

Prise en charge d'un résident/client/usager positif au *Clostridium Difficile*



validée le 15.07.2022

<p>Pourquoi?</p>	<p>-> Le Clostridium Difficile est une bactérie responsable de diarrhées infectieuses et est responsable de 15 à 25 % des diarrhées post antibiotiques. Sa particularité est de sporuler rendant la bactérie plus résistante dans l'environnement.</p> <p>-> Le Clostridium difficile se trouve dans les matières fécales. La transmission se fait par contact direct ou indirect par l'intermédiaire des mains et des surfaces contaminées.</p> <p>-> Pour réduire la transmission de Clostridium difficile, les résident/client/usager diarrhéiques font l'objet de précautions contre la transmission par contact.</p> <p>L'objectif est de réduire la propagation d'agents infectieux lors de la prise en charge.</p>
<p>Qui?</p>	<p>-> Tous les professionnels, les résidents/clients/usagers et les visiteurs en fonction de la répartition des tâches définies dans l'institution qui entrent en contact avec le résident positif au Clostridium Difficile et son environnement.</p>
<p>Où?</p>	<p>-> Dans l'ensemble des lieux où un résident/client/usager porteur de Clostridium Difficile est pris en charge. ou les lieux où exerce un professionnel</p>
<p>Quand?</p>	<p>-> Lorsqu'un résident/client/usager présente des selles diarrhéiques (minimum 3 selles liquides par 24h sans autre cause apparente) ou un mégacôlon toxique (une colite pseudomembraneuse ou une histopathologie caractéristique à l'infection à Clostridium difficile dans le côlon) et une analyse de laboratoire positive pour les toxines A et/ou B de C. difficile.</p>
<p>Quoi?</p>	<p>-> Ensemble de mesures qui s'additionnent aux précautions standard. Elles sont définies sur prescription médicale et selon un protocole institutionnel.</p>
<p>Combien?</p>	<p>-> Lors de tout contact avec le résident et son environnement jusqu'à 72 heures après la disparition des symptômes et selon la prescription médicale.</p>
<p>Comment?</p>	<p style="text-align: center;">Précautions STANDARD* (toujours adapter les EPI aux activités avec risque de projection)</p> <p style="text-align: center;">+</p> <p style="text-align: center;">Précautions CONTACT (sur prescription médicale)</p>

Précautions contact

Hébergement	<p>Choix de chambre :</p> <ul style="list-style-type: none">• Privilégier une chambre seule (idéalement avec un SAS).• Un regroupement/cohortage de résidents présentant le même pathogène peut être mis en place. <p>Devant la chambre (ou sur la porte de la chambre) :</p> <ul style="list-style-type: none">• Afficher un marquage clair et intuitif (pictogramme) informant de la mise en place des précautions additionnelles CONTACT SPECIFIQUES et invitant toute personne à se renseigner sur les mesures à prendre avant d'entrer dans la chambre• Mettre une unité mobile (un portique ou équivalent) contenant le matériel nécessaire pour entrer dans la chambre :<ul style="list-style-type: none">-> Surblouses non stériles à usage unique-> Gants à usage unique-> Solution hydroalcoolique (SHA) répondant aussi à la norme de virucide NF EN 14476**-> Réserve de sacs à linge double emballage et sacs hydrosolubles-> Réserve de sacs poubelles <p>Dans la chambre au plus près de la porte de sortie:</p> <ul style="list-style-type: none">• Poubelle sur support• Sac à linge sur support
Equipement de protection individuelle (EPI)	<p>Avant d'entrer en chambre :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Se désinfecter les mains par friction avec une solution hydroalcoolique (SHA)2. Mettre la surblouse à manche longue3. Enfiler les gants <p>Remarque : toujours adapter les EPI aux activités avec risque de projection(PRECAUTIONS STANDARD*)</p> <p>Avant de sortir de la chambre :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Enlever les gants2. Enlever la surblouse3. Se laver les mains à l'eau et au savon + se désinfecter les mains par friction avec une solution hydroalcoolique (SHA) avant de quitter le résident et son environnement

<p>Enseignement</p>	<p>Collaborateurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Documenter la mise en place des précautions additionnelles et les informer des recommandations à suivre notamment les consignes concernant le port des EPI systématique et l'hygiène des mains spécifique (laver les mains à l'eau et au savon + se désinfecter les mains par friction avec une solution hydroalcoolique (SHA) avant de quitter le résident et son environnement). • Terminer les soins par les résidents en précautions additionnelles, et les regrouper tant que possible pour limiter le nombre d'allées et venues en chambre. <p>Résident et sa famille : les informer de la mise en place des précautions additionnelles et des recommandations à suivre.</p> <p>Visiteurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les informer des consignes à respecter concernant le port des EPI • Recommander de ne pas manger ou boire dans la chambre et de ne pas utiliser les toilettes de la chambre
<p>Hygiène des mains</p>	<p>Avant d'entrer en chambre : Se désinfecter les mains par friction avec une solution hydroalcoolique (SHA)</p> <p>Après le retrait des gants : lavage des mains à l'eau et au savon neutre suivi d'une désinfection avec une SHA.</p>
<p>Entretien des surfaces</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Planifier l'entretien de la chambre en fin de cycle de nettoyage de l'unité. Nettoyer quotidiennement jusqu'à la levée des précautions additionnelles. • Utiliser un détergent-désinfectant répondant aussi à la norme sporicide** selon les recommandations du fabricant. • Nettoyer systématiquement toutes les surfaces hautes de la chambre et de la salle de bain en insistant sur les points de contact et les sanitaires. • Nettoyer les poignées de la porte d'entrée côté du résident avec une lavette qui n'a pas servi à l'entretien de la chambre.
<p>Matériel et équipement de soins</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Privilégier l'utilisation de matériel à usage unique ou dédié au résident en chambre (tensiomètre, saturomètre, thermomètre). • Désinfecter avec un détergent-désinfectant répondant aussi à la norme sporicide** le matériel de soins à la levée des précautions additionnelles ou si du matériel doit sortir de la chambre.

