

Résultats régionaux

Caractéristiques des UAD participantes

Observations des opportunités

Quizz patients

Caractéristiques des UAD-1

35 UAD participantes → taux de participation=56%

– 34 UAD assistée et 1 UAD simple

- Organisation des UAD

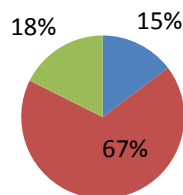
– Nb de postes

- Moyen (SD): 10,9 (4,5)/ Médian (min-max): 10 (3-18)

– Nb de patients en file active=803

- Moyen (SD): 23,6 (15,9)/ Médian (min-max): 18 (4-60)

– Nb de sessions /j



■ 1 session ■ 2 sessions ■ 3 sessions

– Nb de jours d'ouverture/sem

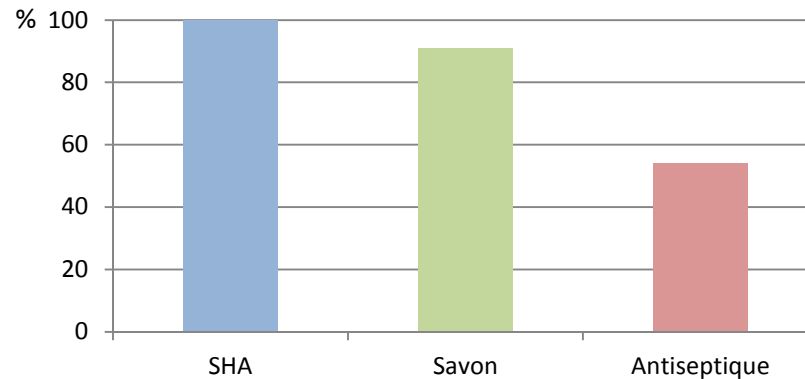
- 3j: N=19 (54%)

- 6j: N=16 (46%)

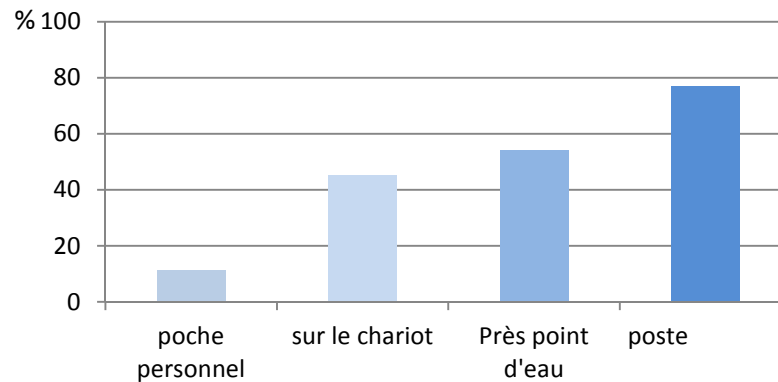
– ETP Ide: médiane (min-max)= 2 (1-8)

Caractéristiques des UAD-2

- Type de produit disponible pour l'HDM



- Localisation des SHA



démarche régionale observance HDM en
UAD - oct 2015

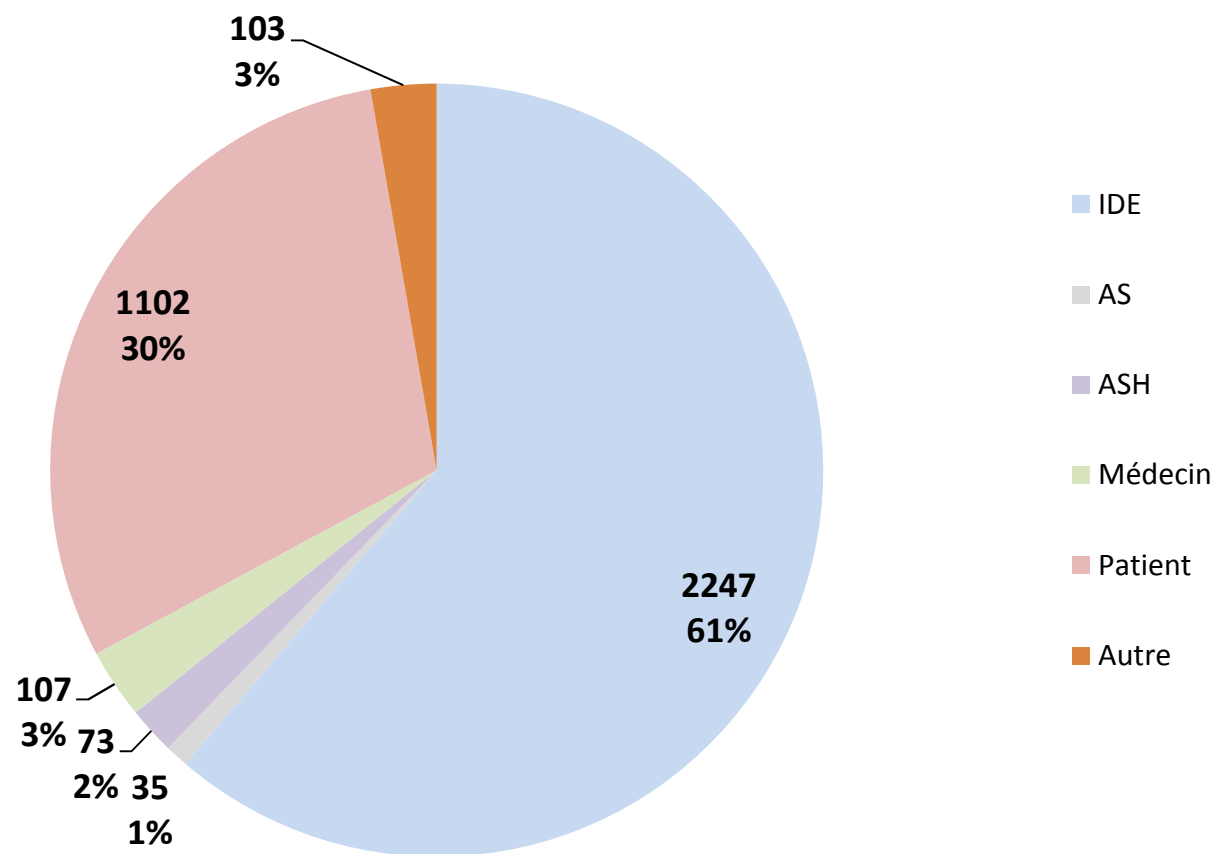
Résultats des observations

Opportunités HDM chez les professionnels

Opportunités HDM chez les patients

N=3667

Nombre d'observations par fonction (N=3667)

