

Enquête auprès des infirmières libérales

sur le risque infectieux et sa prévention

-- Ile-de-France --

Contexte

- Proprias 2015 (axe 1, objectif 3)
- Missions des CPias (2017)
- + de 7000 Idel en Ile-de-France
- Nécessité de mieux connaître leur niveau de connaissance de base, leur difficultés, pour adapter l'accompagnement et les formations.

Méthodologie

- Période d'enquête : 15 octobre 2017 au 15 janvier 2018
- Questionnaire en ligne
- Diffusion via la newsletter de l'URPS infirmier d'Ile-de-France, et 3715 mails connus de l'URPS, ainsi que sur le site du CPias Ile-de-France

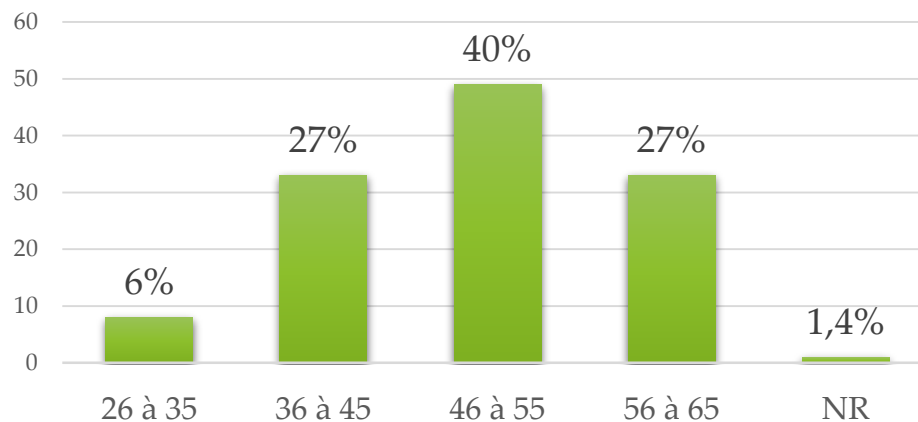
Questionnaire

- Age, ancienneté, département d'exercice, ancienneté, nombre de patient pris en charge par jour
- Connaissance des précautions standard
- Gestion des AES
- Gestion des déchets
- Vaccination anti-grippale
- Documentation/information

