

**17<sup>ème</sup> journée de printemps de la SAARSIU  
20 & 21 MAI 2022 , Hôtel Oran Bay Oran**

**AUDIT :**

**EVALUATION DES  
PRATIQUES D'HYGIENE  
HOSPITALIERES**

**A L' EHS SALIM ZEMIRLI**

**ZEGHDOUD-D. BOUGDAL-S.SADAT- F.ABDAT-H.HOUDA - Pr R. SAKHRAOUI  
Service d'anesthésie réanimation EHS Salim Zemirli**

# Introduction

- Défi pour la politique de santé,
- Problème de santé publique majeur
  - Décès
  - Invalidités
  - Résistances aux antibiotiques
  - Surcoût

- Origine : **Personnel soignant ==> 70% manuportage**

✓ Règles d'hygiène → **Lavage des mains**



## But de l'étude

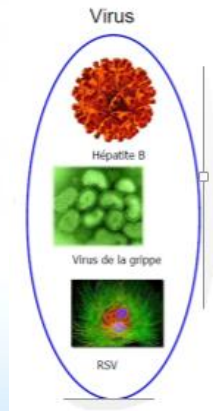


**Evaluer les pratiques du personnel hospitalier en matière de prévention des IAS, par un audit de procédures d'hygiène hospitalière .**

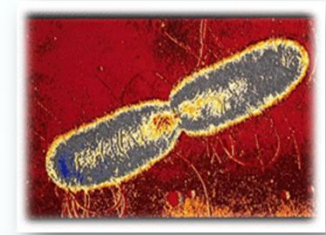


# Matériel et méthodes

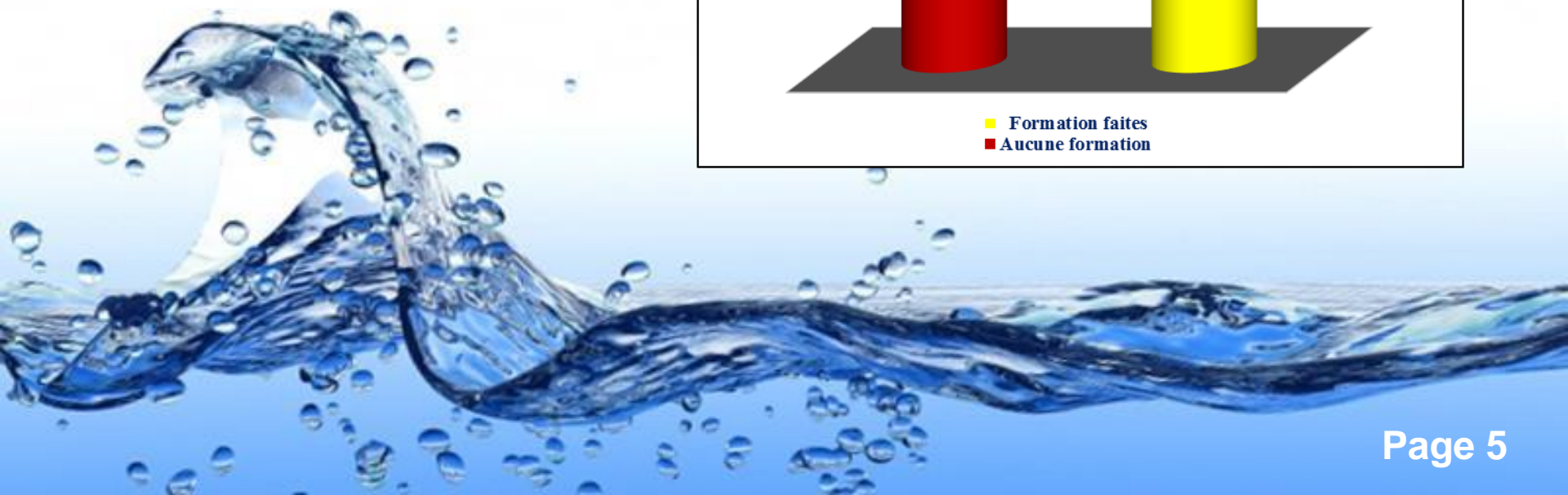
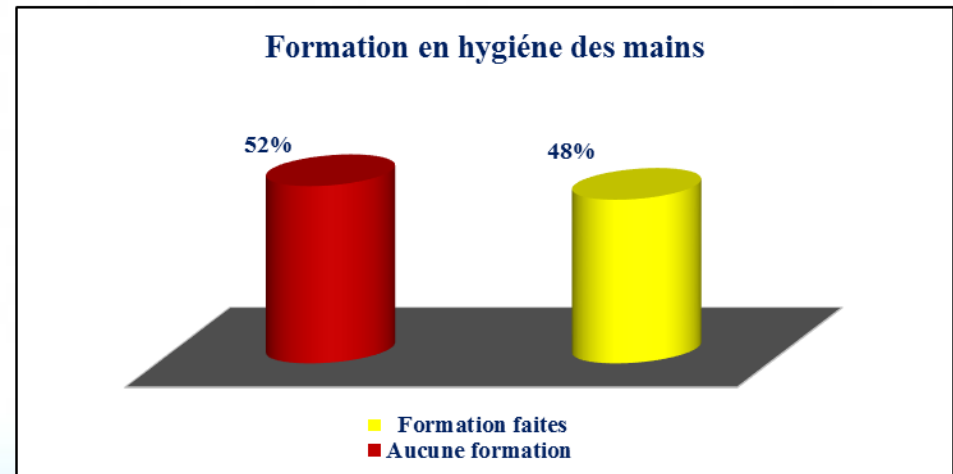
- C'est une étude descriptive, menée auprès du personnel soignant médical et paramédical de l'ensemble des services spécialisés de l'EHS Salim Zemirli en janvier 2019
- 110 questionnaires ont été distribués pour évaluer les pratiques professionnelles en hygiène hospitalière
- Il a été élaboré sur la base des données de la littérature
- Pour optimiser le taux de réponses et inciter le personnel questionné à répondre en toute transparence, le questionnaire a été rendu anonyme
- Il explorait :
  - ✓ Formation continue en hygiène hospitalière
  - ✓ Les pratiques d'hygiène des mains
  - ✓ Le port des gants