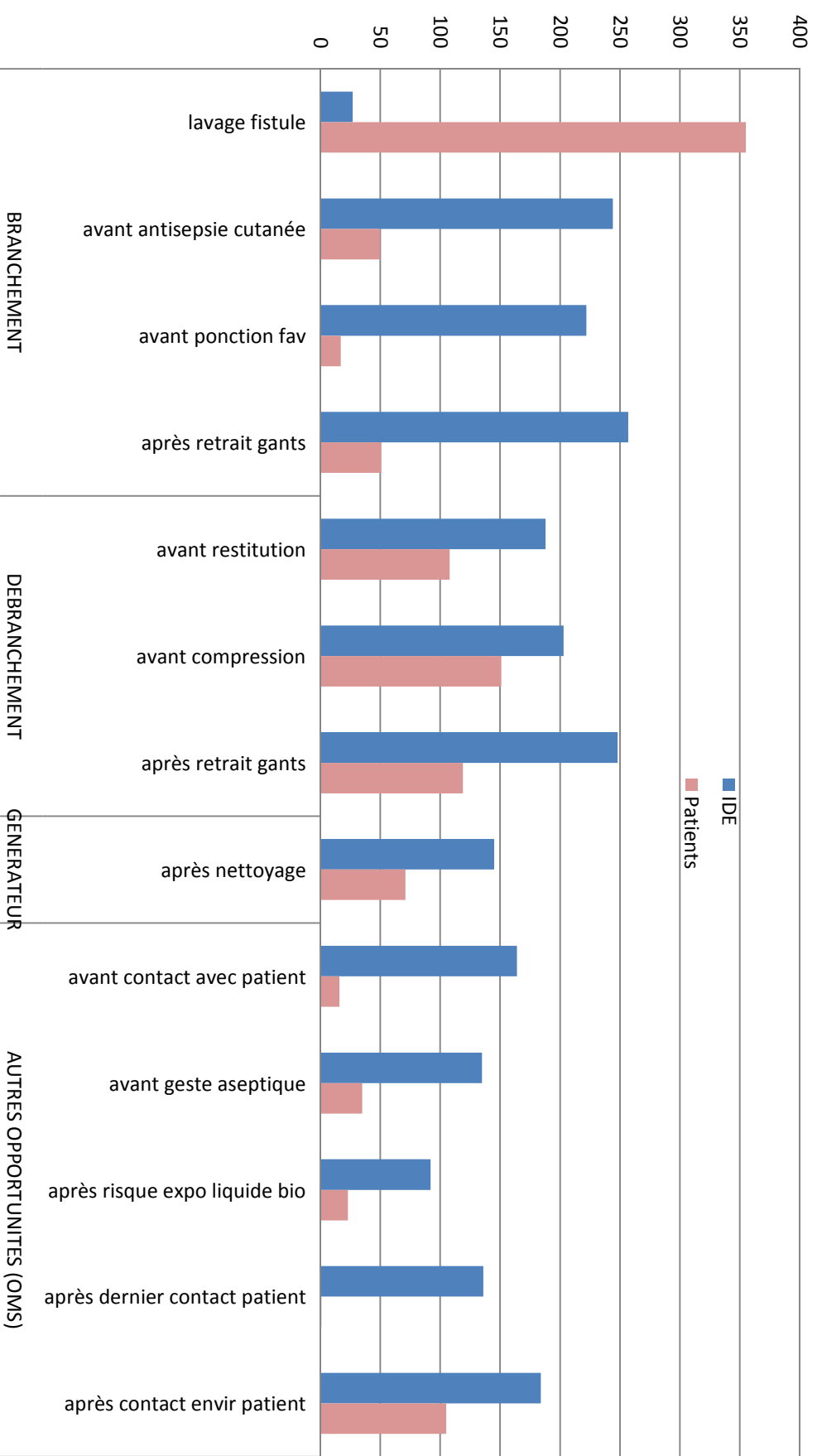


démarche régionale observance HDM en
UAD - oct 2015

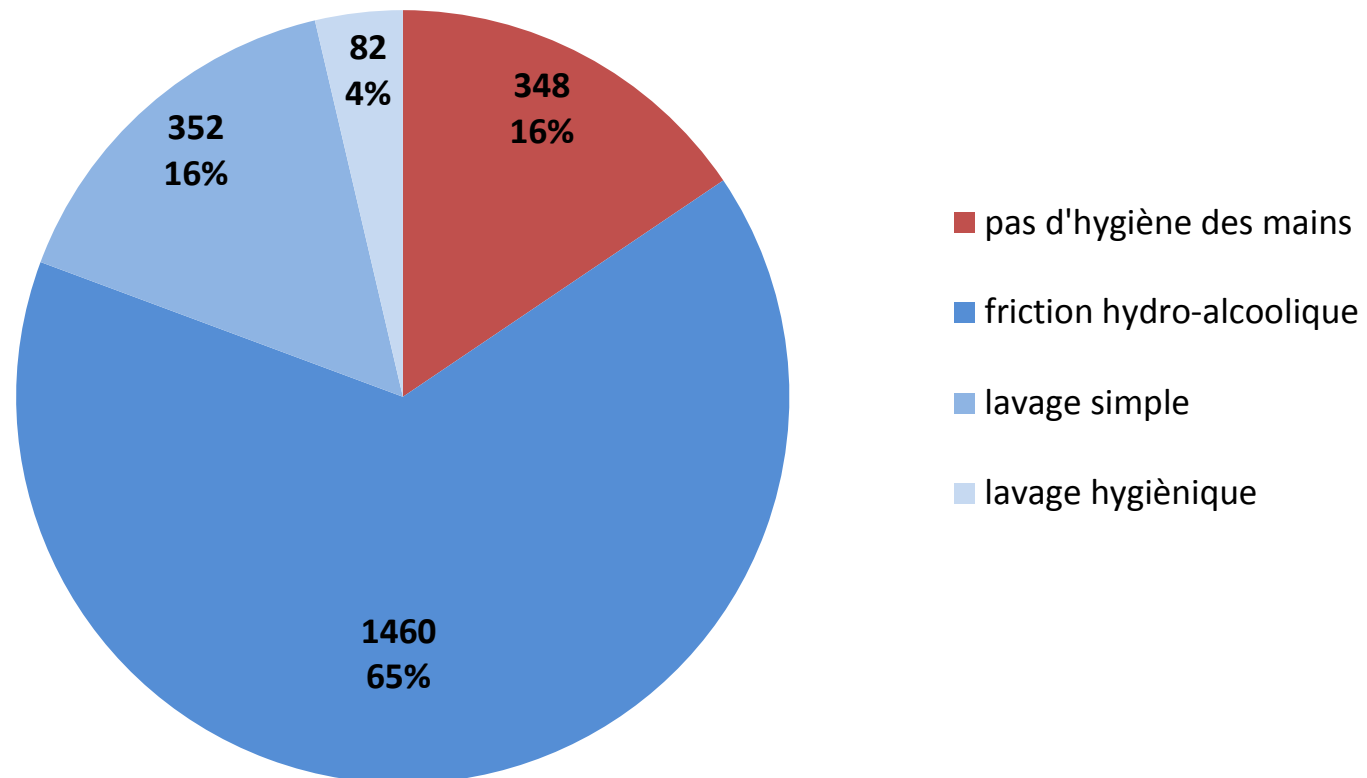
Regroupement des indications en 4 séquences (N=3667)

