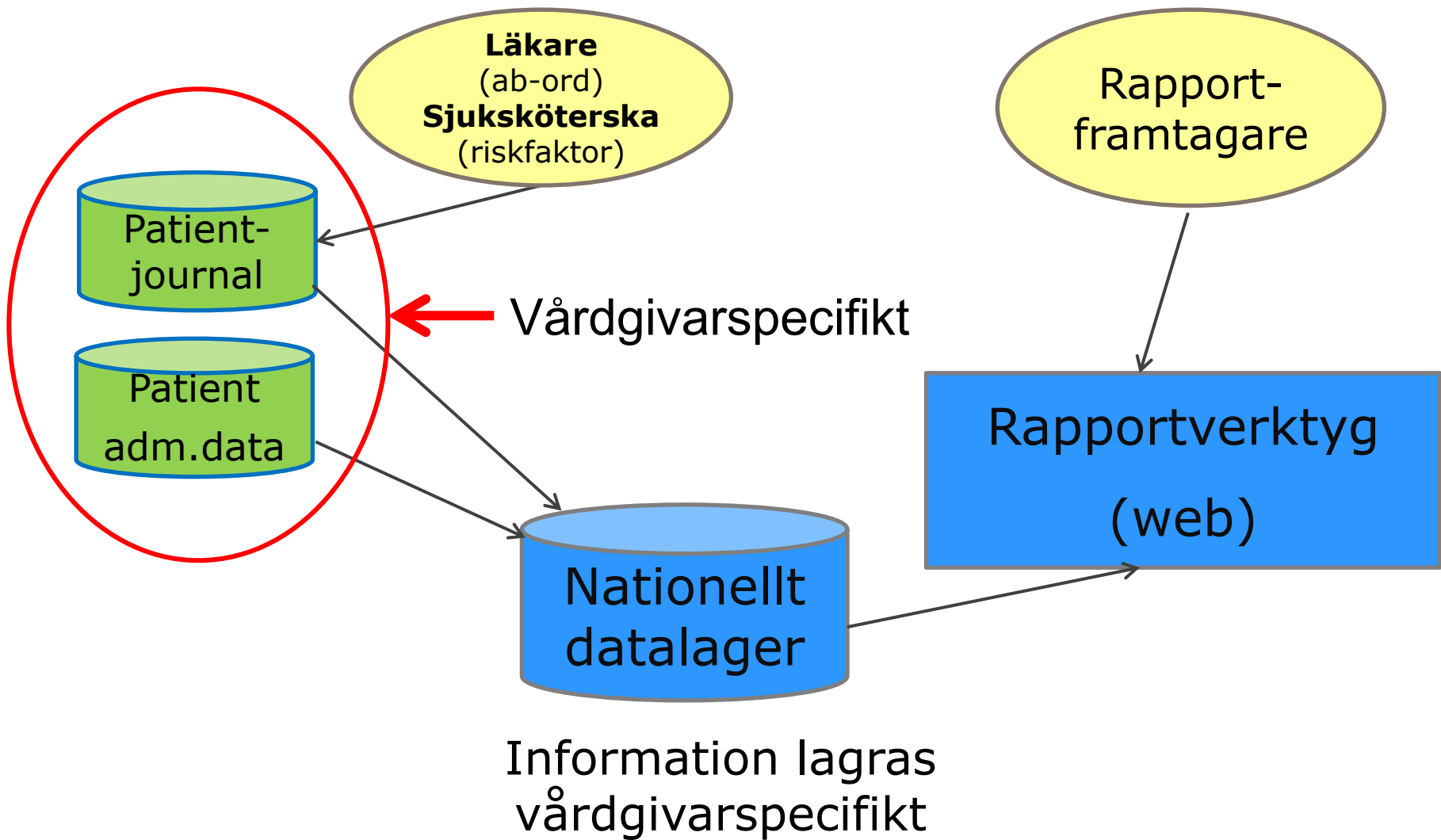
Verktygets syften

- Identifiering av förbättringsområden
 - VRI-problemets omfattning
 - VRI i relation till riskfaktor
 - Antibiotikaval kopplat till ordningsorsak
- Uppföljning av förbättringsarbete
 - Allt i enlighet med SOSFS 2011:9; Ledningssystem för systematiskt kvalitetsarbete

Hämtar data från journalen

- En **popup-ruta** kopplad till journalsystemets läkemedelsmodul där man väljer **ordinationsorsak vid antibiotikaordination**
- Popup-rutan triggas av inlagda ATC-koder
- Hämtar även uppgifter om riskfaktorer för vårdrelaterade infektioner

Infektionsverktygets uppbyggnad



Ordination - 19 920303-2397 Martis TI

Läk Spara & Stäng Signera Sign

Preparat

Adm. väg: *

Adm. metod:

Adm. tillfälle:

Fredag 30 september (Idag)

Pat sköter själv adm.:

Ordinatör: * KARO7

Extern ordination:

Ord. gäller fr.o.m.