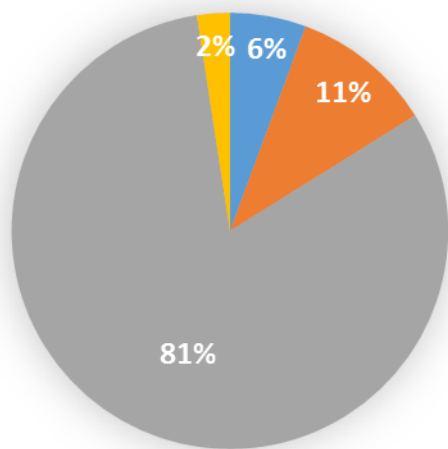
Résultats

- 124 répondants
- 85% de femmes

Age

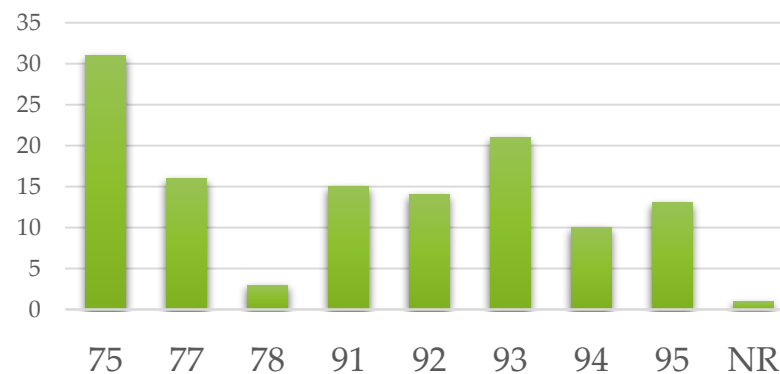


Ancienneté



- moins de 5 ans
- 5 à 10 ans
- plus de 10 ans
- NR

Département



Nombre de patients pris en charge par jour



Minimum : 5

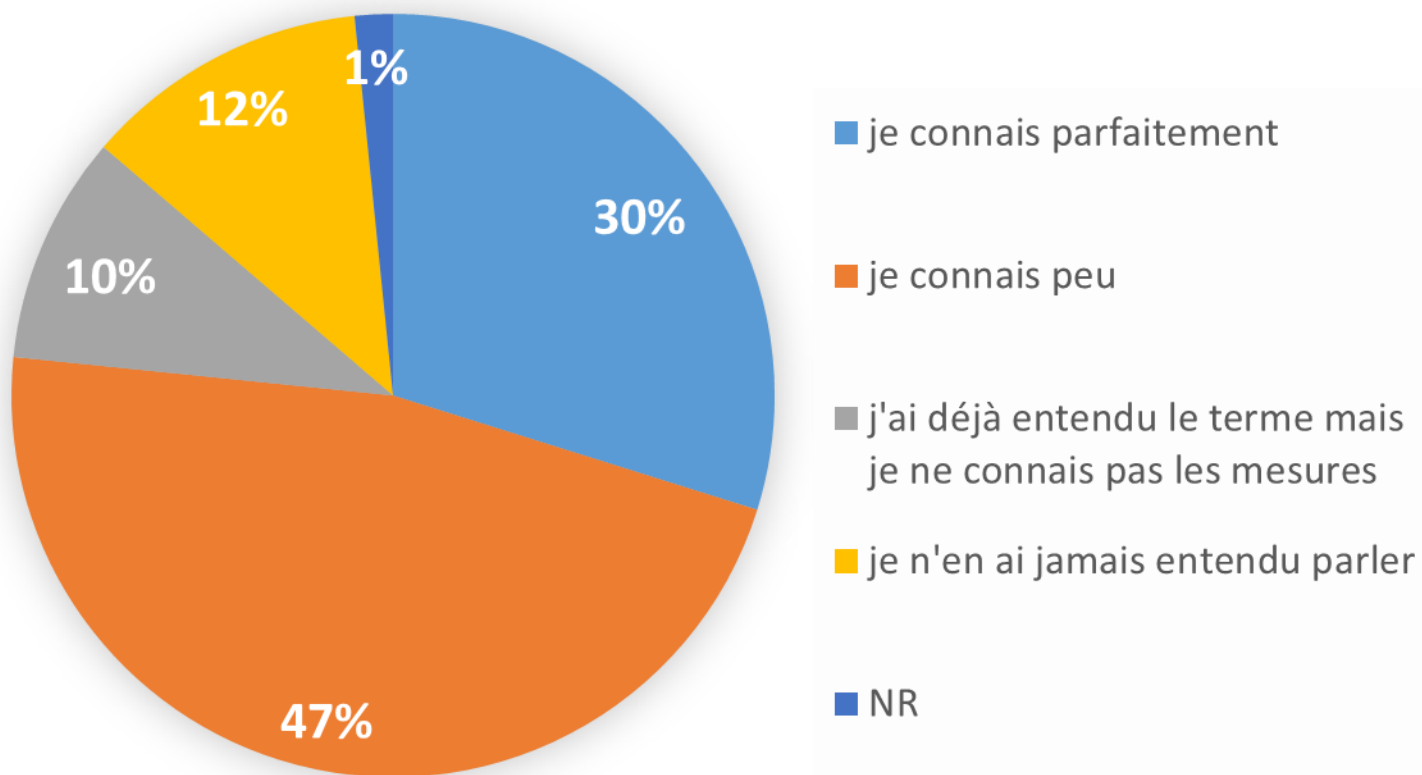
Moyenne : 29

Médiane : 30

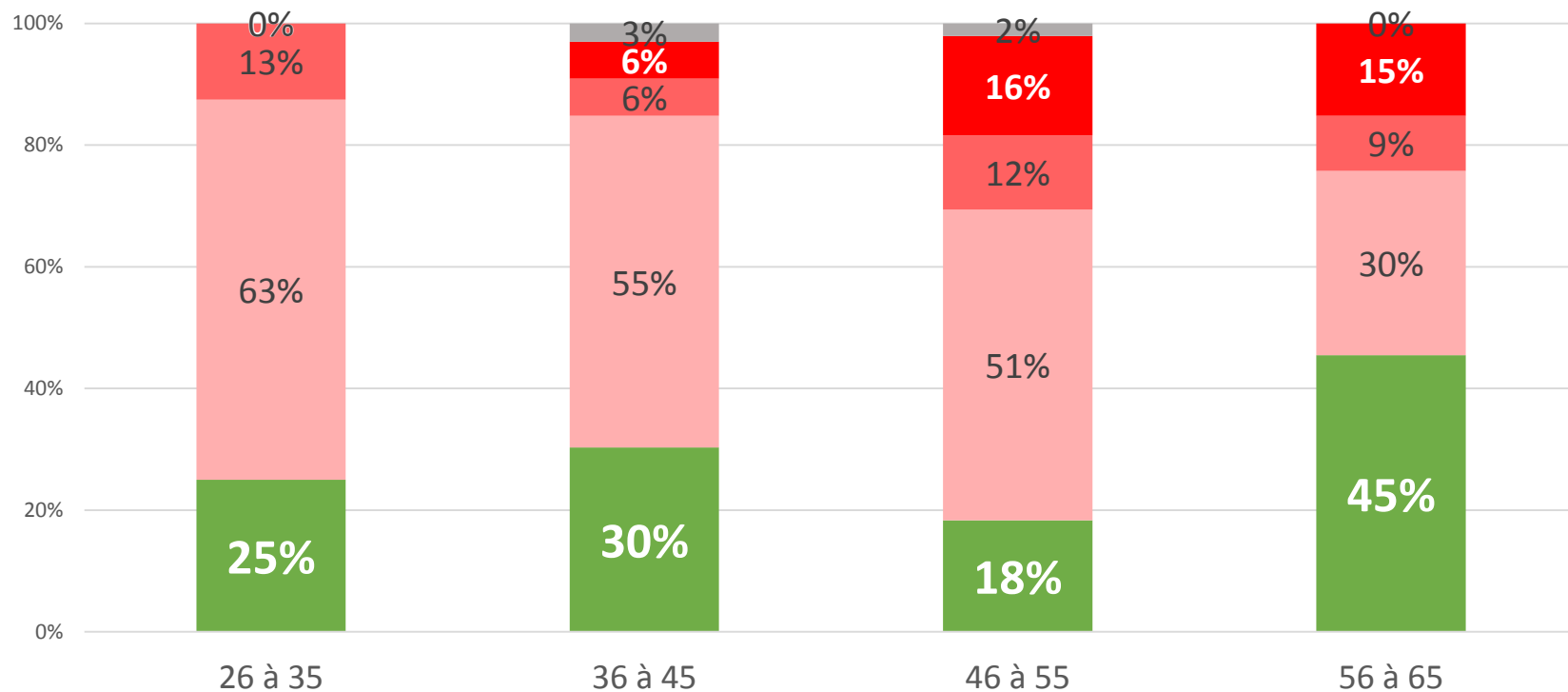


Maximum : 60

En hygiène, diriez-vous du concept de "Précautions standard" anciennement appelées "Précautions universelles" que :



Connaissance des PS en fonction de l'âge de l'IDE



■ NR

■ je n'en ai jamais entendu parler

■ j'ai déjà entendu le terme mais je ne connais pas les mesures