- Séquence 1 : Branchement (N=1262, 34%)
 - lavage fistule
 - avant antisepsie cutanée
 - avant ponction FAV (port de gants stériles)
 - après retrait gants
- Séquence 2 : Débranchement (N=1062, 29%)
 - avant restitution
 - avant ablation aiguilles et compression
 - après retrait de gants
- Séquence 3 : Après nettoyage générateur (N=230, 6%)
- Séquence 4 : Avant/Après contact patient et/ou environnement (N=1113, 30%)
 - avant tout contact direct patient
 - avant geste aseptique
 - après risque exposition liquide biologique
 - après dernier contact direct patient
 - après contact avec environnement immédiat du patient

Nombre d'observations par fonction et par indication

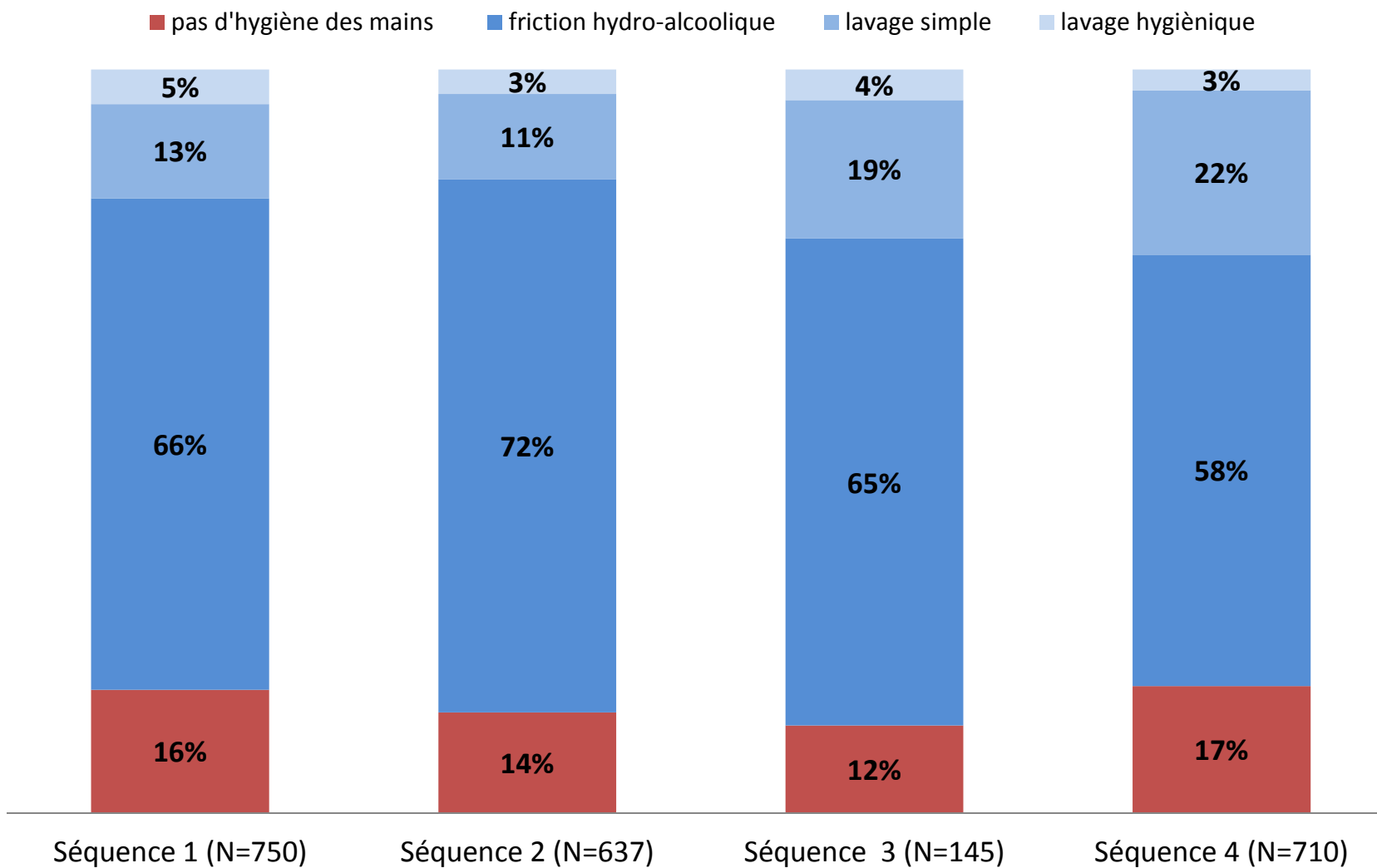


Hygiène des mains chez les infirmières tout temps confondus (N=2242)



démarche régionale observance HDM en
UAD - oct 2015

Hygiène des mains chez les infirmières (N=2242)

