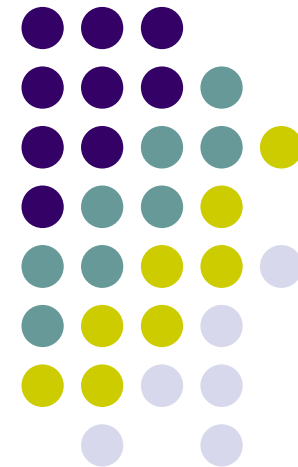


# Surveillance des accouchées par voie basse Année 2007



---

Réseau Mater Sud-Est  
Dr Catherine Haond





- Du 1 janvier au 31 décembre 2007
  - **41 390** femmes accouchées par voie basse (AVB) ont été incluses dans la surveillance
  - Soit **80,3 %** des accouchements inclus
- L'âge gestationnel moyen
  - **39.2** semaines d'aménorrhée (min 22, max 44)  
(38.6 pour les césariées)
- Durée moyenne de séjour
  - **4,1** jours (5,9 pour les césariées)
  - Femmes infectées: 5 jours
  - Femmes non infectées: 4,2 jours ( $p < 0,001$ )

# Facteurs de risque et facteurs protecteurs non spécifiques



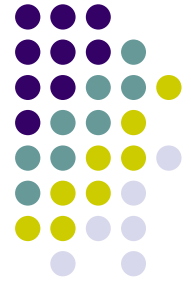
- **Infection urinaire pendant la grossesse :**  
2 672 femmes – **5,3%** des AVB inclus
- **Infection urinaire (IU) à l'entrée :**  
517 femmes - **1,0%** des AVB inclus
- **Hyperthermie du travail :**  
1 251 femmes – **2,5%** des AVB inclus

# Facteurs de risque et facteurs protecteurs non spécifiques (suite)



- **Rupture prématurée des membranes  $\geq 12$ h avant hospitalisation :**  
2 227 femmes – 4,4 % (en 2006: 4 354 femmes – 8,6 % des AVB)
- **Perte de sang  $> 800$ ml :**  
1 583 femmes – 3,1 % des AVB
- **Durée moy d'ouverture de l'œuf :**  
9h06 (0 – 2j07h22)

# Facteurs de risque et facteurs protecteurs spécifiques aux AVB



- **Péridurale/Rachianesthésie**  
29 596 femmes – **71,5%** des AVB
- **Délivrance artificielle / Révision utérine :**  
4 447 femmes – **10,7%** des AVB
- **Manœuvres extractives instrumentales :**  
5 618 femmes – **13,6%** des AVB

# Facteurs de risque et facteurs protecteurs spécifiques aux AVB



- **Touchers vaginaux > 5 après ouverture de l'œuf :**  
13 980 femmes – **33,8%** des AVB
- **Déclenchement :**  
8 111 femmes – **19,6%** des AVB