Fr.o.m: * 2022-09-30

Ord.orsak:

Beh.orsak:

Mål:

Val av ordningsorsak - Abbotycin (ATC: J01FA01)

Ny ordningsorsak Aktiva ordningsorsaker Tidigare ordningsorsaker

Samhällsförvärvad infektion 

- Lunginflammation
- Exacerbation av KOL
- Otit/Sinuit/Tonsillit
- Cystit/nedre urinvägsinfektion
- Pyelonefrit/Urosepsis
- Akut bukinfektion/peritonit
- Genital infektion
- Erysipelas
- Annan hud-/mjukdels-/skelettfektion
- Sepsis utan känt fokus
- Annat

Vårdrelaterad infektion 

- Lunginflammation
- Cystit/nedre urinvägsinfektion
- Pyelonefrit/Urosepsis
- Clostridium difficile
- Ytlig postoperativ infektion
- Djup postoperativ infektion
- Neutropen feber
- Kärlkateterinfektion
- Sepsis utan känt fokus
- Annat

Profylax

- Peroperativ
- Annat

Klicka här för mer information... Är relevanta odlingar tagna?

OK Avbryt

Information
Överkänslighet
Ordinationer med liknande ATC-kod
Mätvärden
Ålder: 30 år
Vikt:
Registrera
Framtida dosändringar

Val av ordningsorsak - Abbotycin (ATC: J01FA01) X

Ny ordningsorsak Aktiva ordningsorsaker Tidigare ordningsorsaker

Samhällsförvärvad infektion ?

- Lunginflammation
- Exacerbation av KOL
- Otit/Sinuit/Tonsillit
- Cystit/nedre urinvägsinfektion
- Pyelonefrit/Urosepsis
- Akut bukinfektion/peritonit
- Genital infektion
- Erysipelas
- Annan hud-/mjukdels-/skelettinfektion
- Sepsis utan känt fokus
- Annat**

Vårdrelaterad infektion ?

- Lunginflammation
- Cystit/nedre urinvägsinfektion
- Pyelonefrit/Urosepsis
- Clostridium difficile
- Ytlig postoperativ infektion
- Djup postoperativ infektion
- Neutropen feber
- Kärrkateterinfektion
- Sepsis utan känt fokus
- Annat**

Profylax

- Peroperativ
- Annat**

[Klicka här för mer information...](#) Är relevanta odlingar tagna? OK Avbryt

Val av ordningsorsak - Ery-Max (ATC: J01FA01)

Ny ordningsorsak Aktiva ordningsorsaker Tidigare ordningsorsaker

Det finns nyligen registrerade ordningsorsaker.
Välj en aktiv ordningsorsak eller skapa ny.

Sök:

Ordningsorsak	Ordinationer	Vårdenhet

När patienten satts in på antibiotika senaste 30 dagarna visas denna ruta. Välj om det är samma infektion (byte/tillägg av preparat) eller ny infektion.

Val av ordningsorsak - Abbotycin (ATC: J01FA01) X

Ny ordningsorsak Aktiva ordningsorsaker Tidigare ordningsorsaker

Samhällsförvärvad infektion ?

- Lunginflammation
- Exacerbation av KOL
- Otit/Sinuit/Tonsillit
- Cystit/nedre urinvägsinfektion
- Pyelonefrit/Urosepsis
- Akut bukinfektion/peritonit
- Genital infektion
- Erysipelas
- Annan hud-/mjukdels-/skelettinfektion
- Sepsis utan känt fokus
- Annat**

Vårdrelaterad infektion ?