# Résultats I



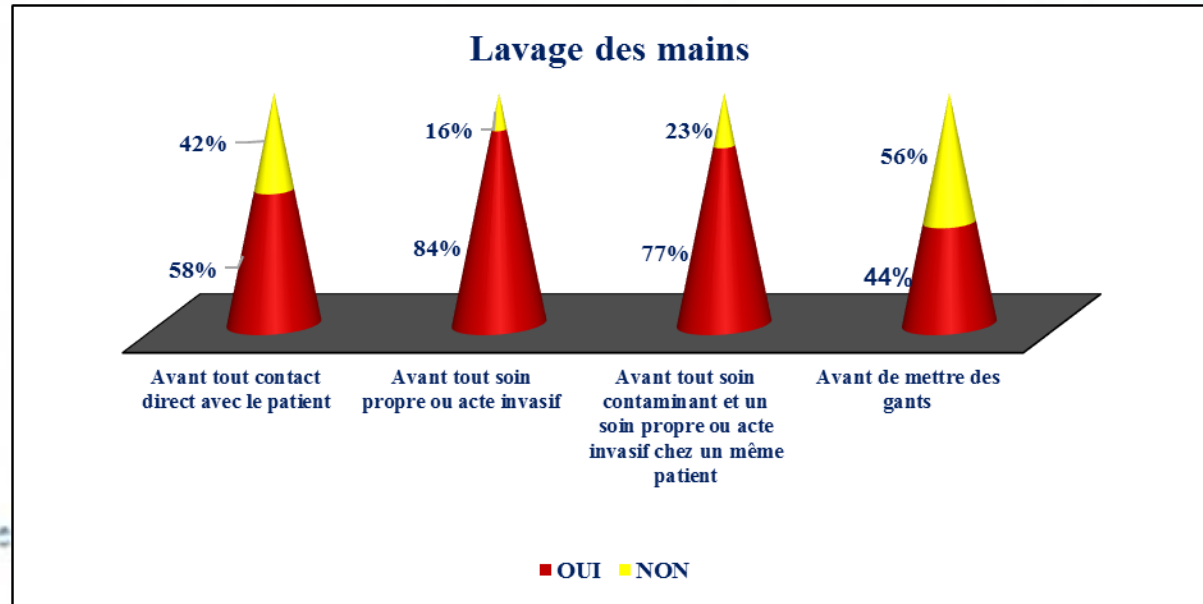
- Au total, 94 questionnaires ont été retournés, soit un taux de réponse de 84,45%
- Formation en hygiène des mains



