

Pédagogie

✓ Ulna est **pédagogique**.

Chaque passage de porte est un appel à la vigilance et aux bonnes pratiques d'hygiène des mains.

✓ Ulna est **formatrice**.

Prévoir l'organisation d'une formation agréée spécifique Ulna incluant un rappel sur les IN ou l'hygiène des mains.

✓ Ulna est une **hygiène visible**.

Elle est un moyen de signifier à vos patients et visiteurs l'importance des efforts d'hygiène mis en oeuvre dans votre établissement.

✓ Ulna, est une **opportunité de communiquer**.

Vous pourrez communiquer votre démarche innovante auprès des medias.

Ergonomie

✓ Ulna est **ergonomique**.

Développée et validée au sein d'un hôpital par le personnel soignant. Ulna est un outil de travail très confortable. A l'usage, elle est plus pratique qu'une poignée traditionnelle.

✓ Ulna est **«main-libre»**.

88% des personnels apprécient de pouvoir «Pousser» et «Tirer» une porte avec les bras chargés de matériel ou avec un plateau repas.

✓ Ulna est un **gain de temps**.

59% des utilisateurs estiment que le système Ulna, leur fait gagner du temps dans leur travail.

Bénéfices

✓ Ulna, son **taux d'observance**.

Après 3 mois d'utilisation les personnels utilisent correctement Ulna à **89%**.

✓ Ulna, ses **analyses bactériologiques**.

Très significatives, elle seront divulguées le 5 juin 2007 au Congrès annuel de la SFHH par le Dr Séguier président du CLIN du CHI de Poissy/Saint-Germain-en-Laye.

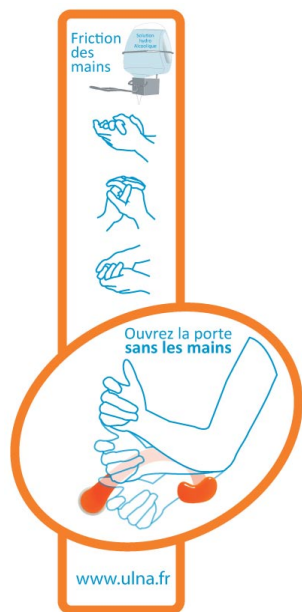
✓ Ulna l'**anti contamination**.

Sa bonne utilisation et sa faible charge bactérienne vous permettent de **supprimer le premier bâton-relais** de la chaîne de contamination manu porté.

✓ Ulna, contribue à valoriser **l'image de marque** de votre établissement.



Pédagogie



Communication, et formation du personnel et des patients avec des outils intuitifs

Ergonomie



Ergonomie et confort, Ulna est un facteur de gain de temps

Bénéfices



Réduction significative du risque infectieux lié au premier bâton-relais de la contamination croisée