- Lunginflammation
- Cystit/nedre urinvägsinfektion
- Pyelonefrit/Urosepsis
- Clostridium difficile
- Ytlig postoperativ infektion
- Djup postoperativ infektion
- Neutropen feber
- Kärlikateterinfektion
- Sepsis utan känt fokus
- Annat**

Profylax

- Peroperativ
- Annat**

[Klicka här för mer information...](#) Är relevanta odlingar tagna? OK Avbryt

Val av ordningsorsak - Ery-Max (ATC: J01FA01)

Ny ordningsorsak Aktiva ordningsorsaker Tidigare ordningsorsaker

Välj en tidigare ordningsorsak för att aktivera den igen Sök:

Ordningsorsak	Ordinationer	Vårdenhet

Vad är en VRI?

1. Ingrepp eller behandling

Varje infektion som bedöms ha samband med ett tidigare ingrepp eller en tidigare/pågående behandling, oberoende av i vilken vårdform ingreppet/behandlingen utförts eller ordinerats.

- a. Postoperativ infektion**
- b. Övrig ingrepps-relaterad infektion**
- c. Läkemedels-relaterad infektion**

2. Debut under slutenvård

Varje infektion som debuterar två dygn eller mer (≥ 48 timmar) efter inskrivning inom slutenvården oberoende av tidigare vård eller behandling.

3. Debut efter slutenvård

Varje infektion som debuterar inom två dygn efter utskrivning från slutenvård.



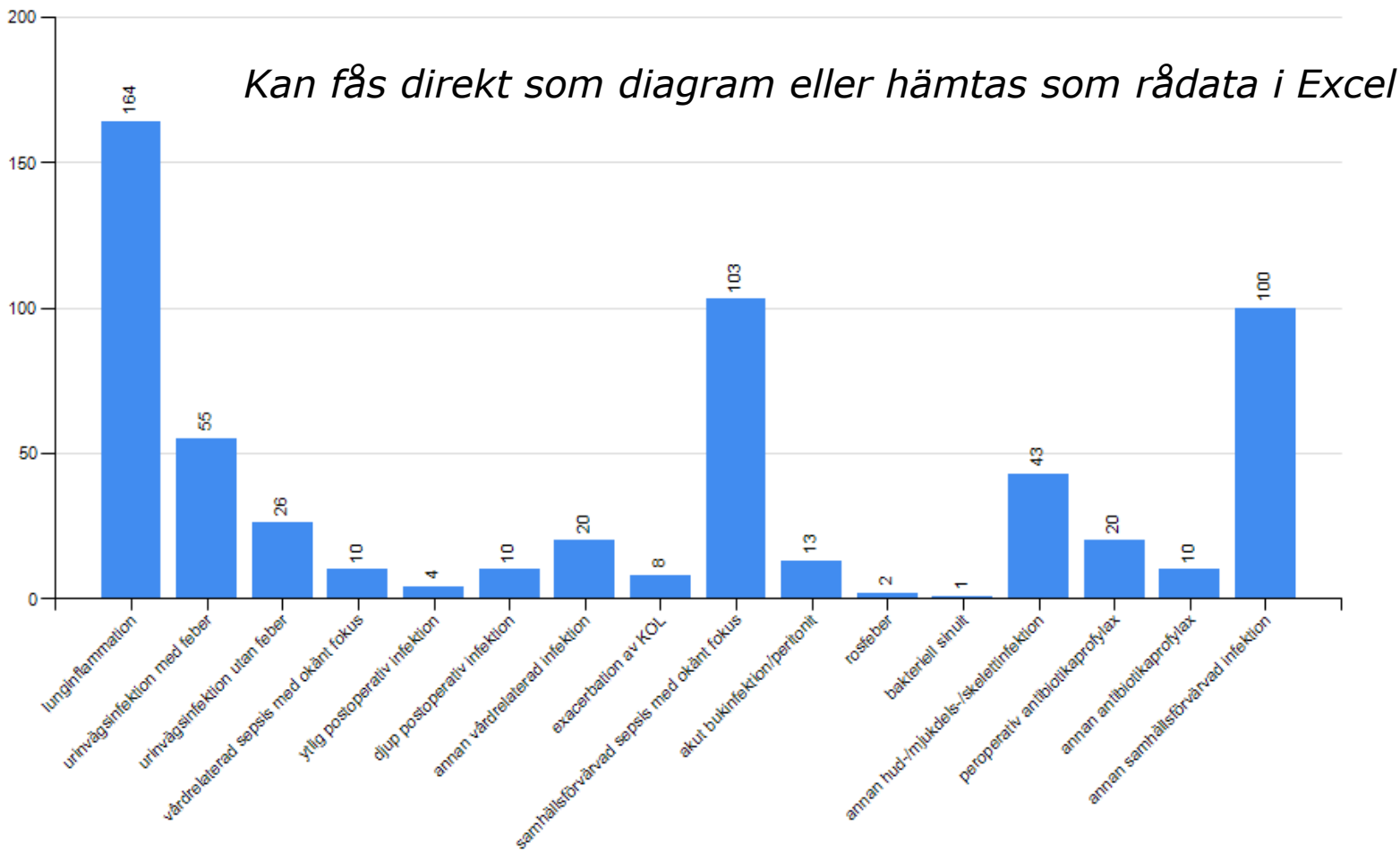
Vilka frågor kan besvaras?