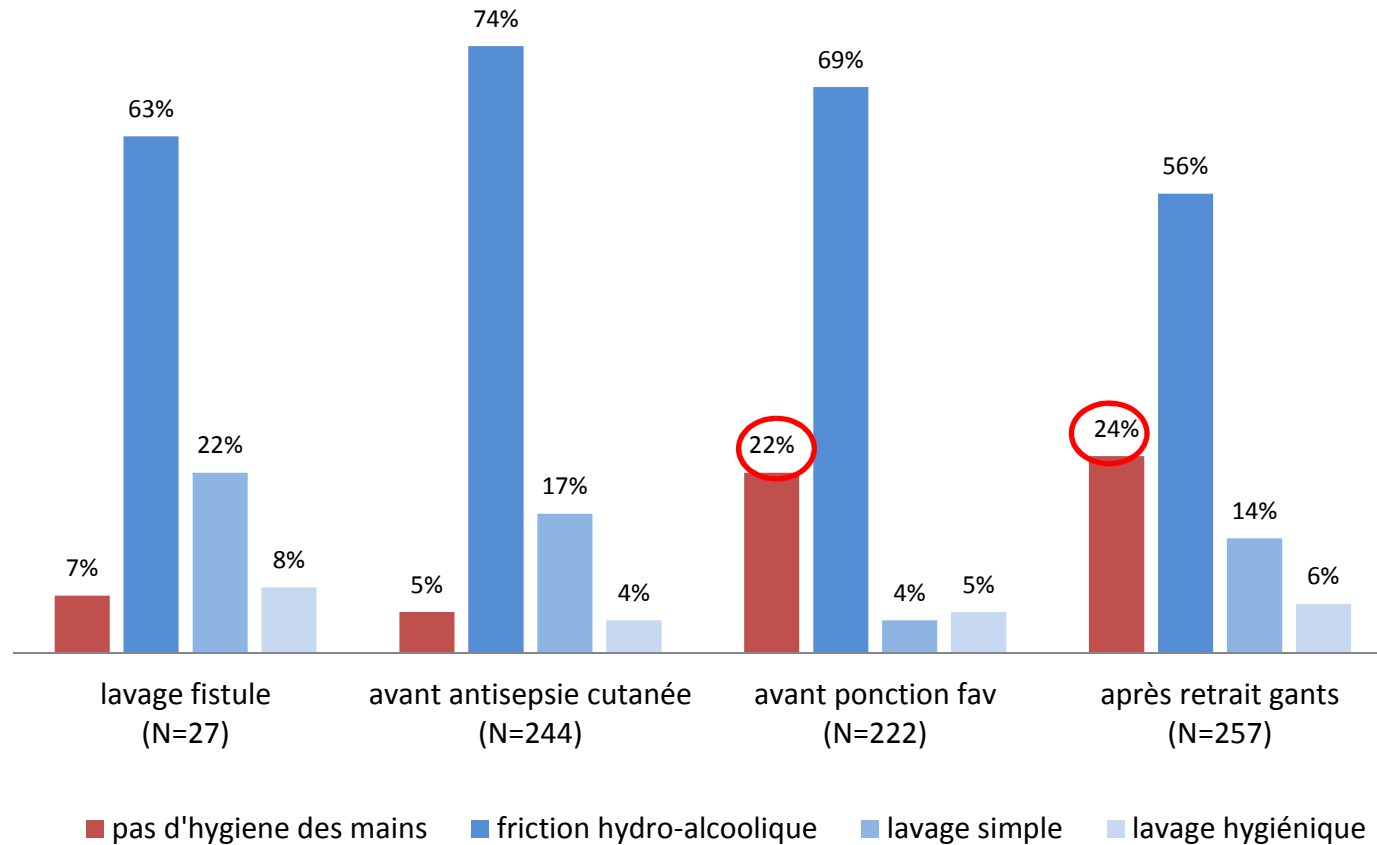


Séquence 1 = branchement
Séquence 2 = débranchement

Séquence 3 = Après nettoyage générateur
Séquence 4 = avant/après contact patient et/ou environnement
démarche régionale d'observance HDM en
UAD - oct 2015

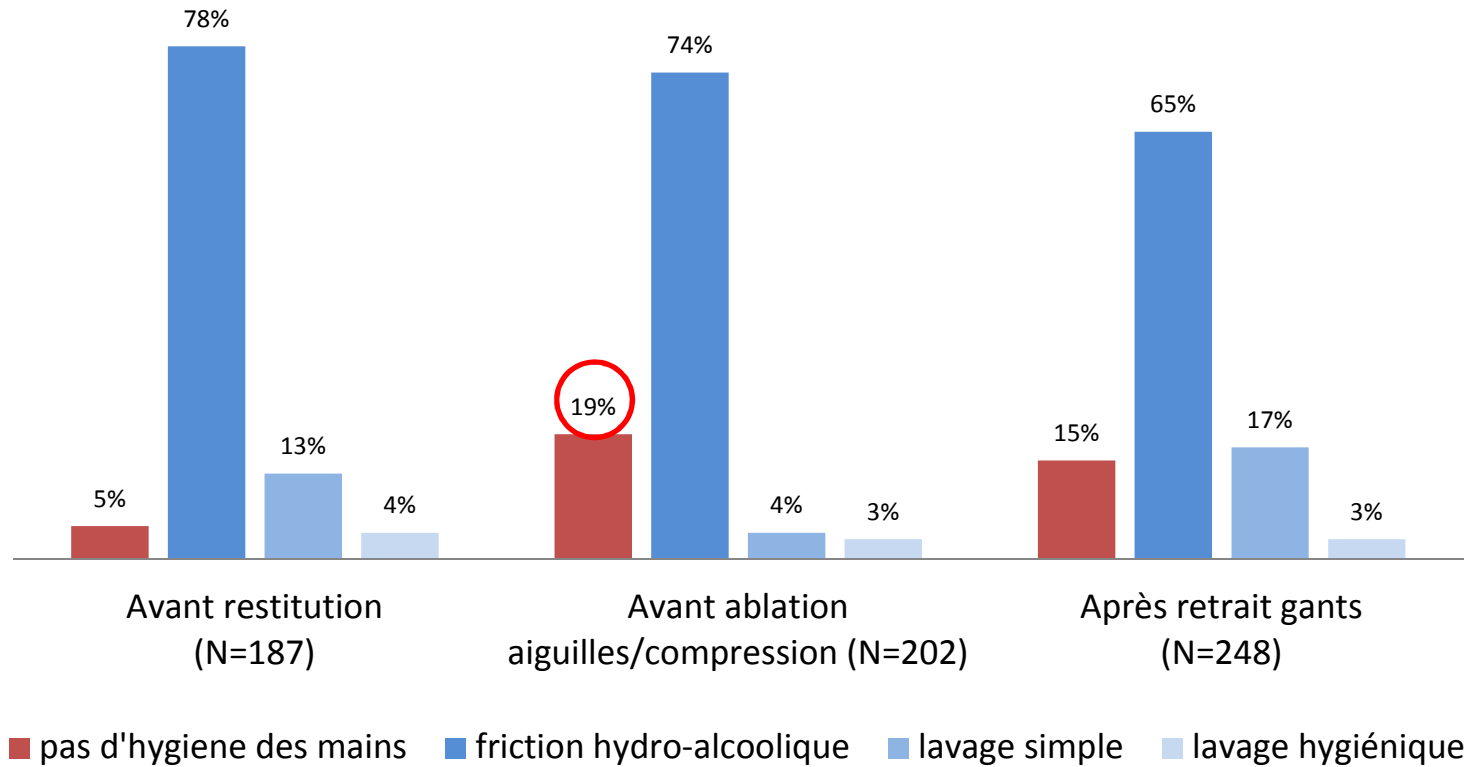
IDE

Séquence Branchement (N=750)