# Résultats II

## ➤ Hygiène des mains

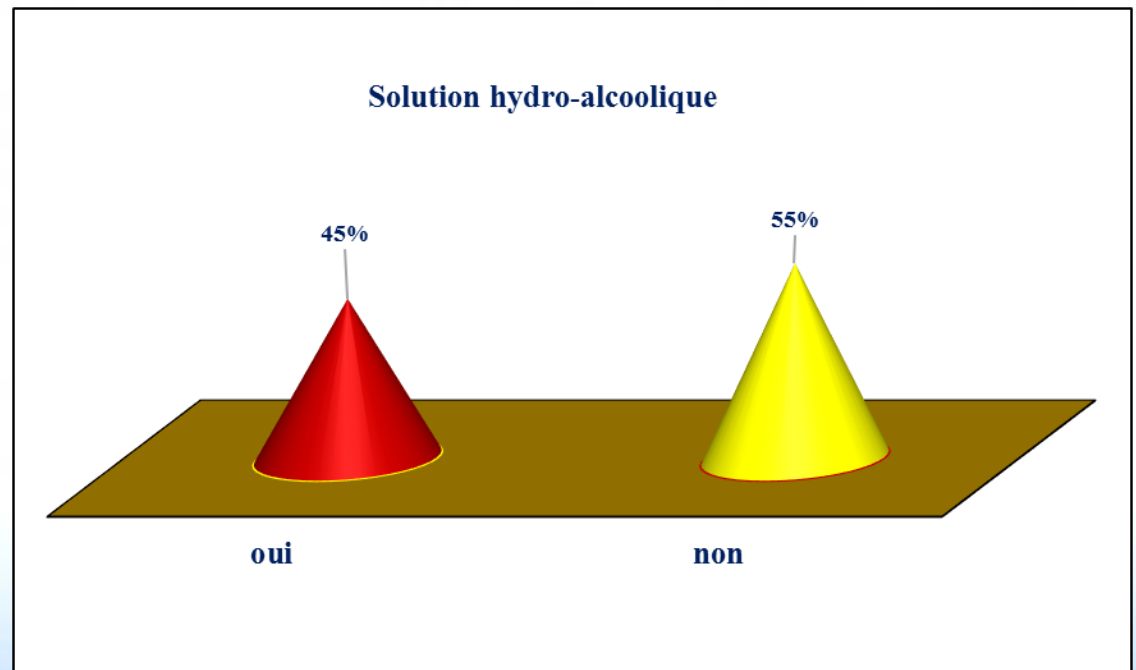
### ✓ Lavage



# Résultats III

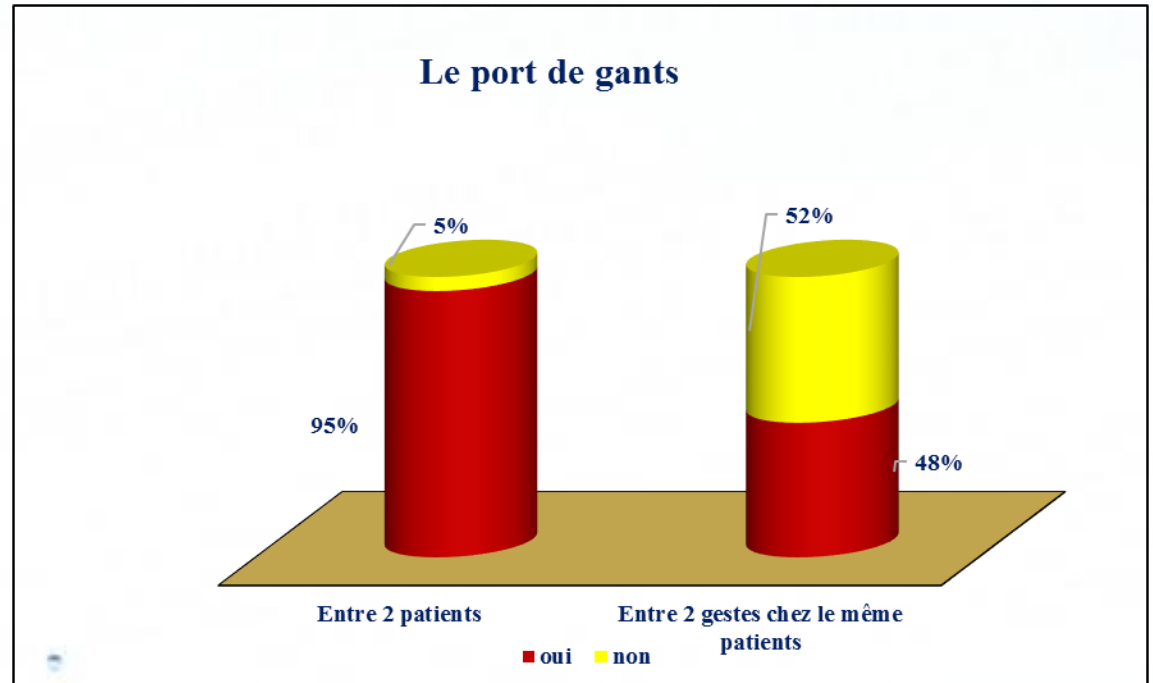