# Facteurs de risque et facteurs protecteurs spécifiques aux AVB



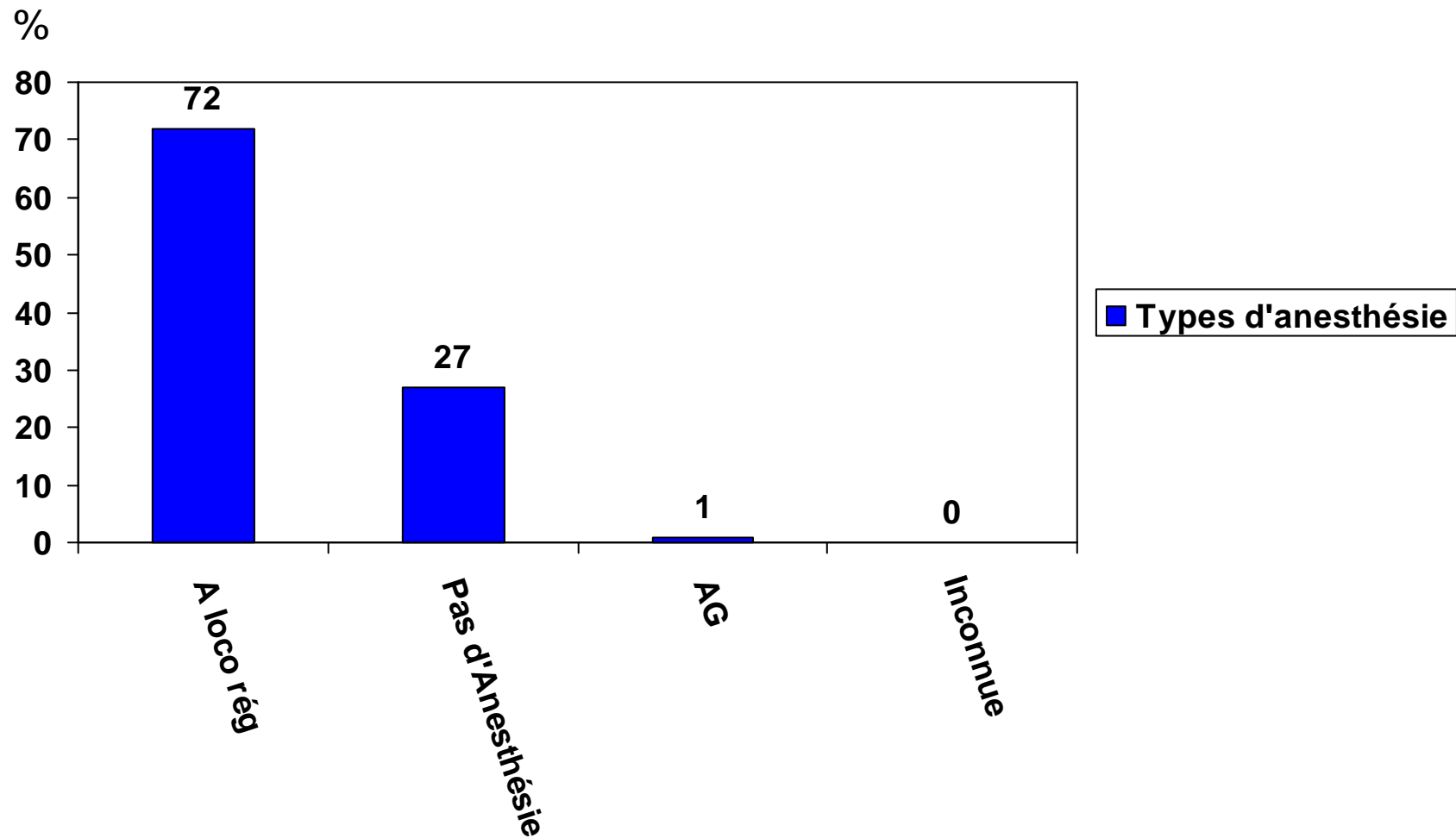
- **Antibioprophylaxie Streptocoque B :**  
10 999 femmes – **26,6%** des AVB  
(en 2006: 5 024 femmes – **12,2%** des AVB)
- **Autre antibioprophylaxie (supprimé en 2007?)**  
6 478 femmes – **15,7%** des AVB
- **Episiotomie**  
26 289 femmes – **63,5%** des AVB  
(64,4% en 2006)

# Facteurs de risque et facteurs protecteurs spécifiques aux AVB

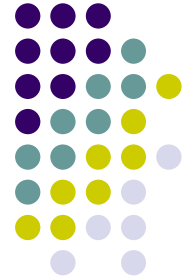


- **Sondage(s) évacuateur(s)**
  - 1 sondage évacuateur :
    - 20 570 femmes – **49,7 %** des AVB
  - 2 sondages évacuateurs :
    - 5 305 femmes – **12,8 %** des AVB
  - 3 sondages évacuateurs :
    - 745 femmes – **1,8 %** des AVB
  - Plus de 3 sondages évacuateurs :
    - 100 femmes – **0,2 %** des AVB