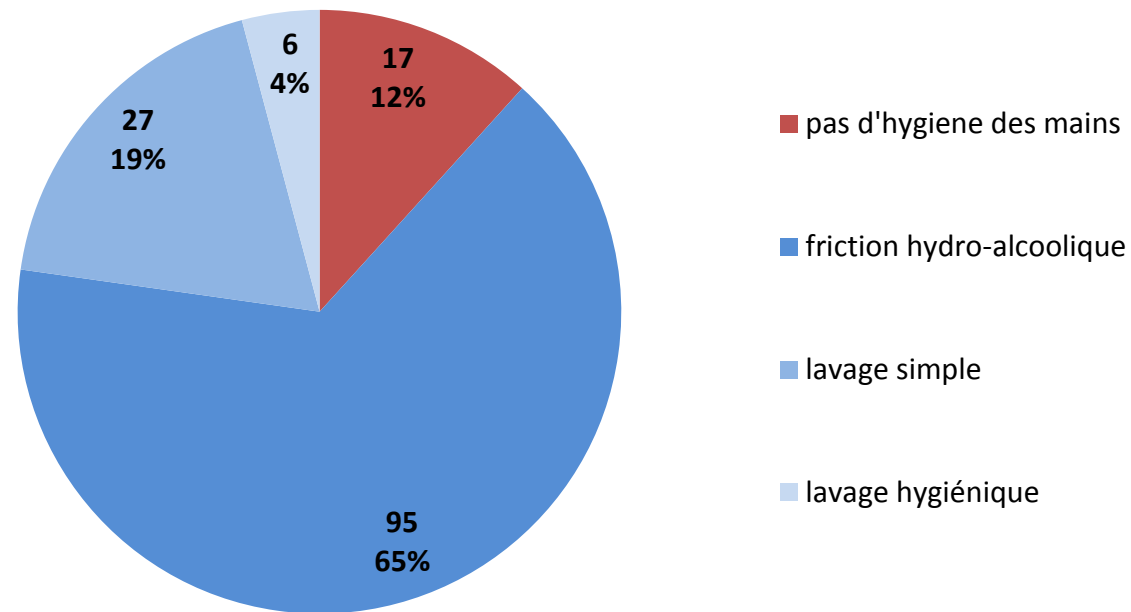
IDE

Séquence Débranchement (N=637)



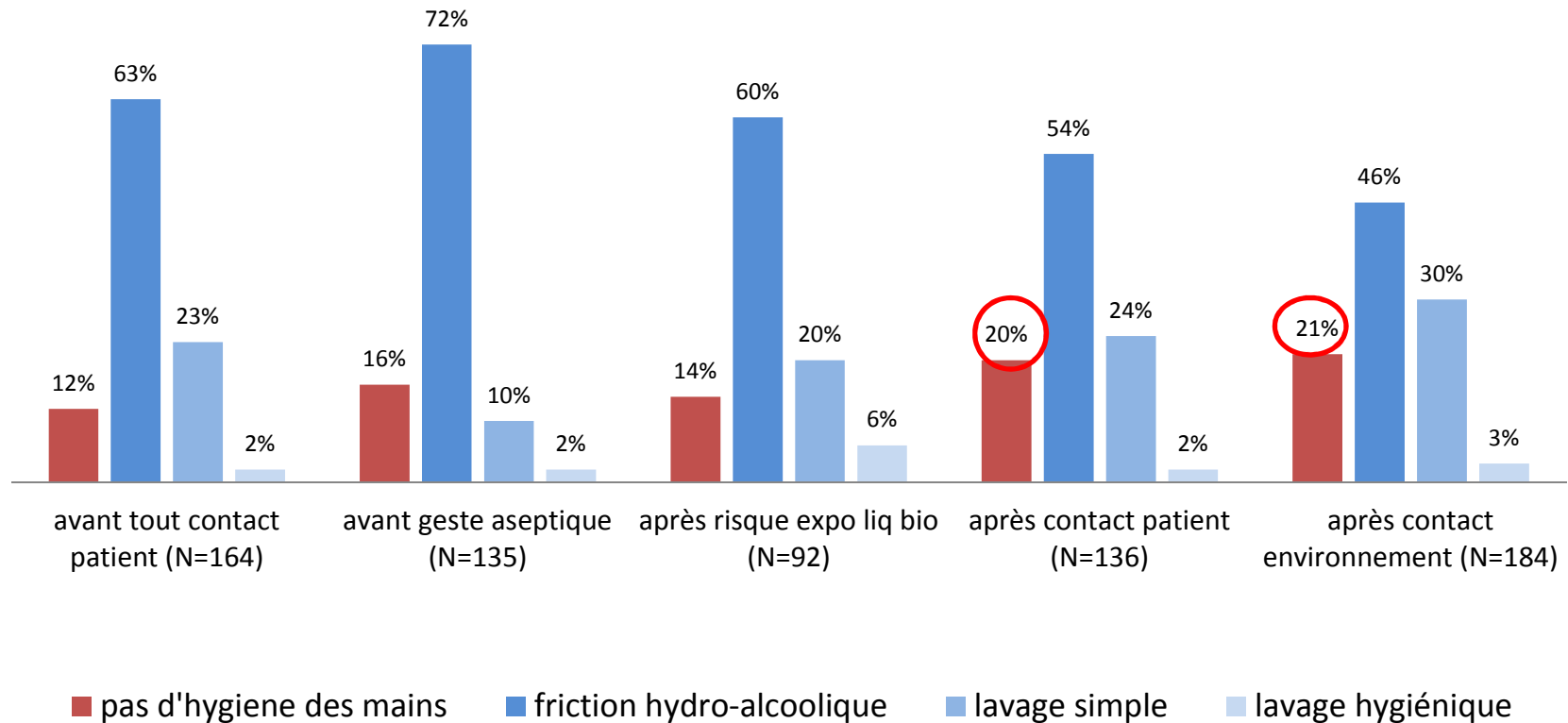
IDE

Séquence Nettoyage du générateur (N=145)

