

ICSHA : Indicateur Consommations des Solutions Hydro Alcooliques au CHHA (IQSS*)

*IQSS : Indicateur Qualité Sécurité des Soins

Site de **CHÂTEAU-GONTIER**

Site de **SEGRÉ**

83% des objectifs
Classe B

80% des objectifs
Classe B

Classe A : 100% ou plus des objectifs attendus de frictions hydroalcooliques

Classe B : Entre 80 et 100% des objectifs attendus de frictions hydro alcooliques

Classe C : Inférieur à 80% des objectifs attendus de frictions hydro alcooliques

La friction des mains avec les Solutions Hydro Alcooliques (SHA) est une **arme absolue** contre les infections associées aux soins (nosocomiales) liées à l'hygiène des mains lors des soins. C'est pourquoi les établissements de santé suivent les consommations des SHA par service.

En 2024, 28% des établissements sanitaires étaient en catégorie A, 21% en catégorie B et 51% en catégorie C.

Patients vous êtes aussi acteurs !

Ce flyer vous est destiné pour vous sensibiliser à l'hygiène des mains et engager les soignants à en respecter les bonnes pratiques

Ensemble, évitons les infections

Plus de friction, moins d'infections

Centre Hospitalier du Haut Anjou

Le patient ou le visiteur réalise une hygiène des mains **en entrant ET en sortant** :

- d'une chambre
- d'une salle d'examen
- de l'établissement

Lors de votre séjour, nous vous encourageons ainsi que vos visiteurs à utiliser la Solution Hydro Alcoolique (SHA) mise à votre disposition (ne pas avaler et éviter le contact avec les yeux).

Hygiène des mains : avant le repas, après être allé aux toilettes...

Je peux utiliser une solution hydro-alcoolique

- Si mes mains ne sont pas souillées
- En réalisant une friction sur toutes les zones des mains jusqu'au séchage complet

Je me lave les mains au savon

- Quand elles sont souillées
- En les mouillant puis avec une dose de savon je nettoie toutes les zones, je réalise ensuite un rinçage abondant sous l'eau et je termine par un séchage

Les professionnels ne portent pas de bijoux au niveau des mains et poignets de manière à réaliser une hygiène des mains efficace.

Les professionnels font une friction hydro alcoolique avant de toucher le patient. Ils restent à votre écoute pour plus d'informations.

Hygiène des mains par friction hydroalcoolique

- 1 Disposer le produit dans le creux de la main
- 2 Frotter légèrement paume contre paume
- 3 Frotter l'un contre l'autre le dos de chaque main
- 4 Frotter entre les doigts
- 5 Frotter le dos des doigts contre la paume de l'autre main
- 6 Sans oublier les pouces
- 7 Insister sur le bout des doigts et les ongles pour chaque main
- 8 Terminer par les poignets
- 9 Frotter jusqu'au séchage complet des mains. Ne pas rincer, ni essuyer.

Equipe Opérationnelle d'Hygiène - Novembre 2024 - Infographie INRS

SURVEILLANCE DES INFECTIONS DU SITE OPÉRATOIRE (ISO) : signalement des ISO par les praticiens : 50%

Les équipes chirurgicales en lien avec l'Equipe Opérationnelle d'Hygiène (EOH) surveillent annuellement les **Infections du site opératoire (ISO)**

Toutes les ISO sont analysées et font l'objet de RMM si des causes évitables sont identifiées



LES ALERTES ET SIGNALEMENTS

Au total **76 épisodes** signalés en interne à l'EOH en 2024

Le signalement de toutes les Infections Associées Aux Soins (IAAS) (ISO, infection sur cathéters, chambre implantable...) permet une analyse par l'EOH et la mise en place d'éventuelles mesures correctives.

L'alerte précoce à l'EOH permet la mise en place de mesures barrières en adéquation avec le risque lié au micro-organisme (*Clostridium difficile*, BHRé, gale, tuberculose, coqueluche, rougeole, Salmonelle...)

SURVEILLANCE ÉPIDÉMIOLOGIQUE en continu :

Les BMR (Bactéries multirésistantes aux antibiotiques) ciblées dans la surveillance (infections à BMR)

Les BHRé (Bactérie Hautement Résistantes) : 2 épisodes de prise en charge de porteur de BHRé identifié avec aucun cas secondaire recensé

14 patients contacts transférés d'un autre établissement : dépistages négatifs

AUDIT en 2024

AUDIT bionettoyage : Entretien quotidien des surfaces hautes chez les patients en précautions complémentaires seulement 67% alors que l'attente est de 100%

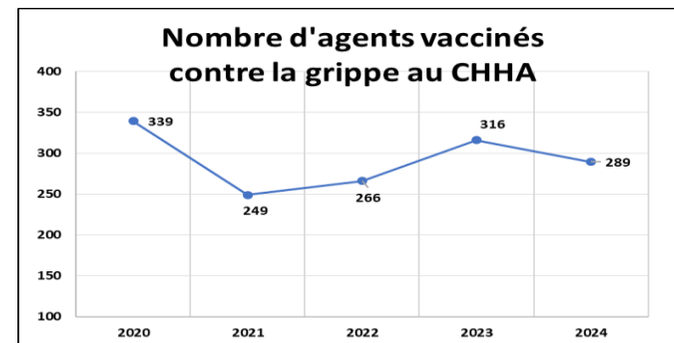
Questionnaire e-Satis : Recueil expérimental « e-satis pilote » envoyé par mail aux patients hospitalisés depuis au moins 48h en Médecine, Chirurgie, Obstétrique sur leur perception de l'hygiène des mains. Du 22/05/2023 au 31/01/2024, 234 répondants. L'axe d'amélioration retenu est l'information du patient sur l'hygiène des mains.

Evaluation « Précautions Complémentaires Contact » (PCC) : Mise en place, info au patient et traçabilité... 67 % de conformité.

IQSS Bonnes pratiques des précautions complémentaires Contact MCO 2024 : 75 % de séjours de patients pour lesquels on retrouve la traçabilité de mise en place et d'information au patient.

VACCINATION GRIPPE des professionnels

Surveillance annuelle de la couverture vaccinale de la grippe des professionnels avec promotion par l'EOH et suivi par le Service Santé au Travail, en 2024 22%



ENVIRONNEMENT :

Des **prélèvements environnementaux** sont réalisés en routine ; sont contrôlés : l'air, l'eau, les surfaces...

- L'eau : boisson, soins standard, technique...
- Bloc opératoire, stérilisation, endoscopie : Dispositifs médicaux, eau, air et surfaces