**Några exempel från
rapportverktyget**

För vilka infektioner använde vi Cefotaxim förra året?

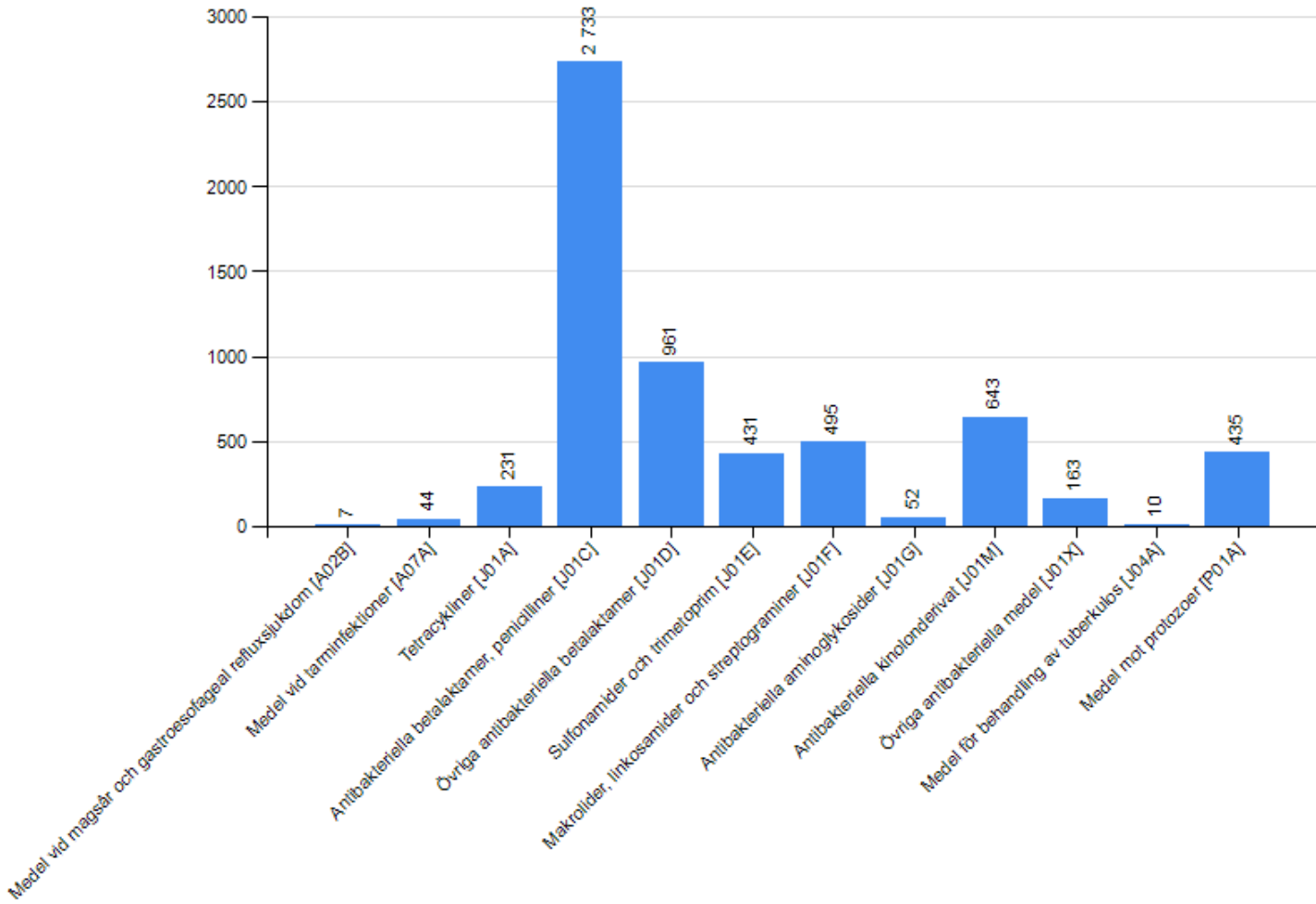
(avser både samhällsförvärvade och vårdrelaterade)