■ je connais peu

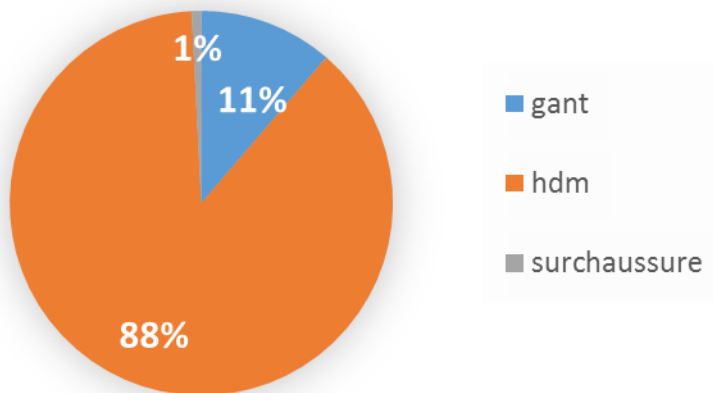
■ je connais parfaitement

Prévention de la transmission croisée

Selon vous, quelle est la mesure la plus efficace pour limiter la transmission d'agents infectieux du soignant vers le patient ?
(une seule réponse possible)

- le masque
- les gants
- l'hygiène des mains
- la surblouse
- les surchaussures
- le tablier à usage unique

Mesure la plus efficace



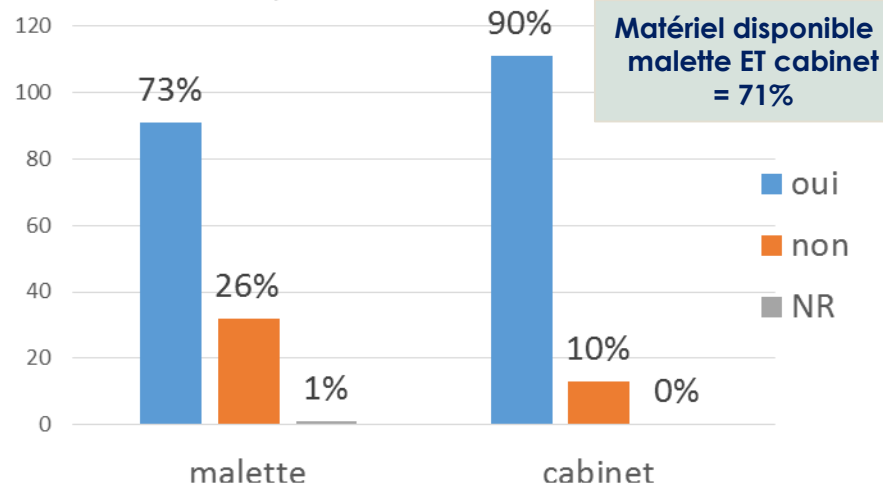
Ces équipements de protection individuelle (gants, masque, tablier, surblouse) sont-ils à votre disposition :
... dans votre malette ou chez les patients ?

- oui
- non

... à votre cabinet de soins ?

