

ENSEMBLE, ENGAGEONS-NOUS POUR DES SOINS PLUS SÛRS !



Plaquette d'information destinée aux patients, élaborée par le groupe de travail composé d'hygiénistes et de professionnels des structures d'HAD, de représentants des usagers du CISS LR et de l'ARLIN Languedoc Roussillon.

Conférence Régionale de la Santé et de l'Autonomie

Etablissements participants : HAD APARD Alès/Nîmes/Montpellier/Narbonne, UDSMA, Pharmacie de Bages, Béziers HAD, HAD CHU Montpellier, HAD CH Perpignan, HAD CH Bagnols/Uzes/Pont st esprit, HAD 3G santé Nîmes



conception graphique : www.henriqueira.com



Bon si on m'enlève ma porte d'entrée, plus question d'en profiter !



Zut alors, dans cette maison, pas d'infection !



Hospitalisation À Domicile

HAD



ENSEMBLE, ENGAGEONS-NOUS
POUR DES SOINS PLUS SÛRS !



Bonjour, l'hôpital à la maison c'est vraiment mieux pour moi.

Oui et quelques règles d'hygiène pour tous permettront de réaliser vos soins en toute sécurité.

Moi aussi je suis bien à la maison, je vais peut-être pouvoir me faufiler dans une plaie, un cathéter ou une sonde...



Avant tout, une désinfection des mains pour ne pas vous transmettre des microbes.

Moi aussi j'utilise la solution hydroalcoolique ou le savon, et ma serviette est changée tous les jours.

Même pas de bijou, montre, ongle long ou vernis pour me cacher. Pour les soins, les professionnels et même la famille se tartinent les mains de solution hydroalcoolique, impossible de voyager !



Votre toilette a-t-elle été faite ce matin? Une bonne hygiène corporelle tous les jours et des vêtements propres sont essentiels, pour vous comme pour nous.

Et pour notre brave toutou, pas question qu'il ramène dans la chambre ses poils, parasites et compagnie.

Oui et on a changé mes draps.

Et en plus ils nettoient la chambre tous les jours et même les sanitaires !!



Depuis mon long traitement antibiotique et cette fichue Bactérie Multi Résistante qui vit dans mon tube digestif, j'ai l'impression d'être un vrai danger.

Pas du tout, nous devons juste prendre des précautions pour éviter de la transporter, par exemple sur votre cathéter.

Ben oui !! au contact des antibiotiques nous apprenons à résister !

