

A LA UNE → BONNES PRATIQUES :

L'hygiène des mains

La transmission des germes se faisant essentiellement par les mains, il est indispensable d'adopter une hygiène des mains rigoureuse.

La procédure de désinfection des mains par friction existe au sein du Centre Hospitalier de L'Aigle. Objectif : éliminer la flore transitoire par friction en utilisant un produit hydro-alcoolique et prévenir le risque de transmission croisée.

Le document est accessible dans le logiciel Intraqual, référence **EOHH-TSOI-AFF-004**.

TSOI est l'acronyme de
Techniques de SOIns

L'isolement septique

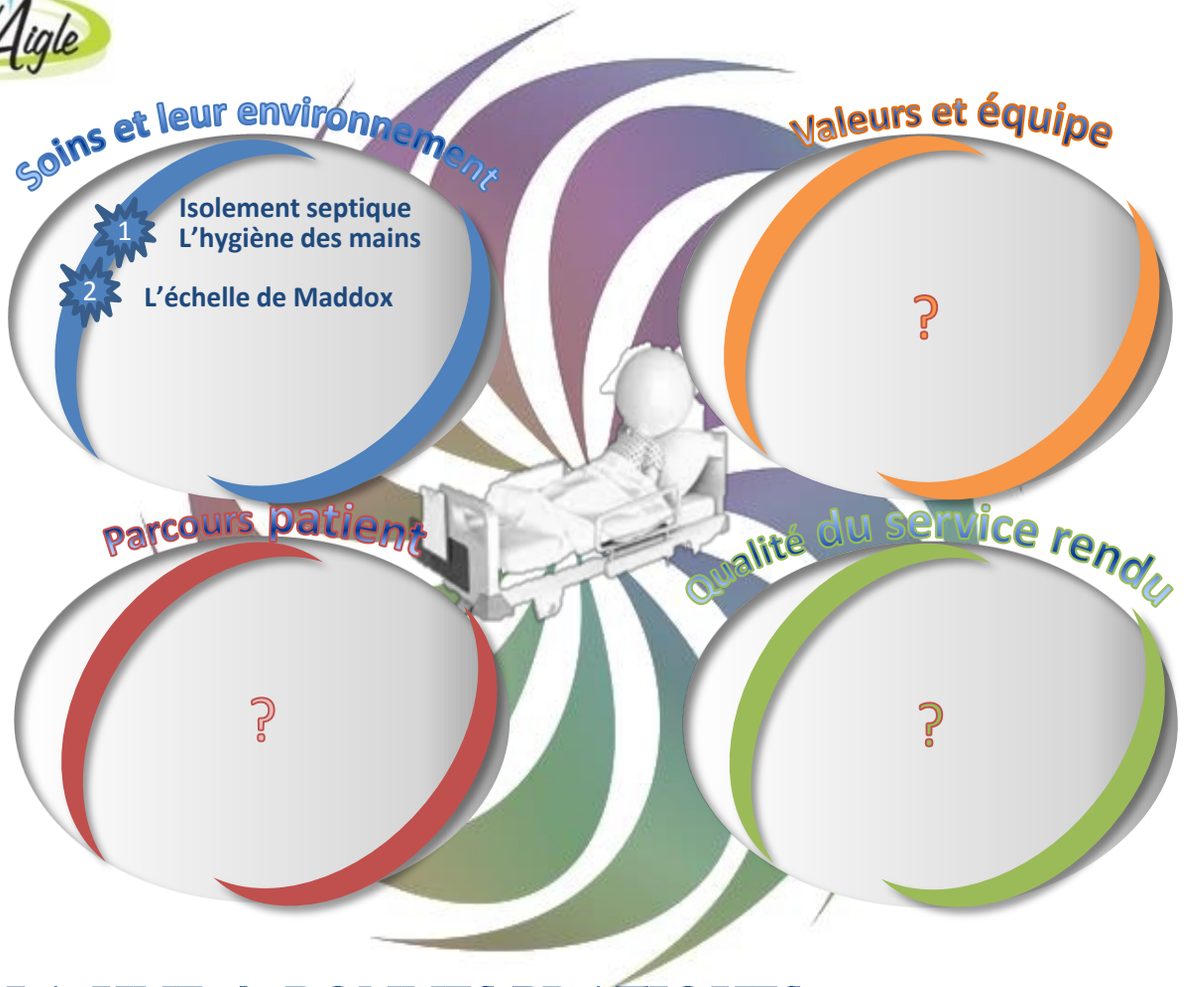
Différentes précautions spécifiques sont à prendre en cas de risques de transmission d'agents pathogènes. Ces précautions complémentaires se rajoutent aux « Précautions standard ». Elles sont décrites dans la procédure **EOHH-MTRM-PCD-001**.

MTRM est l'acronyme de
Mesures de réduction du
risque de TRansMissions



Intraqual

Logiciel de gestion documentaire
N'hésitez pas à consulter les documents présents en commençant par l'accès « **Arborescence** » et en ouvrant les dossiers en cliquant sur le « + ».



A LA UNE → BONNES PRATIQUES : L'ÉCHELLE DE MADDOX

Un outil pour la surveillance des voies veineuses périphériques

Le cathéter veineux, largement utilisé et souvent banalisé, peut entraîner des complications qui peuvent être graves si elles ne sont pas décelées à temps.

L'utilisation d'une **échelle** pour la **surveillance du point de ponction** permet :

- de standardiser les pratiques d'évaluation et de conduite à tenir en fonction de l'indice relevé,
- d'améliorer la traçabilité.

Des passages dans les services avec distribution d'affiches et de plaquettes format « poche » ont lieu depuis début juillet.

La traçabilité de cette évaluation a débuté dans le **Dossier Patient Informatisé**

Liens utiles disponibles sur Intraqual :

- « Echelle de Maddox » **PMRI-AFF-002**
- « pose et entretien des cathéters veineux périphériques » **EOHH-TSOI-DO-001.**

PMRI est l'acronyme de Prévention et Maîtrise du Risque Infectieux



Intraqual

Lors d'une recherche documentaire, Privilégier la recherche sur un seul mot clé.



A LA UNE → BONNES PRATIQUES : LES TRANSMISSIONS CIBLEES

Les transmissions ciblées sont un élément primordial du dossier patient. Elles doivent garantir la traçabilité de ce qui a été fait pour répondre aux exigences légales .

Leur utilisation doit permettre également la réalisation de transmissions orales plus concises.

Cette méthode associe **le Diagramme de soins** et la **Cible** (énoncé précis d'un problème de santé, liste à disposition auprès du cadre) déclinée selon la **logique DAR** :

- **Donnée** (informations qui décrivent la cible, observations du patient, facteurs favorisants),
- **Action** (actions mises en œuvre)
- et **Résultat** (disparition ou amélioration des données cliniques).

aXigate



Transmissions

A certains moments clés de la prise en charge (*entrée, retour de Bloc Opératoire, mutation, transfert, point au décours d'un séjour long*), on peut également utiliser la **macrocible** (synthèse de l'évolution de l'état de santé du patient).

On utilise alors soit des documents près existants tels que la macrocible d'entrée, de sortie (...), soit la méthode **MTVED** pour **M** (Motif d'entrée, Maladie), **T** (Traitements), **V** (Vécu), **E** (Entourage), **D**(Devenir).

Pour rappel, il est indispensable, à la sortie d'un patient de clôturer les cibles pour que lors de la réadmission du patient nous ne retrouvions pas ces cibles ré-ouvertes dans le dossier patient avec un nouveau numéro de séjour.