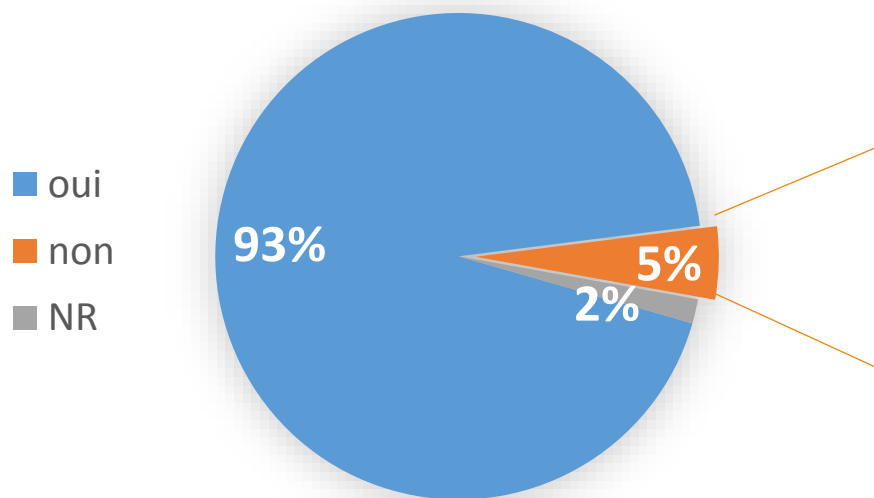
- oui
- non

Disponibilité du matériel



Les produits hydro-alcooliques (PHA)

Utilisation de PHA



Raison(s) évoquée(s) :

