

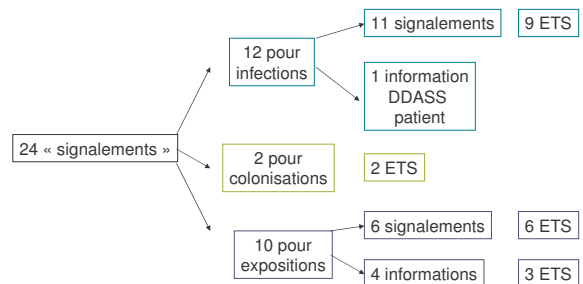


## Bilan des « signalements » relatifs à l'endoscopie

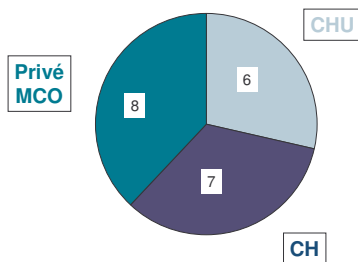
Dr Delphine VERJAT-TRANNOY  
C-CLIN Paris-Nord

Réunion des PH en hygiène – 27 juin 2005

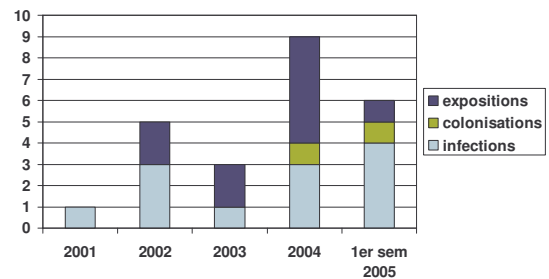
## Bilan 2001-2005 au C-CLIN PN



## 21 établissements « signaleurs »



## Evolution dans le temps du nombre de « signalements »



## Services et type d'évènements

	Total	Infections	Colonisations	Expositions
Réanimation	7	3	2	2
Endoscopie digestive	5	2	-	3
Explorations fonctionnelles	4	2	-	2
Urologie	2	2	-	-
Pneumologie	2	1	-	1
Neurochirurgie	2	2	-	-
Autres	2	-	-	2
<b>Total</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

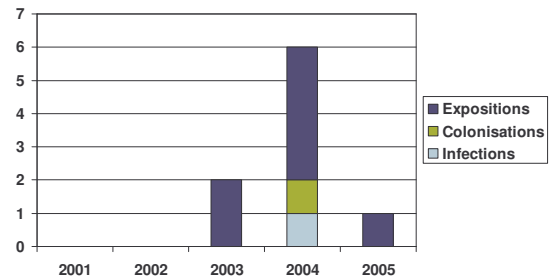
## Services et type d'endoscopes

Endoscopes	Tot	bronchiques	digestifs	autres
Réanimation	7	7		
Endoscopie digestive	5		5	
Explorations fonctionnelles	4	1	3	
Urologie	2			2
Pneumologie	2	2		
Neurochirurgie	2		1	1
Autres	2			2
<b>Total</b>	<b>24</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>5</b>

### Nature des micro-organismes mis en cause

	Bactéries	Bactéries + virus	Virus
Infections	10 Pyo +++ Burk, Sm, Efaec, Citrob, Klebs, (SARM)	-	2 HCV, HBV
Colonisations	2 Pyo ++ Sm, Eae, Ecol	-	-
Expositions	3 Pyo ++ Klebs, (Acineto)	2 Pyo HCV, HBV, VIH	5 HCV, HBV, VIH

### Evolution des campagnes d'information aux patients



	Infections	Colonisations	Expositions
Nombre d'informations	1	1	7
Risque	viral	bactérien	- viral (5) - bactérien et viral (2)
Nombre de patients concernés	24	8	Environ 280 au total
Nombre de cas retrouvés	0	0	0

### Analyse des signalements d'INFECTION

- 7 évènements imputables :
  - 5 signalements de cas isolés
  - 2 signalements de cas groupés
- 5 non imputables à l'endoscopie après investigation

#### Causes de contamination des endoscopes retrouvés :

- 3 cas eaux de rinçage contaminées
  - 2 cas d'endoscopes altérés
  - 1 cas de geste à risque pendant l'utilisation
- 1 cas de campagne d'information pour risque bactérien et viral

### Analyse des signalements de COLONISATION

- 2 cas en Réanimation
- Circonstances : prélèvements bronchiques contaminés
- 1 campagne d'information pour risque bactérien

### Analyse des signalements d'EXPOSITION

#### Circonstances signalées :

- Endoscopes découverts contaminés lors de contrôles de routine (3 cas)
- Alertes de matériovigilance (2 cas)
- Traitement déficient ou absent (4 cas)

