



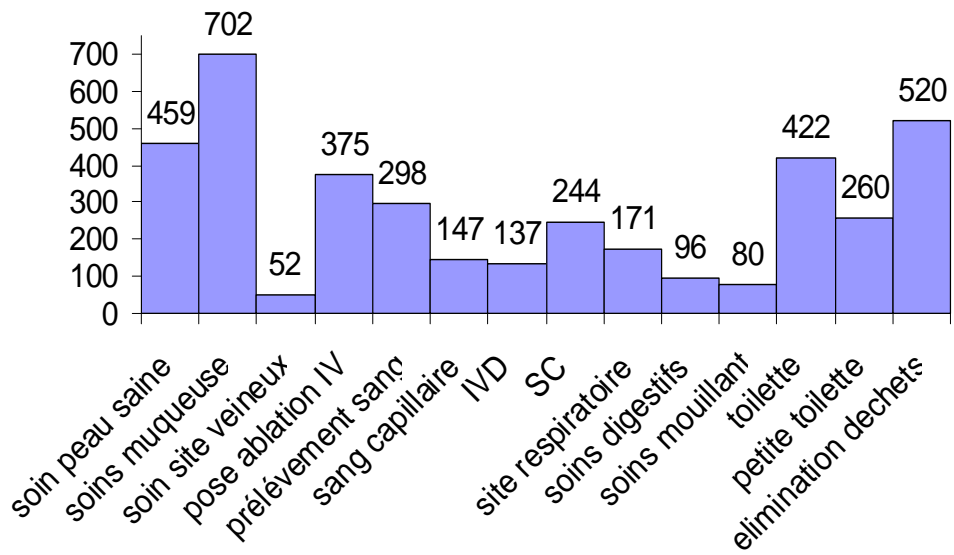
AUDIT PRECAUTIONS « STANDARD » Nord Pas De Calais 2007