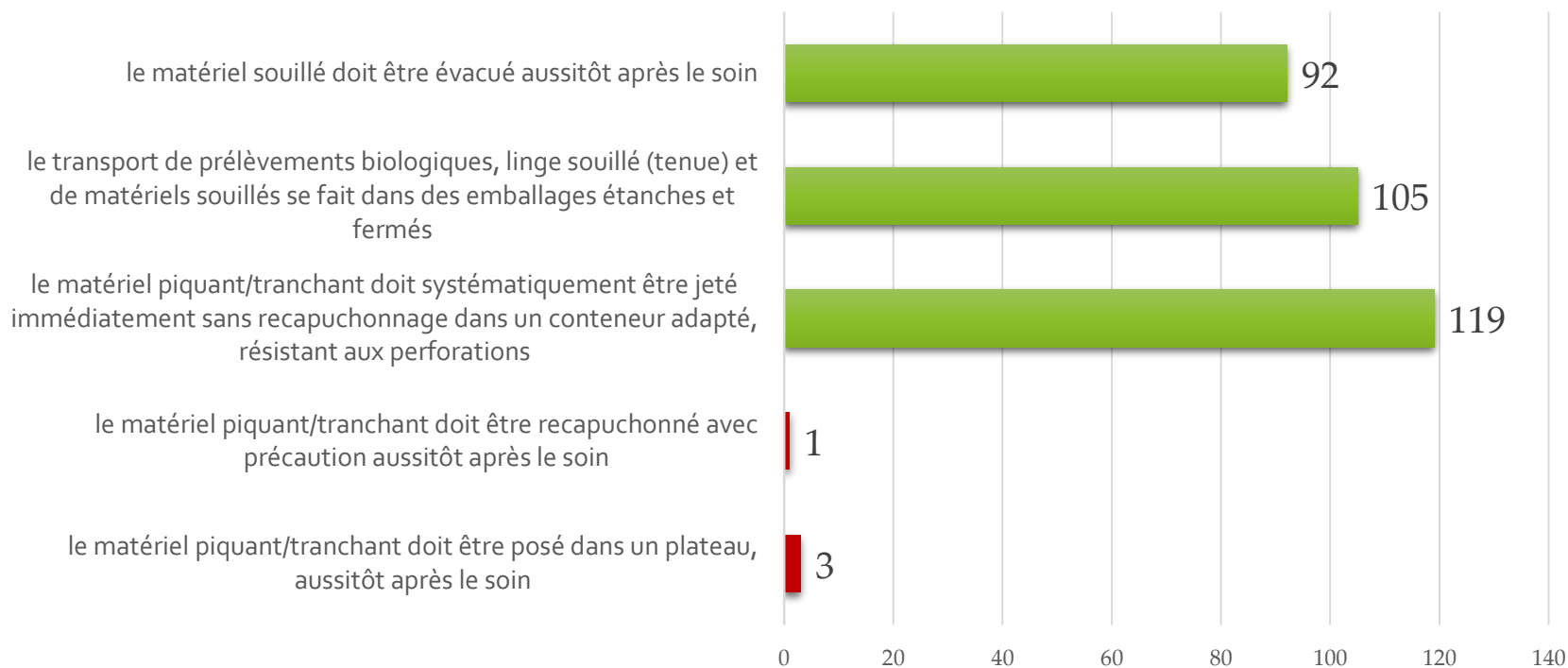
Abime les mains : 5

Doute sur l'efficacité : 1

Prix élevé : 1

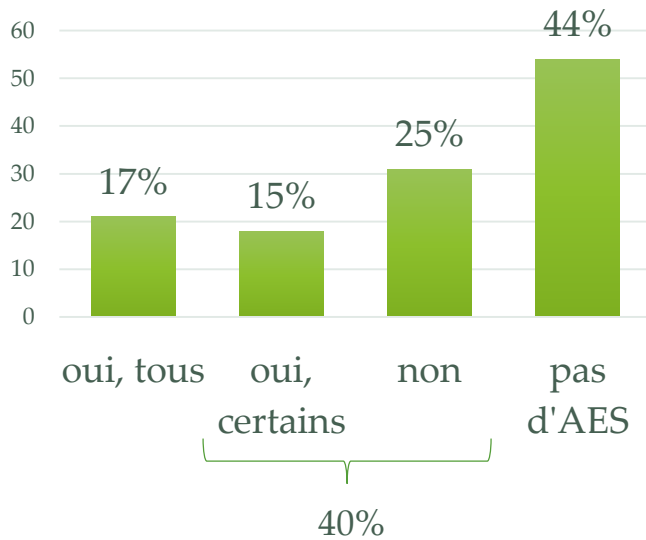
Doute sur les effets à long terme : 1

Devenir du matériel piquant-tranchant

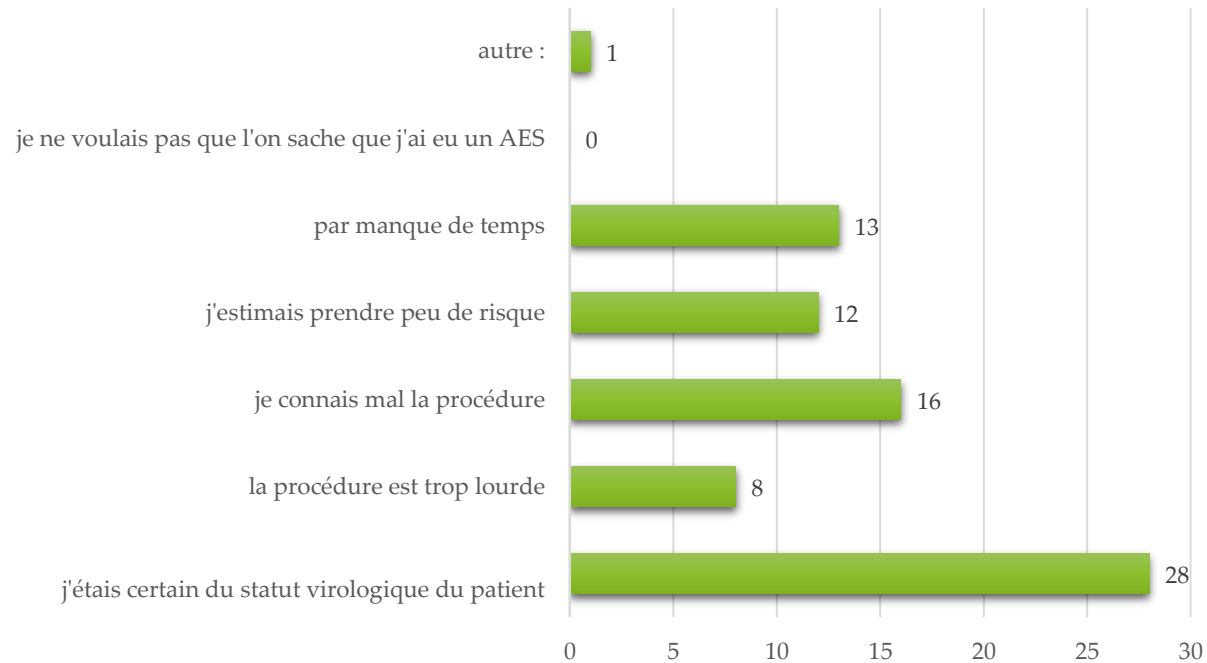


La déclaration des AES

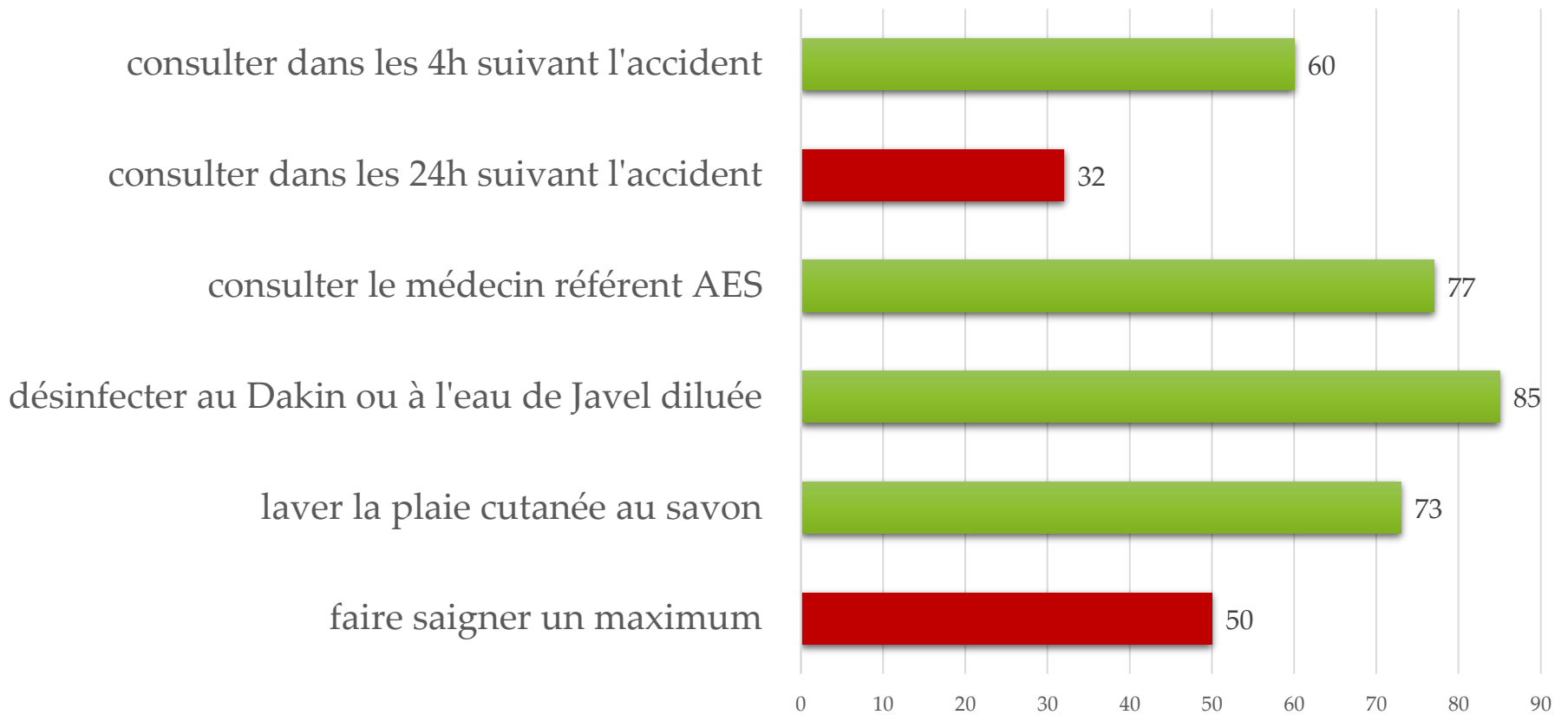
