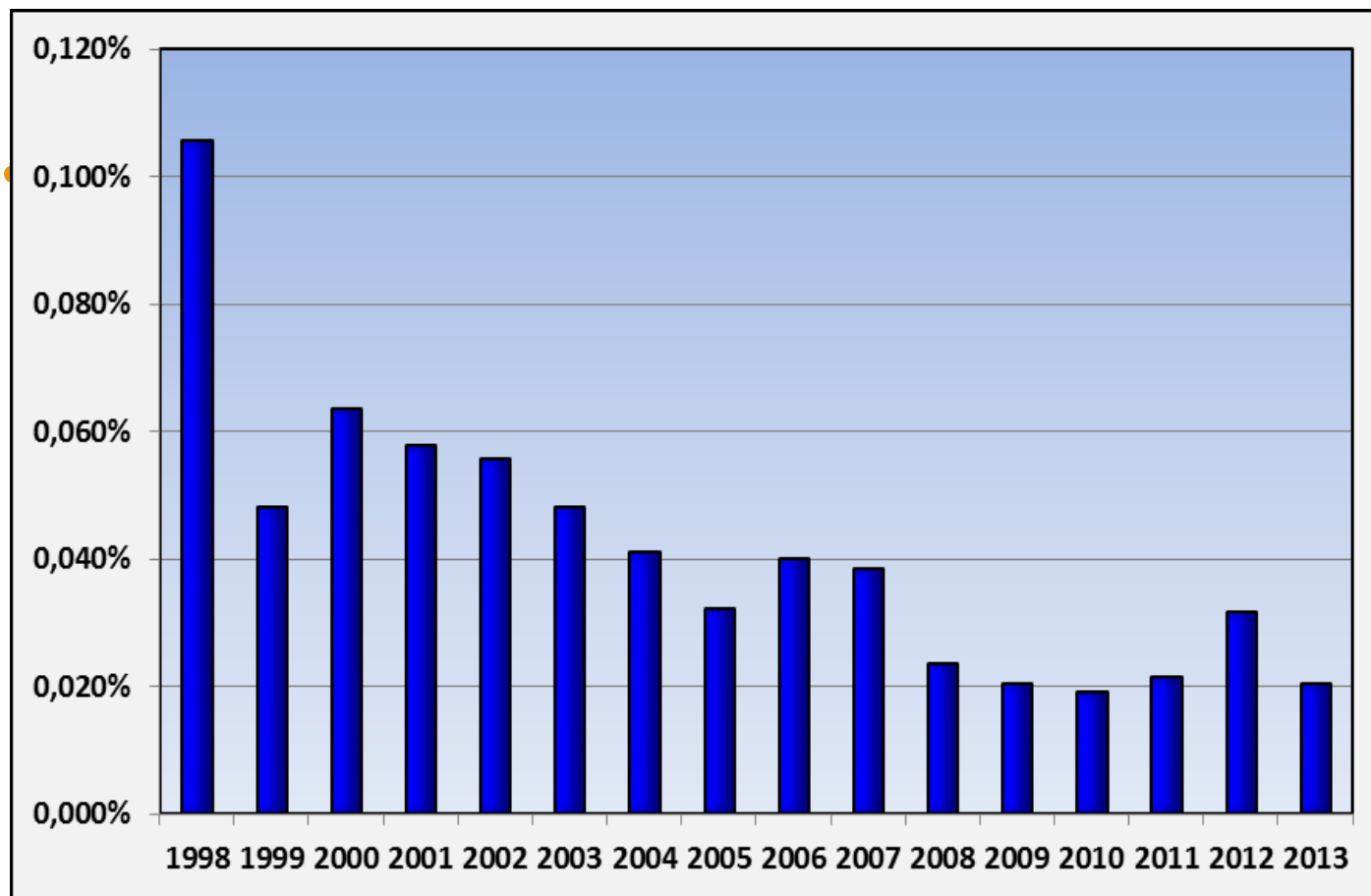


Endoftalmit efter kataraktoperation. 2013 års data.



- Montan, St Erik, Stockholm/NCR, Svedala

Ordningen återställd?



2012 års fall – ovanligt svåra

- 30 fall:
 - 11 enterokocker
 - 7 KNS
 - 4 övr. grampos
 - 4 gramnegativa
 - 4 odlingsnegativa
-
- Endast 36% såg > 0.1



2013 års fall – mildare

- 22 (30) fall:
 - 6 (11) enterokocker
 - 6 (7) KNS
 - 4 (4) övr. grampos
 - 0 (4) gramnegativa
 - 5 (4) odlingsnegativa
-
- Hela 55% (36%) såg > 0.1



”Numbers needed to harm” -13

D v s risken att en operation slutar med synskärpa < 0.1 p g a endoftalmit



1: 11 000



Klurigheter vid negativ odling

- Vi kan inte alltid räkna med att "få napp". (PCR ökar sensitiviteten).
- Om återhämtningen är snabb – inom 1 vecka – kan fallet avskrivas.
- Tar det längre tid för återhämtningen är det rimligt att rubricera fallet som "endoftalmit" i alla fall.
- Observera!!! En del bakt-lab skriver ibland "kontamination?" eller "klinisk relevans" vid påvisade KNS. Hur tänka?

Profylaxrutiner - trender

- | • År | Cefuroxim | Ampicillin | Moxifl |
|--------|-----------|------------|--------|
| • 2011 | 89% | 6.5% | 10% |
| • 2012 | 84.5% | 6.5% | 15% |
| • 2013 | 83.5% | 11% | 16% |
- Analys av resp regims värde efter 2014

Bilateral samtidig kirurgi

- Endoftalmitfrekvens sedan 2002 – 0.0015%, (7 fall/60 000 op?)
- Första bilaterala endoftalmitfallet kom 2012!
- Analys på g för perioden 2002 – 2014
- Kontakt med ”bilaterala kliniker” på g



Hur bra kan vi bli?