# Répartition des types d'anesthésies chez les AVB



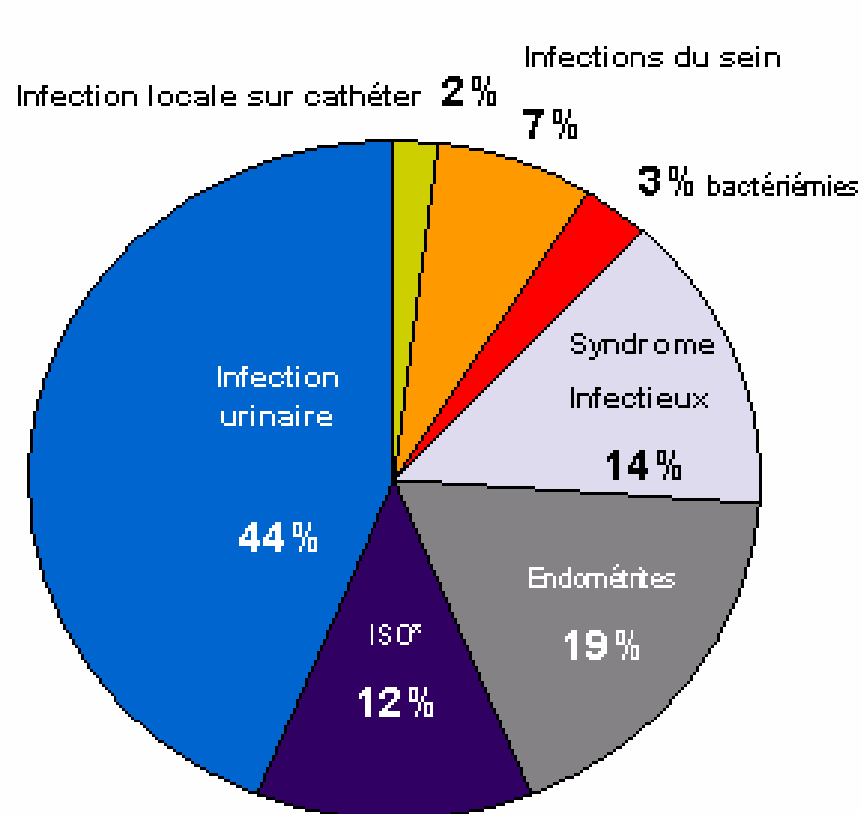
# Les infections acquises de la mère



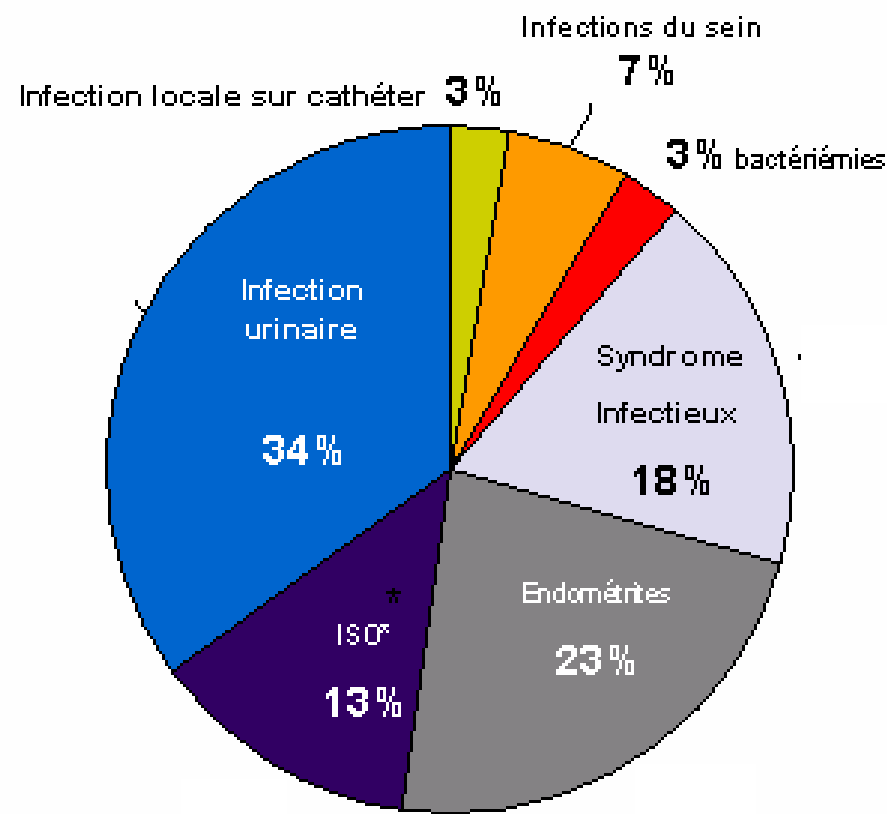
- **369** femmes accouchées par voie basse ont développé au moins une infection nosocomiale
- ➔ Taux d'infectées : 0,90 % (369/41 045)
- ➔ Taux d'infections : 0,94 % (389/41 045)