Karine BLANCKAERT
Antenne Régionale du CCLIN Paris Nord

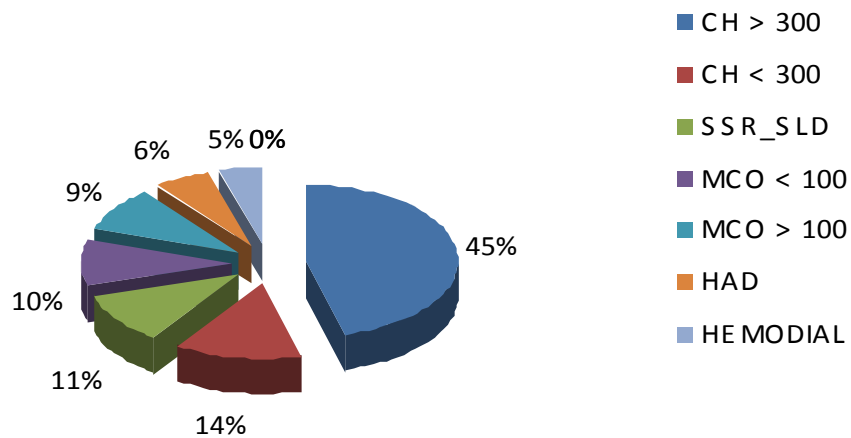
Observation des pratiques

Observation direct des soins par
les IDE hygiénistes

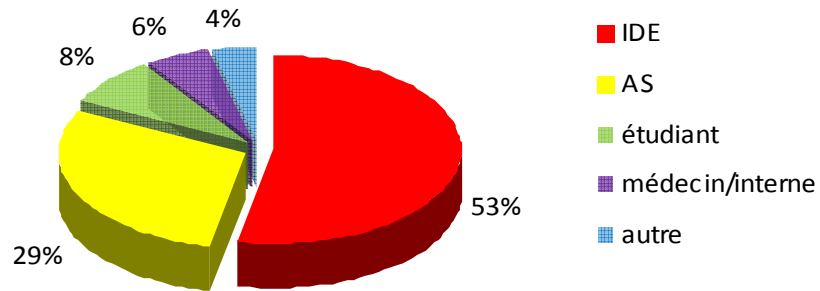
répartition des opportunités observées



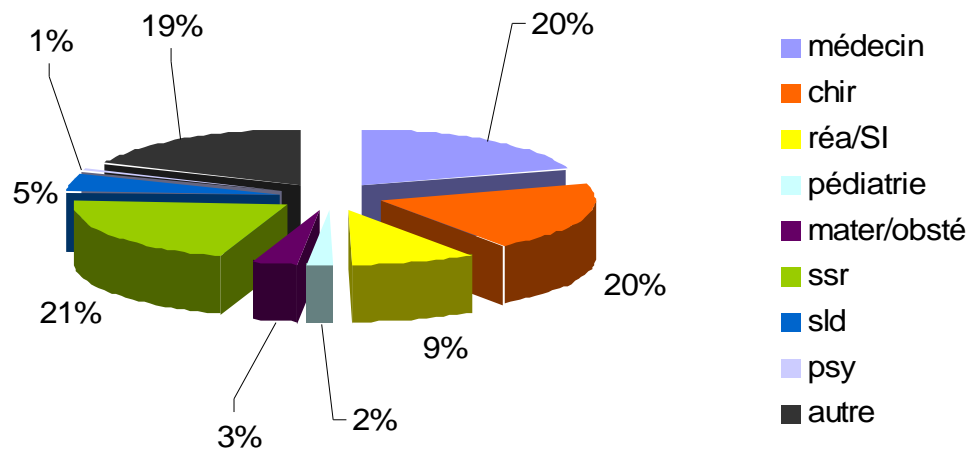
Répartition des observations par catégories d'établissements



Répartition des observations en fonction de la profession



Répartition des observations par service



Observance globale du port de gants

| | N = 3000 | % |
|-----|----------|-------|
| oui | 2060 | 68,7% |
| non | 940 | 31,3% |

observance globale de la protection des muqueuses (lunettes et masque)

| | n = 171 | % |
|-----|---------|-------|
| oui | 14 | 8,2% |
| Non | 157 | 91,8% |

observance globale de la protection de la tenue (tablier ou surblouse)

| | N =1453 | % |
|-----|---------|--------|
| oui | 348 | 24,00% |
| non | 1105 | 76,00% |

Observance du port de gant en fonction de la catégorie de l'établissement

| | CH < 300 | CH > 300 | CLCC | HAD | HEMODIAL | HOP LOC | MCO < 100 | MCO > 100 | SSR SLD | TOT |
|---|----------|----------|------|------|----------|---------|-----------|-----------|---------|------|
| n | 219 | 875 | 24 | 148 | 135 | 68 | 180 | 198 | 212 | 2059 |
| % | 80,2 | 68,8 | 60 | 79,1 | 79,4 | 73,1 | 59,2 | 65,6 | 59,4 | 68,7 |

observance du port de gants pour les soins de muqueuses ou peau lésée

| | n = 702 | % |
|-----|---------|--------|
| oui | 552 | 78,60% |

observance du port de gants pour les soins de sites veineux et artériel

| | n= 1252 | % |
|-----|---------|--------|
| oui | 693 | 55,40% |

observance du port de gants pour les soins de sites veineux et artériel

pose/ablation de dispositif IV/artériel

| | n =375 | % |
|-----|--------|-------|
| oui | 261 | 69,6% |

prélèvement sanguin vein/art

| | n =298 | % |
|-----|--------|-------|
| oui | 193 | 64,8% |

prélèvement sanguin capillaire

| | n =147 | % |
|-----|--------|-------|
| oui | 57 | 38,8% |

injection IV

| | n =137 | % |
|-----|--------|-------|
| oui | 60 | 43,8% |

injection SC

| | n =243 | % |
|-----|--------|-------|
| oui | 86 | 35,4% |

port de gants par excès pour les soins peau saine et la toilette peau saine

| n | % |
|-----|--------|
| 445 | 50,60% |

port de gants par excès en fonction de la profession (soins peau saine)

| | IDE | AS | méd | sage-F | étud | autres |
|---|------|------|------|--------|------|--------|
| n | 79 | 290 | 23 | 3 | 38 | 12 |
| % | 50,6 | 61,3 | 16,5 | 75 | 56,7 | 29,3 |

observance quand au moins 2 composants des PS à mettre en oeuvre (petite toilette, élimination des déchets)

| | port de gants | | protection de la tenue | | port de gants et protection de la tenue | | | |
|-----|---------------|--------|------------------------|-----|---|-----|-----|--------|
| | n =780 | % | n =780 | % | n =780 | % | | |
| oui | 626 | 80,30% | oui | 145 | 18,60% | oui | 126 | 16,20% |

observance quand au moins 3 composants des PS à mettre en oeuvre (soins de site respiratoire)

| | port de gants | | port de gants et protection de la tenue | | port de gants, protection de la tenue et des muqueuses | | | |
|-----|---------------|--------|---|----|--|-----|----|-------|
| | n =171 | % | n =171 | % | n = 171 | % | | |
| oui | 133 | 77,80% | oui | 66 | 38,60% | oui | 11 | 6,40% |

observance des PS pour les soins de site respiratoire

| | port de gants | | protection de la tenue | | protection de la tenue, des muqueuses et port de gants | | | |
|-----|---------------|--------|------------------------|----|--|-----|----|-------|
| | n =171 | % | n =171 | % | n =171 | % | | |
| yes | 133 | 77,80% | Yes | 66 | 38,60% | Yes | 11 | 6,40% |