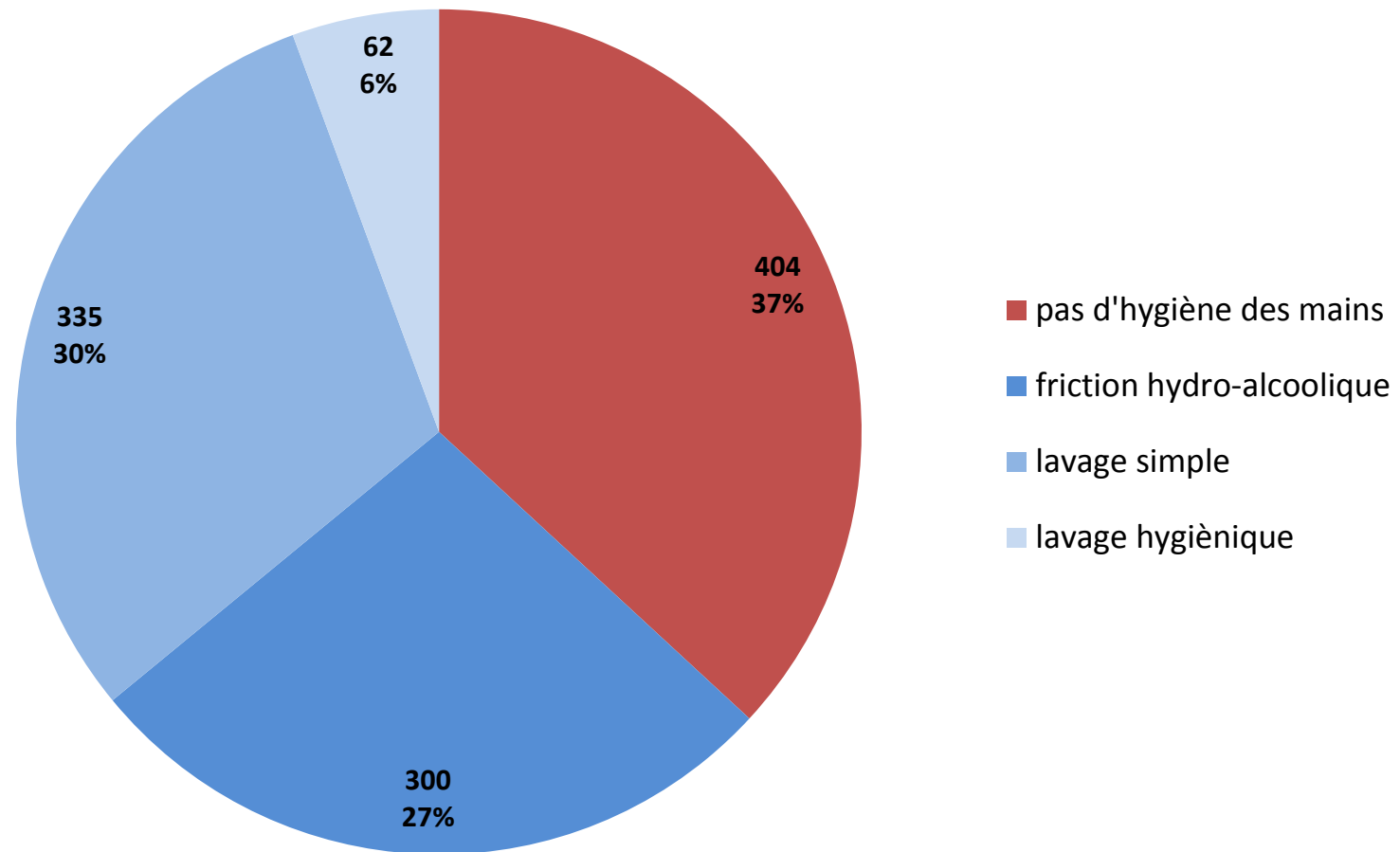


IDE

Autres opportunités (OMS) (N=711)



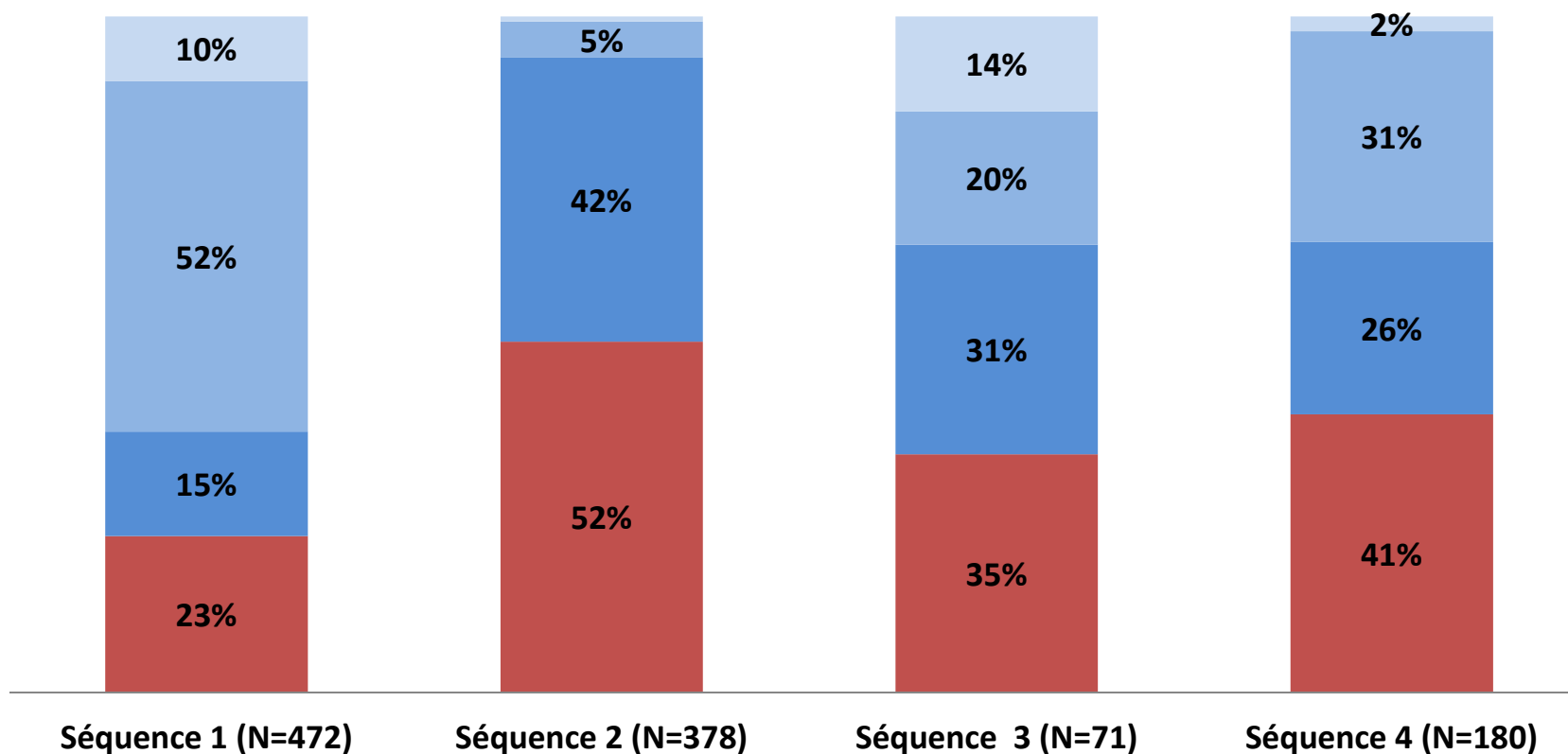
Hygiène des mains chez les patients tout temps (N=1101)