Déclaration des AES



Motif(s) de non-déclaration d'un AES (n=42)

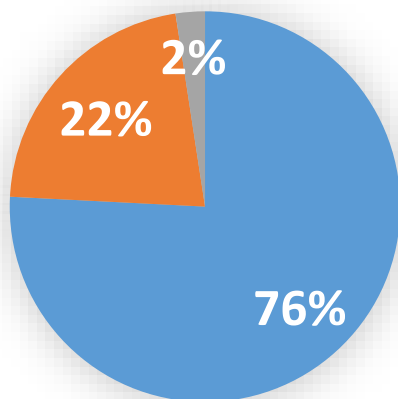


Conduite à tenir en cas d'AES

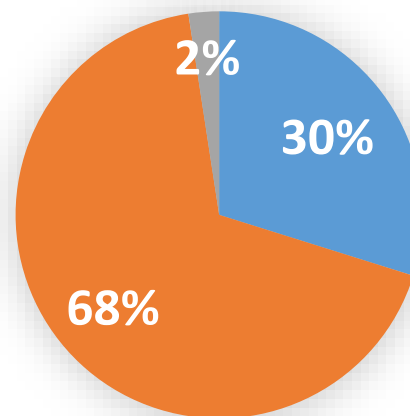


Les Dasria

Prestataire pour enlèvement des Dasria



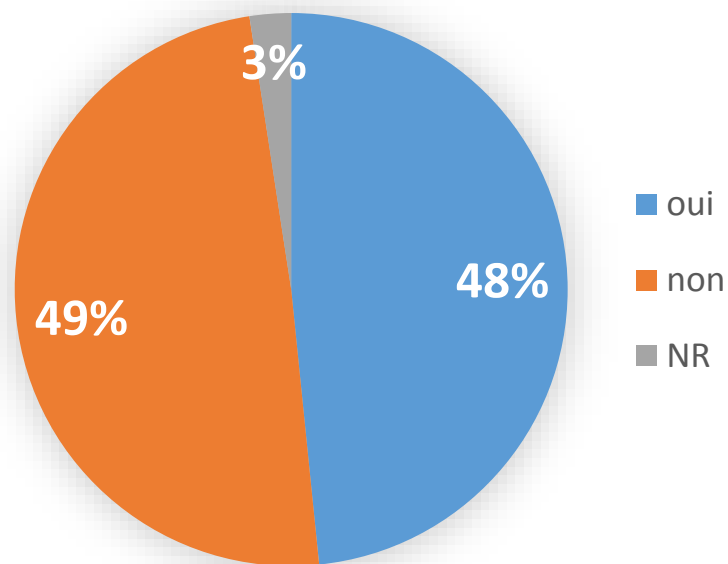
Dépôt des Dasria à un point de regroupement