Prévention des AES

le soignant capuchonne l'aiguille

| | n =298 | % |
|-----|--------|-------|
| oui | 19 | 6,40% |

le soignant élimine l'OPCT dans un collecteur OPCT

| | n =1184 | % |
|-----|---------|--------|
| oui | 1099 | 92,80% |

le collecteur OPCT est au plus près du soin

| | n =1177 | % |
|-----|---------|--------|
| oui | 727 | 61,80% |

Questionnaires

| Professions | n =2997 | % |
|------------------|---------|-----|
| Infirmier(e) | 1355 | 45% |
| Aide Soignant(e) | 955 | 32% |
| Etudiant | 274 | 9% |
| Autre | 242 | 8% |
| Medecin/interne | 171 | 6% |

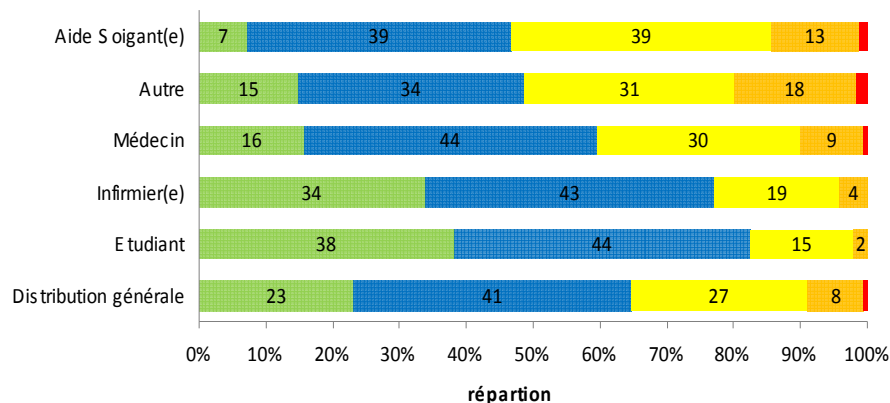
| exercice | n = 2653 | % | cumulé |
|----------|----------|--------|---------|
| 0-2 | 539 | 20,30% | |
| 3-5 | 474 | 17,90% | 38,20% |
| 6-10 | 508 | 19,10% | 57,30% |
| 11-20 | 610 | 23,00% | 80,30% |
| 21-30 | 432 | 16,30% | 96,60% |
| > 30 | 90 | 3,40% | 100,00% |

| formation depuis que professionnel | n =2531 | % |
|------------------------------------|---------|--------|
| non | 1360 | 53,70% |
| oui | 1171 | 46,30% |

| Concerné par lutte contre les IN | | |
|----------------------------------|----------|--------|
| | n = 3003 | % |
| jamais | 8 | 0,30% |
| parfois | 187 | 6,20% |
| souvent | 684 | 22,80% |
| toujours | 2124 | 70,70% |

| connaissance du concept de PS | | | Mesure la + Efficace | |
|-------------------------------|-------------|---------------|-------------------------------------|--------------------|
| | n | % | | |
| Bien + tb | 1698 | 56,20% | masque | 4 0,10% |
| un peu+non | 1321 | 43,80% | gants | 94 3,20% |
| Total | 3019 | 100,00% | Hyg main | 2837 96,60% |
| | | | surblouse | 2 0,10% |
| | | | Total | 2937 100,00% |
| | | | port du tablier lors de la toilette | |
| MASQTX | n | % | | |
| si geste trachéo bronchique | 631 | 22,10% | jamais | 1217 52,90% |
| oui | 2041 | 71,30% | parfois | 654 28,40% 81,30% |
| non | 189 | 6,60% | souvent | 98 4,30% |
| Total | 2861 | 100,00% | toujours | 331 14,40% |

Répartition des Scores de connaissance en fonction de la profession



**Taux Accidents d'exposition au Sang (AES) déclarés
personnel soignant**

| | n | taux en % |
|-----------------------------------|------|-------------|
| non répondant | 161 | 5,3 |
| déclarent ne jamais avoir eu AES | 1538 | 50,9 |
| déclarent avoir eu au moins 1 AES | 1320 | 43,7 |
| dont déclarés | 882 | 66,8 |
| dont non déclarés | 438 | 33,2 |