démarche régionale observance HDM en
UAD - oct 2015

Hygiène des mains chez les patients (N=1101)

■ pas d'hygiène des mains ■ friction hydro-alcoolique ■ lavage simple ■ lavage hygiénique

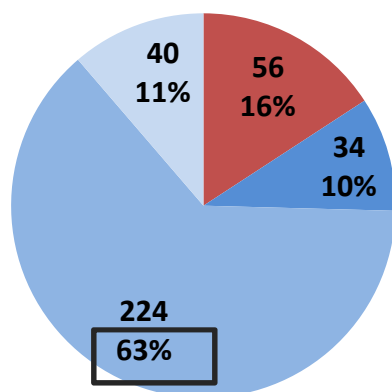


Séquence 1 = branchement
Séquence 2 = débranchement

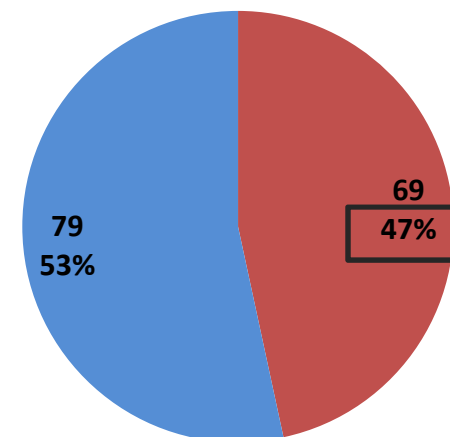
Séquence 3 = Après nettoyage générateur
Séquence 4 = avant/après contact patient et/ou environnement
démarche régionale observance HDM en
UAD - oct 2015

Hygiène des mains des patients à quelque temps fort...

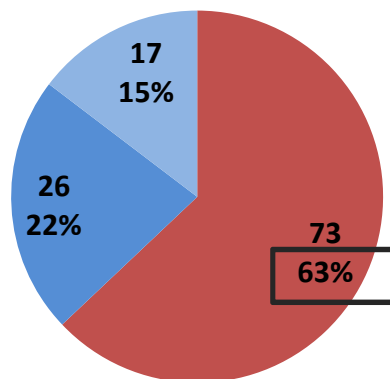
Lavage fistule (N=354)



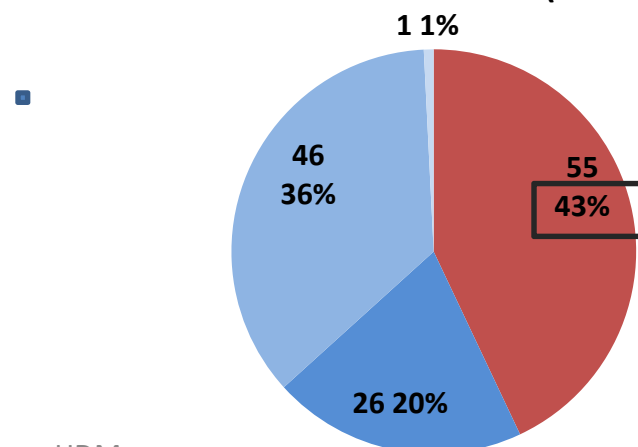
Avant ablation aiguilles/compression (N=148)



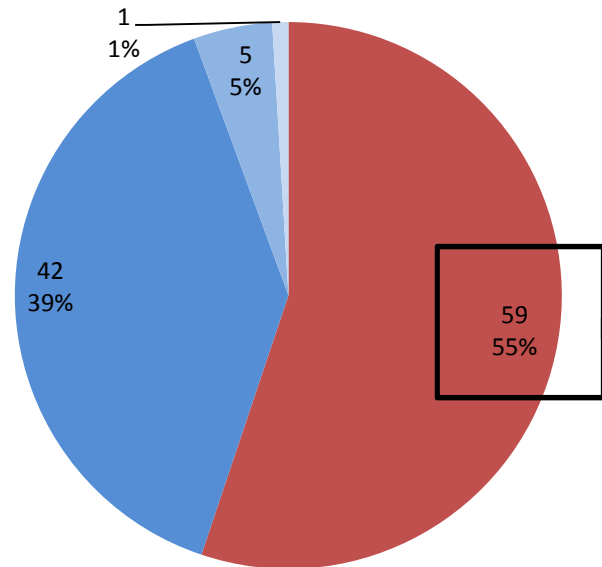
Après retrait des gants (après compression FAV) (N=119)



Après risque exposition liq bio ou contact environnement immédiat (N=128)



Hygiène des mains chez les médecins (N=104)



- pas d'HDM
- FHA
- Lavage simple
- Lavage hygiénique

-Avant tout contact avec le patient: **50%** (20/40)
-Après dernier contact avec le patient: **48%** (13/27)
-Après contact avec environnement immédiat du patient : **70%** (26/37)

