

BONNES PRATIQUES D'HYGIÈNE et ATELIER DE CYNOTHERAPIE

Maxime SOUTRIC IDE
Elisabeth DUBARRY CS Hygiéniste
Benoit HUC Chef de service Praticien Hygiéniste
Stephane Macke Directeur des Soins



2019



PLAN

- 1. Définition du risque ,pourquoi mettre en place des bonnes pratiques en Cynotherapie?**
- 2. Précautions vis-à-vis du patient**
- 3. Précautions vis-à-vis du chien**
- 4. Précautions à prendre par le soignant**
- 5. Local spécifique et organisation.**
- 6. Traçabilités nécessaires**
- 7. Références utilisées**

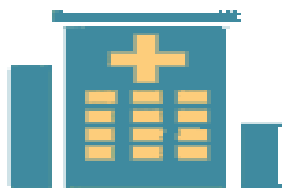


ENTRE HOSPITALIER DES PYRENEES





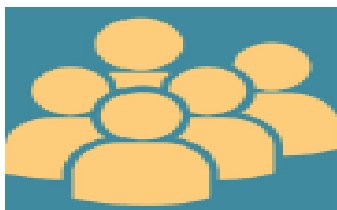
Le Centre Hospitalier des Pyrénées



3 pôles de psychiatrie adultes
1 pôle de pédopsychiatrie
93 structures ambulatoires
348 lits en hospitalisation complète
232 places d'hospitalisation de jour
32 lits en hospitalisation de nuit



14 317 patients pris en charge
207 093 actes ambulatoires
97 862 journées d'hospitalisation complète



1 163 salariés dont :
- 64 médecins,
- 1 099 agents



L'ORGANISATION DES SOINS

Les structures intra hospitalières

- 1 service d'accueil et d'admission des urgences,
- 22 unités d'hospitalisation complète,
- 7 hôpitaux de jour,
- 1 centre médico psychologique et centre de consultations.

Les structures extra hospitalières

- 20 centres médico psychologiques,
- 8 hôpitaux de jour,
- 4 antennes de consultations,
- 1 lieu de soins avec poursuite de la scolarité,
- 1 unité de moyen séjour en hospitalisation de nuit.



CONTENU DE L'ATELIER





TEMOIGNAGE

" On a commencé à utiliser ce type de thérapie pour des patients qui avaient du mal à s'ouvrir sur l'extérieur. Le patient replié sur lui-même se focalise sur l'animal qui le rassure, et arrive ainsi à faire abstraction du milieu persécutif environnant pour se confronter à la réalité", explique le Dr C. Guillaumont. Ainsi, "petit à petit, ces patients sortent de leur chambre, du service, de l'hôpital. On constate comment l'animal a pu être le traitement qui leur a permis de s'ouvrir« CH Pinel Amiens 2010.



Présence animale et risque infectieux?

PATIENT	CHIEN	CONTRAINTES
Fragilité cutanée	Déjections	Surfaces lessivables
Denutrition	Flore naturelle	tenue du Personnel
Comorbidités	Léchage	Hygiène des mains
Traitements	Morsure	Mauvais état des surfaces ou locaux
Antibiotiques	Griffure	Partage d'activité entre plusieurs patients
Pathologie psychiatrique	Les activités extérieures	Entretien espace vert
Immuno suppression	Contact : terre, herbe, sol	Suivi sanitaire et toilette régulière de l'animal



DES PRECAUTIONS? POURQUOI ?

- **La présence de chien peut induire 3 risques : morsures, allergies, transmissions de maladies infectieuses (peu documentées à ce jour).**
- **Les maladies infectieuses animales pouvant se transmettre à l'homme sont les anthroponozoonoses.**
- **Transmissions possibles par :**
 - ü **Les caresses,**
 - ü **Les déjections,**
 - ü **La salive (morsure ou griffure).**
- **A savoir : les chiens peuvent être colonisés : BMR, Norovirus, Clostridium Difficile.**



Principales infections pouvant être transmises par le chien

CONTACT	DEJECTIONS	LECHAGE /GRIFFURE
Teigne	Toxocarose	Pasteurellose
Gale sarcoptique	Hydatitose	Tétanos
Pulicose	Ténia	Rage
Staphylococcies	Cryptosporidose	
	Salmonellose	
	Campylobacteriose	



PRECAUTIONS VIS à VIS DU PATIENT

- Participation sur avis médical pour bénéfice risque. (... vis-à-vis d'un animal aussi).
- Couvrir les plaies ou lésions cutanées notamment sur les mains.
- Surveiller si port de dispositifs médicaux invasifs (cathéter veineux et sonde vésicale).
- Evaluer les antécédents allergiques.
- Prévoir un temps dédié pour la pratique d'une hygiène des mains avant et après l'atelier (et pendant, si contact avec la salive ..).
- Prévoir un changement de vêtement après selon les souillures induites lors des activités.