## ➤ Hygiène des mains

### ✓ Friction par une solution hydro-alcoolique (SHA)



# Résultats IV

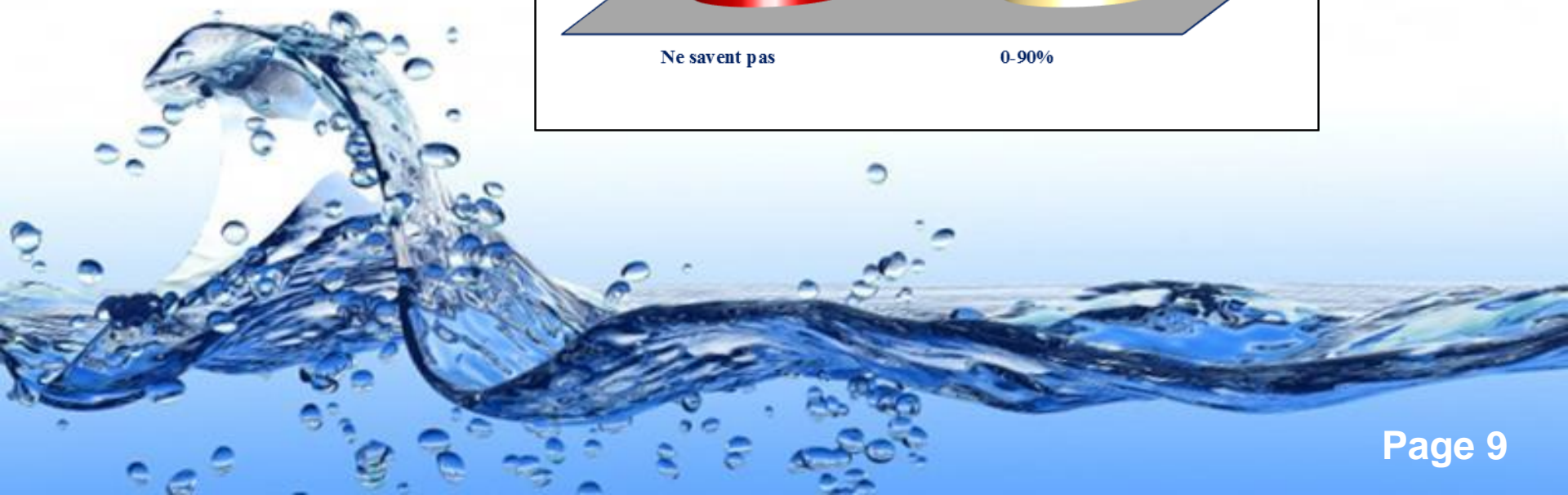
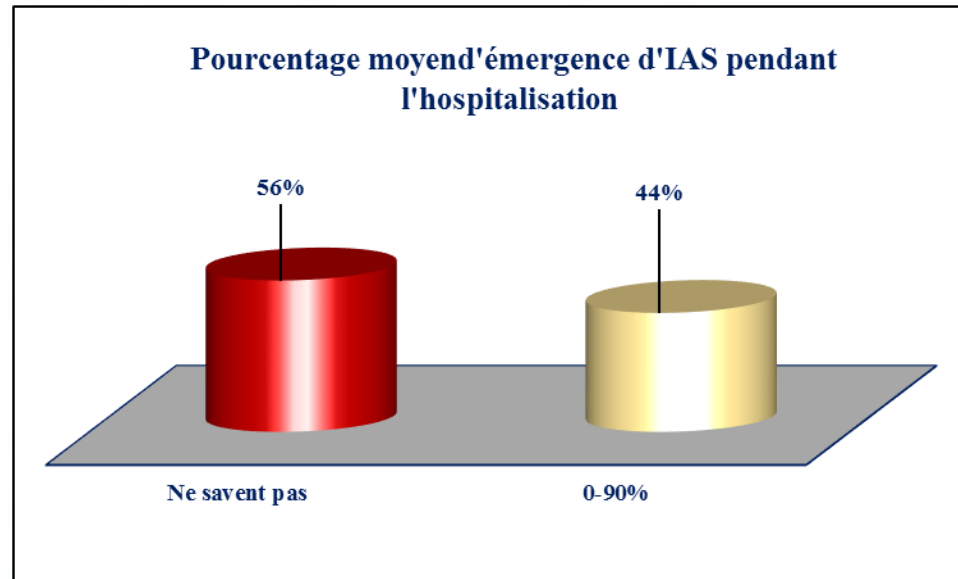
✓ Port de gant