■ Antibiotikaordinationer

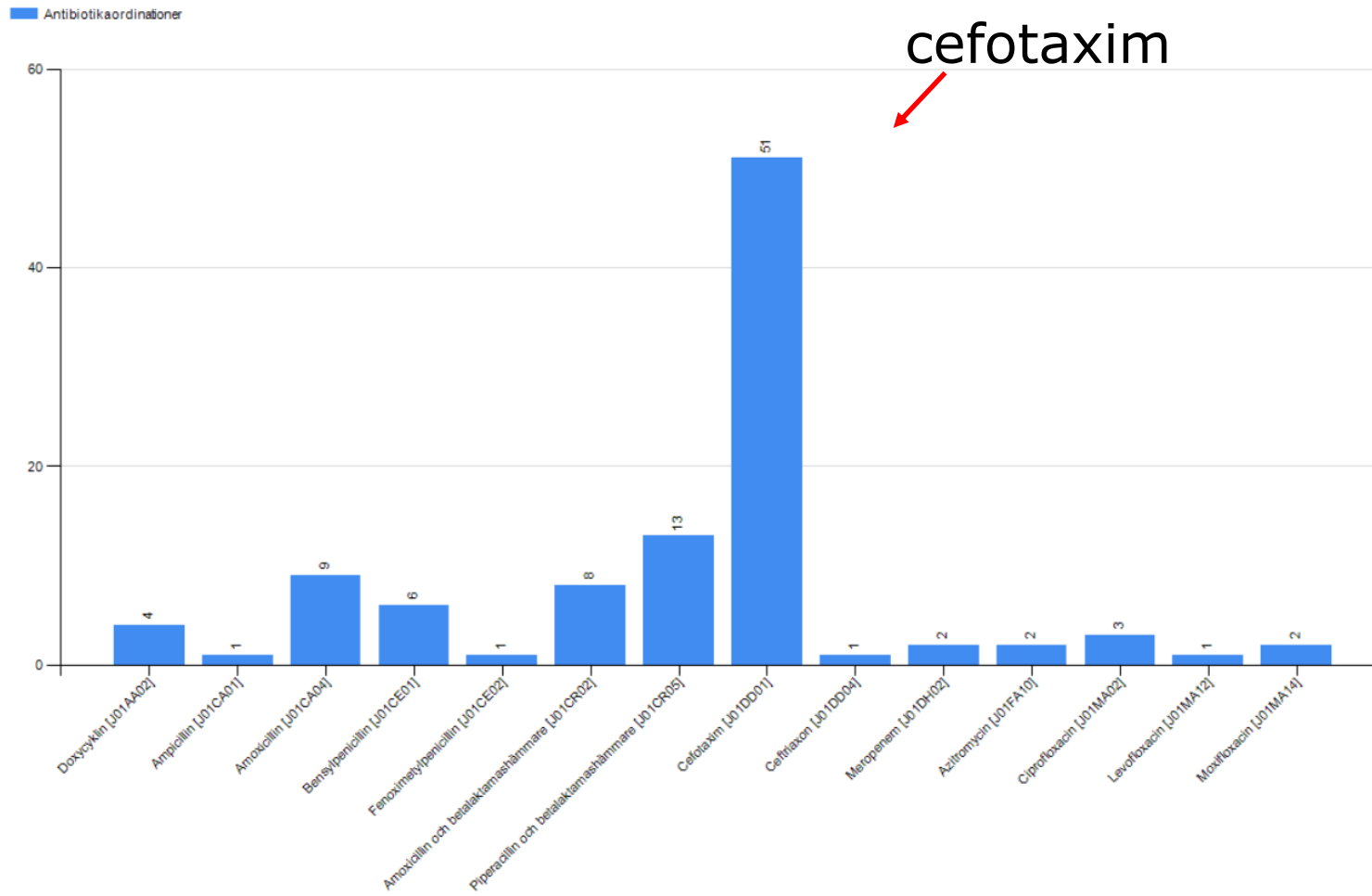


Vilka antibiotika används mest i verksamheten?