PRECAUTIONS A PRENDRE VIS-À-VIS DU CHIEN

- **Suivi vétérinaire 2 fois par an.**
- **Toilette complète 1 fois par mois(douche +brossage).**
- **Brossage avant chaque atelier.**
- **Annulation de l'atelier :**
 - si le chien présente des signes d'infections,
 - si situation épidémique ou cas groupés .
- **Absence de tout déchet hospitalier lors de l'activité.**



SUIVI RECOMMANDE en bref

Vétérinaire	2 fois par an
Vaccins recommandés	Rage, Leptospirose, Parvovirose, Hépatite, Mal. de Carré
Traitement anti puces	Mensuel
Traitement anti parasites	4 fois par an



PRECAUTIONS à PRENDRE PAR LE SOIGNANT

- **Un soignant référent et identifié comme responsable de l'activité ?**
- **Pratique très régulière d'une hygiène des mains après:
le brossage,
le nettoyage des déjections et du matériel.**
- **Port d'une tenue professionnelle propre chaque jour
de l'activité.**
- **Suivi des traitements anti parasitaire et vermifuge du
chien.**
- **Nettoyage quotidien de la vaisselle du chien, des brosses
spécifiques et des jouets.**
- **Renseignement des traçabilités.**



LE LIEU DE L'ACTIVITE

LOCAL DEDIE :


- Séparer la zone alimentation et la zone déjections de la zone atelier et réception des patients .
- Le stockage des jeux, des vaisselles pour croquettes est fait de façon séparée avec les brosses , et le matériel de toilettage .

UNITE DE SOINS : le chien ne doit pas rentrer dans: l'office , le local linge , la salle de soins, vestiaire.

>>> Dans les 2 cas un bio nettoyage doit être effectué quotidiennement et dès qu'il ya une souillure .

TRACABILITES

- Toilette douche mensuelle.
 - Visite chez le vétérinaire.
 - Traitement anti parasitaire
 - Vaccins
 - Bio nettoyage du local
 - Date et nom du patient bénéficiant
- TAA**