Synthèse observations professionnels

- Environ **25%** des IDE ne font pas d'HDM
 - Au moment de la ponction de la FAV
 - Avant ablation des aiguilles et compression
 - Après retrait des gants
 - Après contact avec le patient
 - Après contact avec environnement immédiat du patient
- Plus de **50%** des médecins ne font pas d'HDM
 - Avant et après contact avec le patient
 - Après contact avec environnement immédiat du patient (70%)

Synthèse observations patients

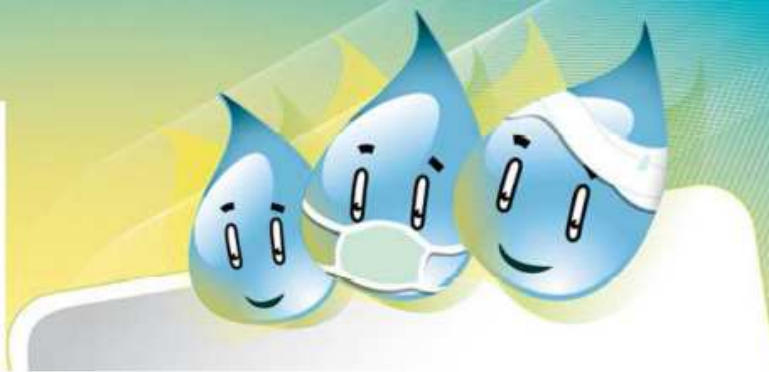
Près de la moitié des patients ne fait pas d'HDM **avant la compression** de la FAV alors que l'autre moitié fait une friction car ont à disposition des flacons individuels de SHA

Ni après retrait des gants (après compression FAV)

Résultats Quizz Patient

N=611

Mission mains propres



QUIZZ PATIENT (Missions mains propres/Ministère de la santé)

Que savez-vous sur l'hygiène des mains lors des soins ?

Cocher les bonnes réponses

1/ L'hygiène des mains : pour qui ?

L'hygiène des mains concerne (plusieurs réponses possibles) :

- les professionnels de santé les patients les visiteurs

2/ L'hygiène des mains : pourquoi ?

Le manque d'hygiène des mains augmente le risque de transmission des infections.

- vrai faux

3/ L'hygiène des mains : avec quel produit ?

Les professionnels de santé utilisent les produits hydro-alcooliques (« SHA ») car ils sont plus efficaces sur les bactéries que le lavage des mains au savon.

- vrai faux

4/ L'hygiène des mains : quand ?

Une hygiène des mains est nécessaire avant et après toute prise en charge d'un patient.

- vrai faux

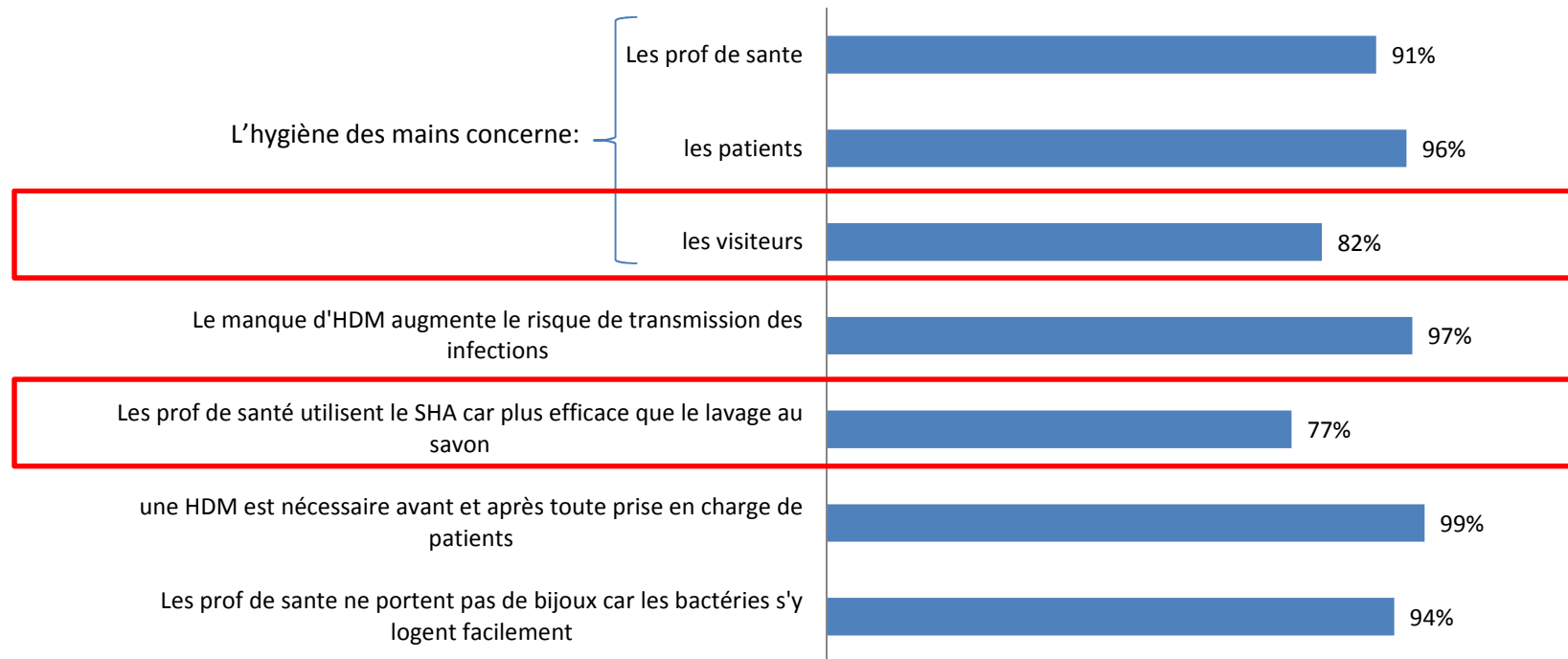
5/ L'hygiène des mains : comment ?

Les professionnels de santé ne portent pas de bijoux sur les mains et sur les avant-bras car les bactéries s'y logent facilement.

- vrai faux

Résultats Quizz patient

N=611



Quizz

- Questions peu discriminantes
- Mais résultats intéressants
 - 96% considèrent que l'HDM concernent les patients donc eux-mêmes mais les observations de pratiques ne retrouvent pas ces chiffres
 - 23% pensent que les SHA sont moins efficaces que le lavage au savon sur les bactéries
 - 18% pensent que l'HDM ne concernent pas les visiteurs