# Résultats VI



- Prévalence d'émergence des IAS pendant l'hospitalisation des patient



# Discussion

- **Main** : Moyen de travail quotidien et permanent
- Hygiène des mains → Lutte contre les IAS + + + +
- La formation en hygiène des mains
  - ✓ Micro formation : formation hygiène hospitalière
  - ✓ Mesures préventives selon les modes de transmissions
  - ✓ Apport des connaissances :
    - Lutte contre les IAS soit un reflexe
    - Les protocoles avec des supports simples



# Discussion



➤ En Algérie, cette formation est régie par des textes de lois :

- Loi n° 85-05 du 16 février 1985 portant protection de la santé, modifiée et complétée;
- Décret exécutif n°96-66 du 27 Janvier 1996,fixant les attributions du Ministre de la Santé et de la Population; et sur: Proposition du Directeur de la Formation;  
Art. 1<sup>er</sup> : Il est crée auprès du Ministère de la Santé et de la Population, un comité national de la formation en hygiène hospitalière.  
Art. 2 : Le comité national de la formation en hygiène hospitalière a pour mission de proposer toute réflexion susceptible de concourir à l'élaboration d'une politique nationale de formation en hygiène hospitalière.  
Art. 3 : Dans le cadre de la mission prévue à l'article 02 ci-dessus, le comité national de la formation en hygiène hospitalière est chargé notamment :

➤ Instruction Ministérielle N° 2 du 5 décembre 2013

- Elaborer un plan national de formation continue en hygiène hospitalière et d'en suivre l'exécution ; de participer à la formation et d'évaluer son impact sur le terrain ;
- Analyser la place et le contenu de l'enseignement en hygiène hospitalière dans les différents cursus de formation afin de proposer des programmes adaptés aux différents profils (médical, paramédical, administratif et technique) ;
- Développer l'information et la sensibilisation des personnels de santé en matière hygiène hospitalière ; de faire toute recommandation susceptible d'améliorer sur le terrain la formation en hygiène hospitalière

# Discussion



➤ **Dans notre audit à la question avez-vous suivi une formation en hygiène des mains ?**

➤ Plus de la moitié des participants à cet audit n'ont suivi aucune formation en hygiène hospitalière . Ce manque de formation concerne surtout le personnel médical (médecins séniors, juniors) et les kinésithérapeutes.

Il serait fortement recommandé que les responsables concernés « **CLIN** » multiplient les rencontres et des journées de formation pour l'ensemble du personnel



# Discussion



- Hygiène des mains : lavage à l'eau et au savon ou la friction /Solution Hydro Alcoolique



# Discussion

## Solution hydro-alcoolique



## Lavage simple des mains



**Instruction n°01 du 09 août 2004 relative à l'hygiène et lutte contre les infections nosocomiales.**

# Discussion

- An niveau de notre établissement ,les résultats de l'audit montrent que l'hygiène des mains est assuré dans des pourcentages assez acceptable pour les gestes aseptiques entre 2 patients ou chez le même patients.
- Par contre ,le lavage des mains n'est pas fait d'une manière systématique selon les recommandations avant tout contact avec le patient ou avant de mettre des gants.
- La friction par une SHA n'est pas une pratique courante et généralisée pour l'ensemble du personnel soignant ,alors que le produit .est disponible au niveau de l'hôpital

- Avoir plus de points d'eau dans les différents services
- Accessibilité plus aisée aux SHA pour le personnel soignant, patient et visiteurs.

# Discussion

Il est recommandé de ( OMS):

- ✓ Changer les gants entre deux patients ou deux activités (y compris pour le même patient). Ils sont mis juste avant le contact, ou avant le soin .