# Répartition des infections acquises chez les accouchées par voie basse

## 2006/2007 (n= 431) et (n= 389)



**2006**



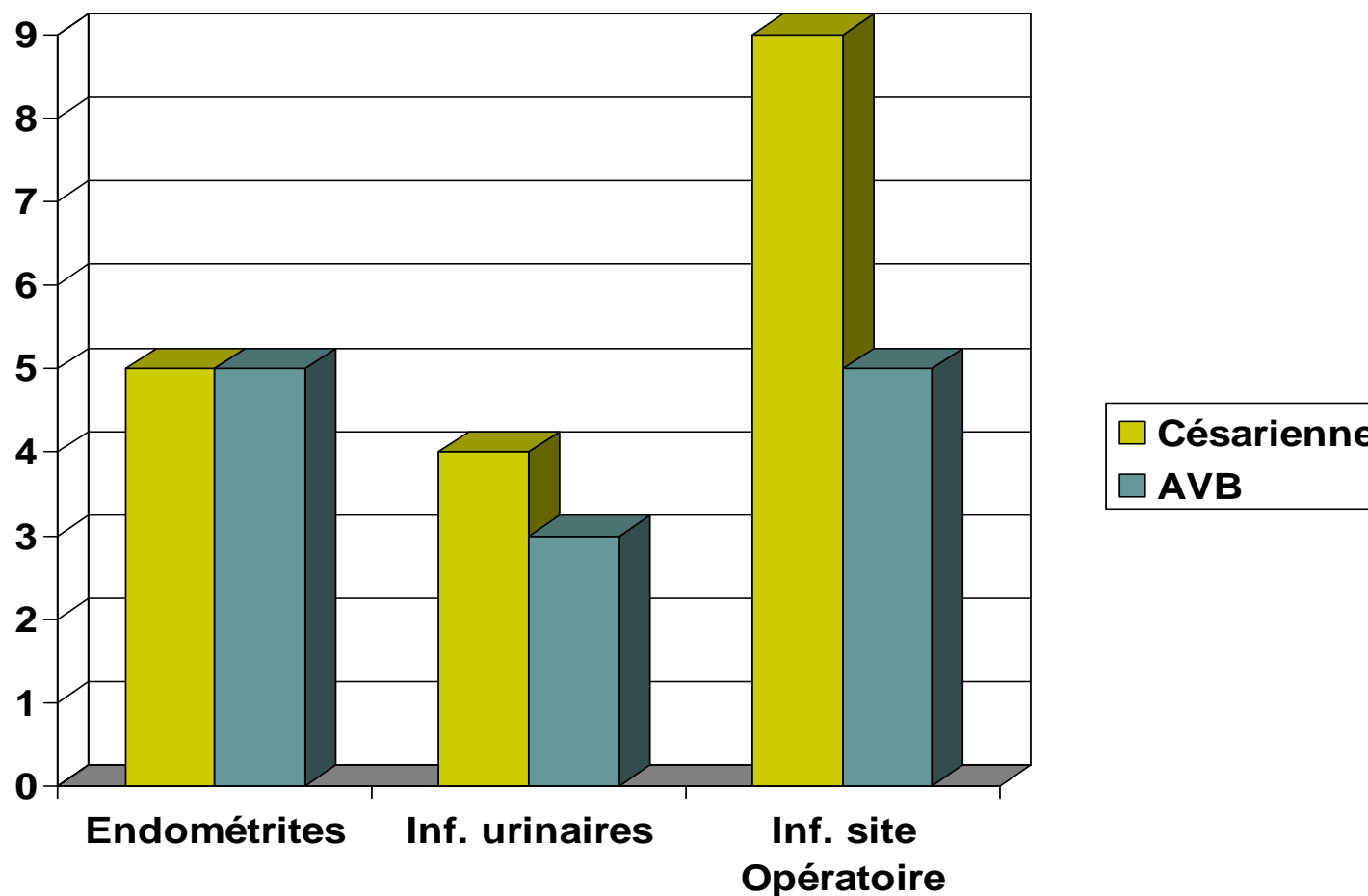
**2007**

\* Iso : infection du site opératoire