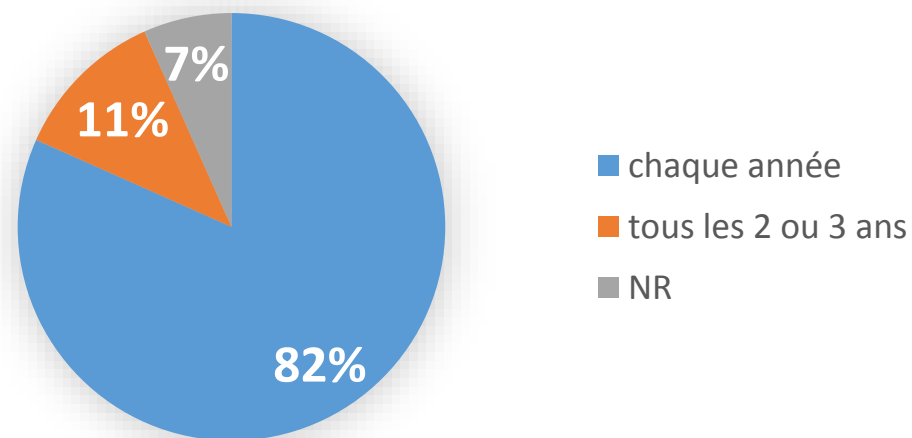
- oui
- non
- NR

Vaccination anti-grippale

Se vaccine

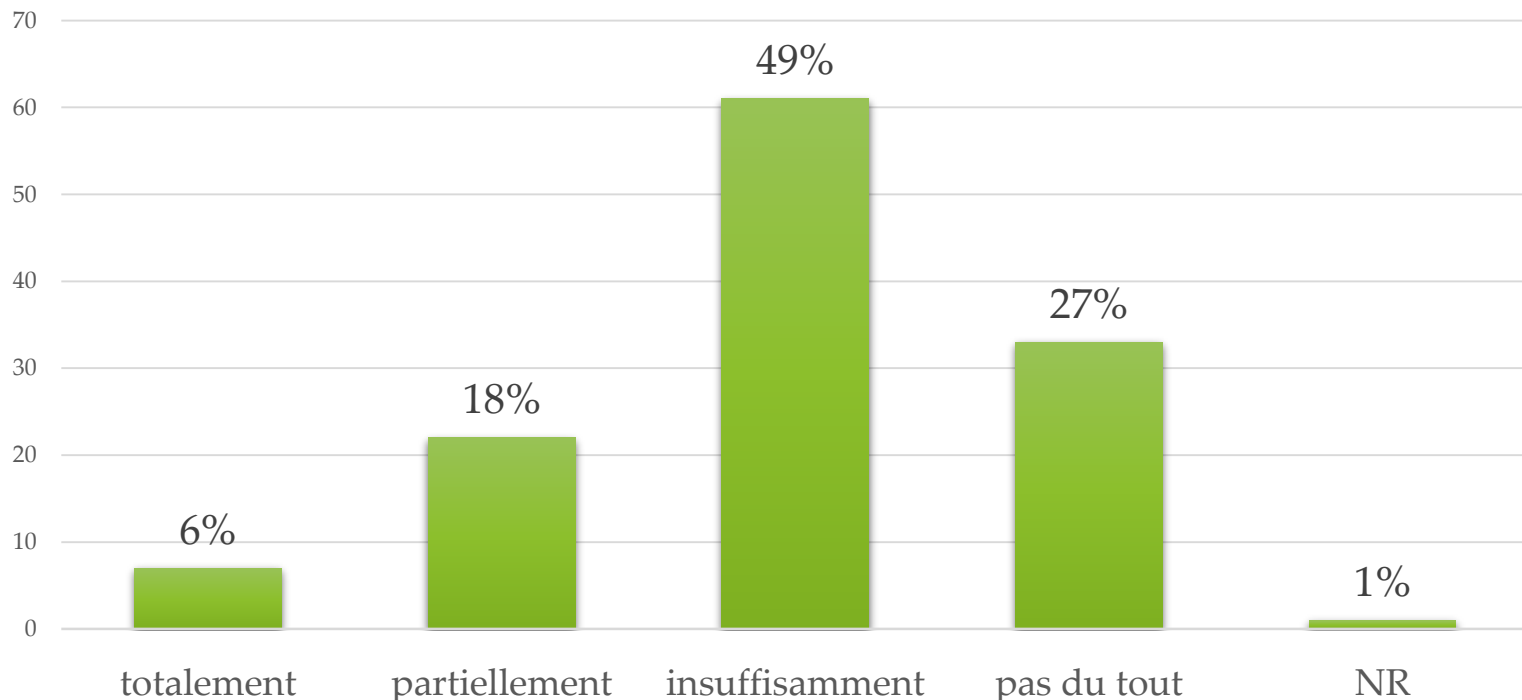


Périodicité de cette vaccination (n=60)