## **UN SOIN ,UNE PAIRE DE GANT**

- ✓ **Que le geste soit contaminant ,propre ou invasif , tout le personnel soignant de l'hôpital change ses gants entre 02 patients ; mais chez le même patient ,le changement des gants n'est pas pratiqué de façon unanime par le personnel soignant.**

**Intérêt des formations**

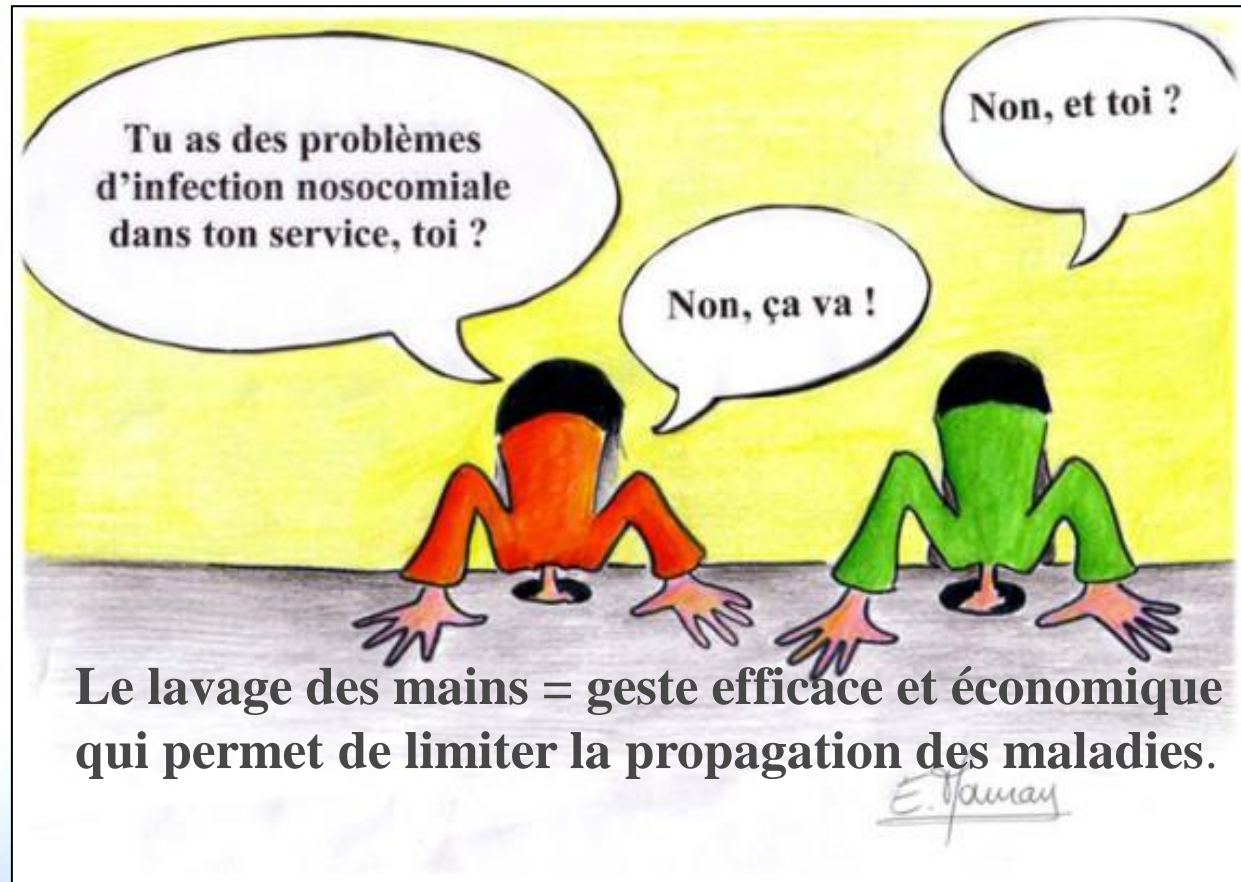
# Discussion

- OMS : Risque de contracter une infection au cours de soins de santé
  - ✓ 1,4 Millions à chaque instant
  - ✓ Hôpitaux modernes de pays développés: 5 et 10%
  - ✓ Les pays en développement 20 fois > les pays développés

**- En Algérie → taux de prévalence national 14%**



**Merci  
pour votre  
écoute**



**Le lavage des mains = geste efficace et économique qui permet de limiter la propagation des maladies.**