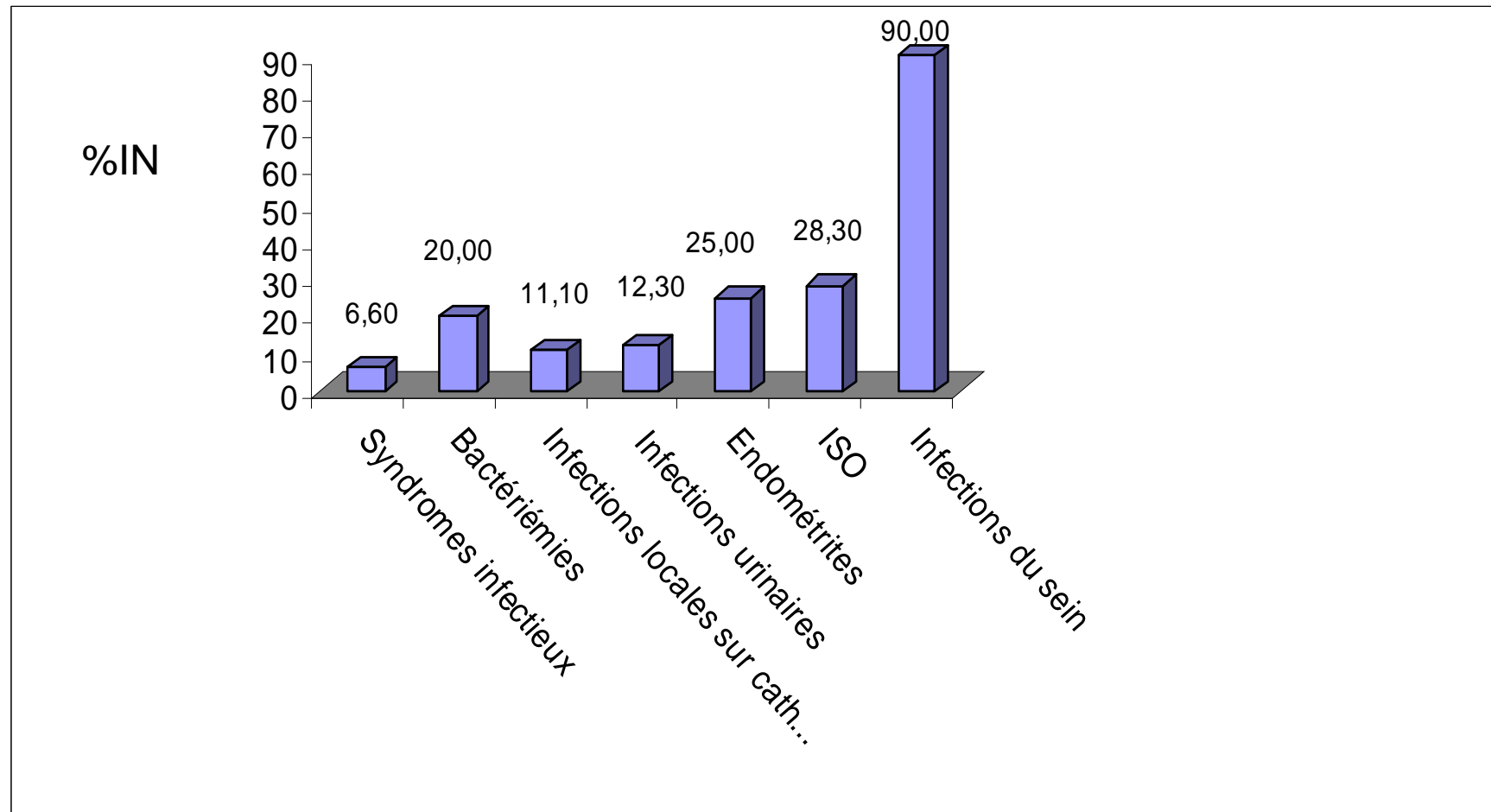
# Délai médian d'apparition des Infections Nosocomiales chez les accouchées voie basse et césarisées



Médiane d'apparition des In ( jours)