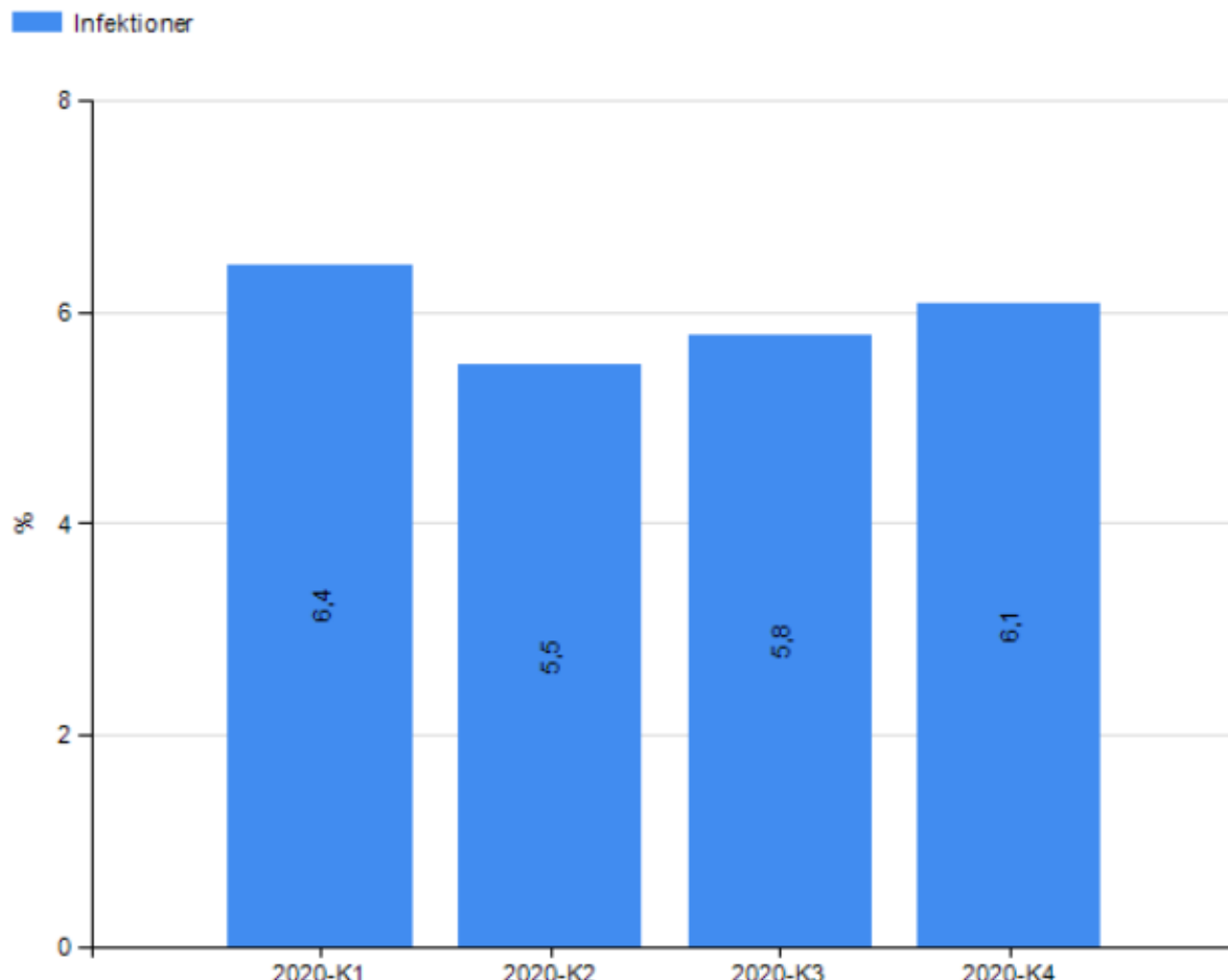
■ Antibiotikaordnitioner



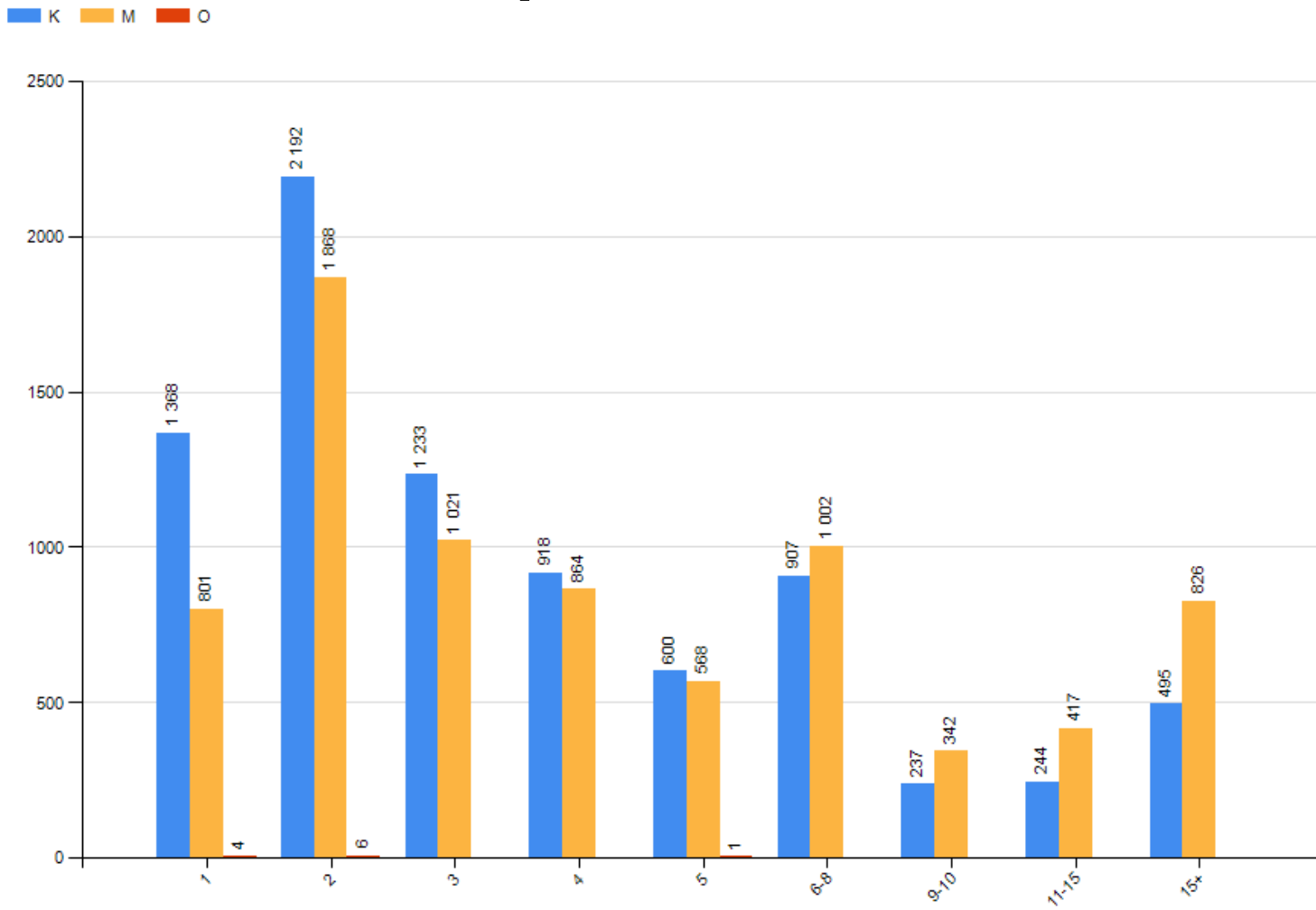
Hur behandlade vi samhällsförvärvad pneumoni i första hand senaste året?



Hur stor andel vårdtillfällen har en VRI?



Hur länge sitter en KAD hos kvinnor respektive män?



Olika regioner kommit olika långt...

- Vissa kan koppla till journaldata och beräkna t.ex.:
 - Antalet givna doser som peroperativ profylax
 - Antalet terapidagar (DOT)
 - Behandlingstid (LOT)
- Vissa har Infektionsverktyget även i öppenvård

Var hittar jag mer information och utbildning?

- På Ineras webplats
 - [Infektionsverktyget - Inera](#)