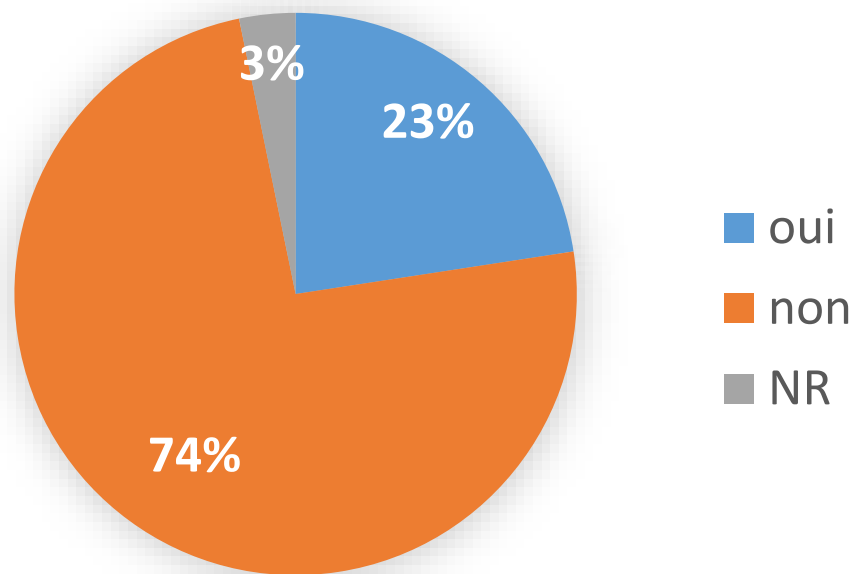


Statut infectieux du patient à sa sortie d'hôpital

je suis informé(e) sur le risque infectieux lié au patient

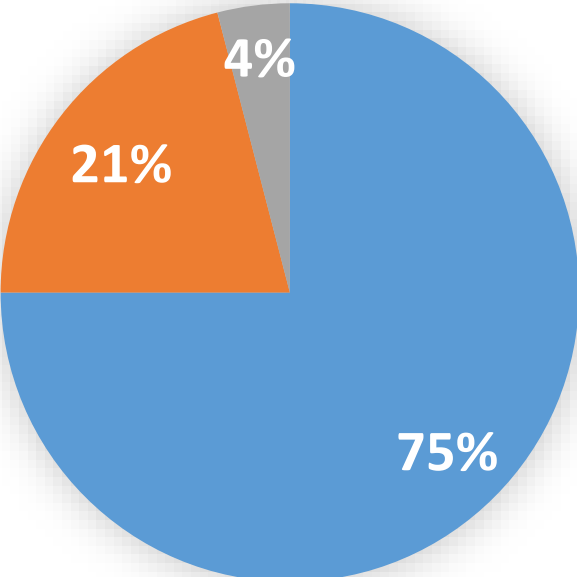


Connaissance de guides en hygiène

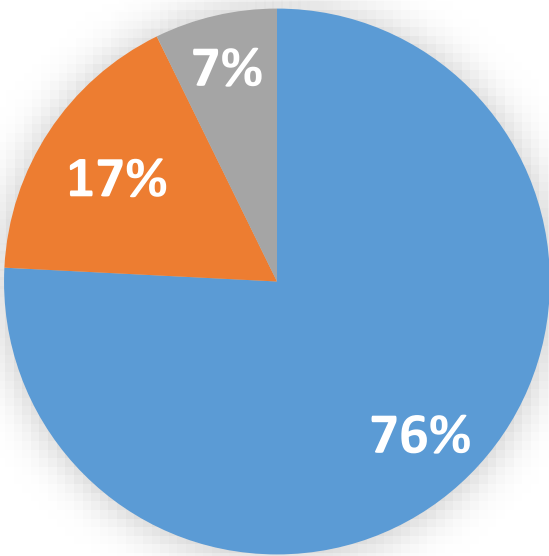


Besoins exprimés pour mise à jour des connaissances

Souhait de formation



Souhait de rencontres thématiques



- oui
- non
- NR

Conclusion /perspectives

- Résultats présentés à l'URPS le 26 mars.
- Amélioration possible sur :
 - PS
 - Conduite à tenir en cas d'AES
- Prévu temps d'échange à l'initiative du CPias et de l'URPS, par département ? en prévoyant autre thème pour ne pas afficher que la prévention du risque infectieux ?