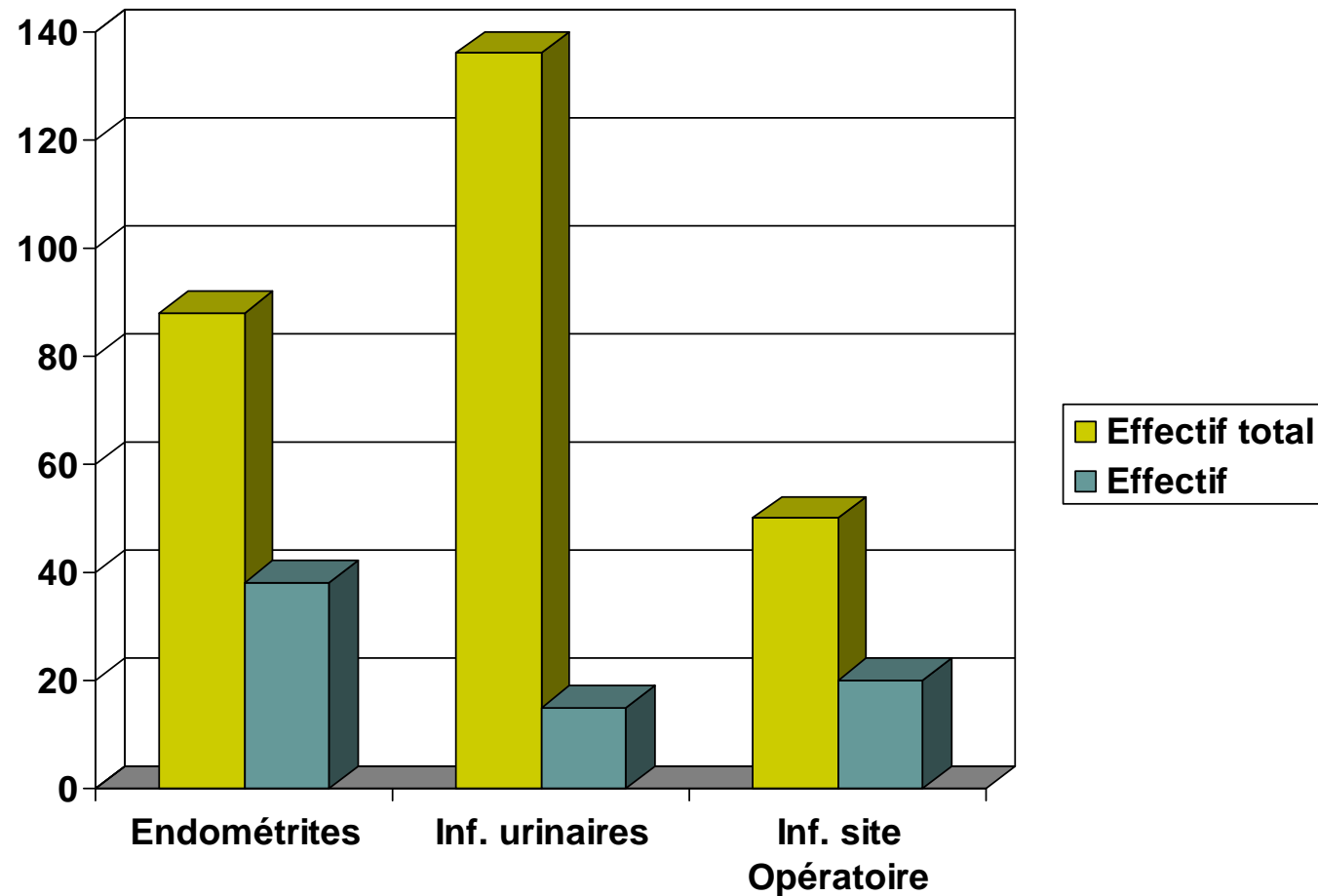
# Infections Nosocomiales apparues après la sortie chez les AVB (n=84)



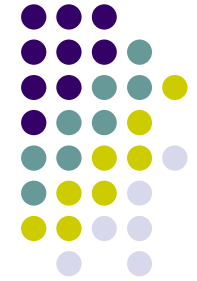
# Infections apparues après la sortie chez les AVB



(n)



# Infectées et Infections nosocomiales apparues après la sortie chez les AVB



- **20,4 %** des patientes (84/411)
- **21,3%** des infections (92/431)



## Conclusion

- Les infections nosocomiales chez les accouchées par voie basse sont toujours une réalité
- Sous estimation?
- Leur recueil doit se faire pendant l'hospitalisation et après la sortie

Merci à tous