<p>Linge</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Linge plat : <ul style="list-style-type: none"> -> Changer les draps de façon quotidienne -> Conserver le linge plat sale dans un sac en chambre en double emballage • Linge du résident : <ul style="list-style-type: none"> -> Conserver le linge sale du résident dans un sac plastique pour éviter le contact direct avec le linge par la famille. -> Préconiser une prise en charge du linge par l'établissement -> Sinon, informer la famille des précautions à prendre pour l'entretien du linge et pour éviter la propagation par le linge (lavage à part au lave-linge à la plus haute température supportée (60° et en cycle long) ; se laver les mains à l'eau et au savon neutre et désinfection des mains à la SHA après manipulation du linge et avant de toucher du linge propre, etc.) -> Le linge devant être traité à des T°C de < 60°C sera gardé à l'extérieur dans un sac plastique hermétiquement fermé pendant semaine. • Sortie du linge de la chambre : <ul style="list-style-type: none"> -> Évacuer les sacs fermés de la chambre selon la filière définie par l'établissement -> Sortir les sacs à linge sale de la chambre quotidiennement.
<p>Vaisselle</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Repas : en chambre • Vaisselle : <ul style="list-style-type: none"> -> Suit la filière standard (lavage 60°C). -> Le plateau repas est débarrassé en dernier. -> Dès récupération, le plateau est placé directement dans le chariot à plateaux et/ou immédiatement vidé et désinfecté.
<p>Sorties</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pas de sortie de chambre autorisée sauf pour des motifs de soins médicaux.
<p>Transport</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prévenir le service d'accueil et le service de transport en cas de transfert. • Réaliser la toilette quotidienne et mettre des vêtements propres du jour avant la sortie du résident. • Recouvrir les plaies éventuelles par un pansement hermétique.

<p>Transport</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Réaliser un lavage des mains à l'eau et au savon suivi d'une désinfection des mains par friction avec une solution hydroalcoolique (SHA) juste avant de sortir le résident de sa chambre. • Ne pas rentrer le dossier du résident dans la chambre • Désinfecter, au retour en chambre, le moyen de transport (chaise roulante, brancard, ...) à l'aide d'un détergent-désinfectant sporicide dans la chambre du résident avant de le ressortir.
<p>Excrétas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Si le résident a besoin d'une panne et/ou d'une chaise percée, celles-ci lui seront dédiées. • Privilégier l'utilisation de protèges-bassin avec gélifiant pour collecter les selles et les urines si le résident ne peut pas se rendre aux WC et jeter les déchets dans le circuit de déchets adapté.
<p>Déchets</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Placer les sacs à déchets imperméables dans la chambre du résident, au plus près de la porte de sortie. • Evacuer de la chambre sacs fermés.

* Cf. guideline Équipements de protection (EPI)

**Cf. Gestion de l'environnement

Référentiels

- ALLEMAGNE; RKI ; Informationen zu Clostridioides (früher Clostridium) difficile https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Erreger_ausgewaehlt/Clostridium/Tabelle_Uebersicht.html;
- ALLEMAGNE; RKI ; Clostridioides (früher Clostridium) difficile ; https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/C/Clostridium_difficile/Clostridium_difficile.html;jsessionid=1130FECA5E079B8A-7D96985E7A5B2ACA.internet062
- ALLEMAGNE ; RKI ; Protection contre les infections C. Difficile ; https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Merkblaetter/Ratgeber_Clostridium.html;jsessionid=2A79EEE6CADDC7A-05D373A0EFA95093D.internet101#doc2393684bodyText22
- CANADA ; Pratiques de Base et Précautions Additionnelles visant à Prévenir la Transmission des Infections dans les Milieux de Soins ; Agence de la santé publique du Canada ; Cat. : HP40-83/2013-1F-PDF ; ISBN : 978-0-660-21155-8 ; novembre 2016.
- LUXEMBOURG ; CSMI ; Emergence des infections à Clostridium Difficile 027 au Luxembourg ; mai 2007 ; <https://sante.public.lu/dam-assets/fr/espace-professionnel/recommandations/conseil-maladies-infectieuses/infection-clostridium/2007-emergence.pdf>
- SF2H, “Prévention de la transmission croisée : Précautions complémentaires contact”, 05 mars 2018 ; <https://sf2h.net/publications/prevention-de-transmission-croisee-precautions-complementaires-contact>
- SF2H, “Prévention de la transmission croisée par voie respiratoire : air ou gouttelettes”, 05 mars 2018 ; <https://sf2h.net/publications/prevention-de-transmission-croisee-voie-respiratoire-air-goutelettes>