	<p align="center">PREVENTION DE RISQUE INFECTIEUX EN MEDIATION ANIMALE : CYNOTHERAPIE</p>	<p align="center">FTII-8 Version 1</p> <p align="center">Pages : 3</p>
OBJECTIF(S)	Maîtriser et prévenir le risque infectieux lors d'activité à médiation animale.	
DESTINATAIRES	Cadre de santé, IDE référent, IDE AS	
DEFINITION	<p>La présence d'animaux dans un hôpital peut constituer un risque pour la santé des patients et du personnel. Il s'agit en particulier de maladies infectieuses, de morsures et d'allergies. La transmission de maladies infectieuses par des animaux dans le contexte de la médiation animale semble rare, et n'a pas été documentée à ce jour. Il est essentiel de réduire ce risque au maximum.</p> <p>Les maladies infectieuses animales pouvant se transmettre à l'homme sont appelées : anthroponoses.</p> <p>Les micro-organismes pathogènes de chien se transmettent par :</p> <ul style="list-style-type: none"> Contact lors de caresses. Déjections lors du ramassage des crottes ou pelage souillé. Salive, griffure, morsure lors des jeux. <p>A savoir : les chiens peuvent transmettre et ou être porteurs (colonisés) de BMR*, de norovirus, ou de <i>Clostridium difficile</i> (contracté auprès de résident porteur).</p>	
PRE REQUIS	<ul style="list-style-type: none"> 1 référent IDE responsable de l'animal et de son environnement. Pratiquer 1 hygiène des mains* à la fin de l'atelier après le brossage, le toilettage, le nettoyage des déjections. Suivi vétérinaire bisannuel du chien (vaccins, traitement Antiparasitaire et vermifuge). Définir un local dédié à l'activité, ou les zones interdites au chien si l'activité se déroule dans une UF. Port d'une tenue professionnelle propre pour chaque journée, pour le soignant référent de l'atelier. 	
PRÉCAUTIONS A PRENDRE VIS-A-VIS DU PATIENT	<p>Autorisation de la participation sur avis médical :</p> <ul style="list-style-type: none"> Penser à couvrir les plaies ou les lésions cutanées sur les mains. Eviter le port de dispositifs médicaux : perfusion, cathéter sonde vésicale, etc.... Penser aux risques d'allergie. Le patient doit faire une hygiène des mains avant et après l'activité (si nécessaire l'aider). Ne doit pas présenter de troubles comportementaux dangereux pour l'animal. Doit changer de vêtement après l'activité si souillures induites par l'atelier. 	
PRECAUTIONS A PRENDRE VIS-A-VIS DU CHIEN	<ul style="list-style-type: none"> Suivi vétérinaire bisannuel (cf annexe 2, page suivante). Le chien doit être toiletté (douche + brossage) : 1 fois par mois. Le chien doit être brossé avant chaque atelier. Le chien ne doit pas avoir accès aux déchets hospitaliers. Pas d'atelier dans une UF de soins en situation épidémique (cas groupés de gastro-entérite par exemple). Pas d'atelier si le chien présente des signes évocateurs d'infection (Diarrhée, plaie, parasitose). 	
PRECAUTIONS A PRENDRE VIS-A-VIS POUR LE LOCAL	<p>Si l'atelier se déroule dans un local dédié séparer :</p> <ul style="list-style-type: none"> la zone alimentation, la zone de déjection de la zone atelier où seront stockés le panier, les coupelles à croquettes, les jeux. <p>Si l'activité se déroule dans l'unité de soins, il faut interdire l'accès de :</p> <ul style="list-style-type: none"> L'office alimentaire et local linge propre. La salle de soins et du vestiaire. La salle à manger. <p>Bio nettoyage des surfaces avec un produit détergent désinfectant après chaque journée d'atelier.</p> <p>Traçabilité des actions de bio nettoyage effectuées dans les locaux dédiés.</p>	

CONTENU DE L'ATELIER	<p>TAA : Thérapie Assistée par l'Animal</p> <p>Afin de définir les étapes ou l'hygiène des mains est nécessaire, le contenu de l'atelier doit être précisé : brossage, alimentation, jeu, caresse, promenade.</p> <p>Toutes ces activités seront réalisées selon l'état de santé du chien, et la validation du vétérinaire.</p>
TRACABILITES	<ul style="list-style-type: none"> Toilette douche du chien mensuelle. Visite chez le vétérinaire. Traitement antiparasitaire et vermifuge sur le carnet de suivi. Vaccins sur le carnet de suivi. Dates et noms des patients bénéficiant de TAA. Bio nettoyage du local
DOCUMENT DE REFERENCE	<ul style="list-style-type: none"> Prévention du risque infectieux et médiation/présence animale en établissements médico-sociaux et établissements – Nov 2016 CCLIN Sud Est. Loi 2005-102 11/02/2005. « La présence animale ne pourra être autorisée qu'après avis et accord de la direction, du responsable du service, du coordinateur de lutte contre les infections associées aux soins et de l'équipe opérationnelle d'hygiène. » risque infectieux et introduction d'un animal à l'hôpital CHU de Rouen 2011.

* Utiliser la solution hydro alcoolique, si les mains sont visiblement souillées faire un lavage au savon doux, puis faire une friction hydro alcoolique avant toute autre activité.

* BMR : bactéries multi résistantes aux antibiotiques.

ANNEXE 1

Exemples d'agents pathogènes les plus fréquents responsables de zoonoses chez le chien et transmissibles

Mode de transmission	Espèces	Agents pathogènes	PRECAUTIONS Nécessaires
Transmission par contact (y compris morsures)	Bactéries	<ul style="list-style-type: none"> <i>Campylobacter jejuni</i> : issues du tube digestif à l'origine d'infections intestinales. Staphylocoques (y compris MRSA) est à l'origine d'affections de la peau. Mais, peut entraîner des infections à formes de pneumonies et de méningites. <i>Capnocytophaga canimorsus</i> : dans la flore buccale du chien. Il est parfois responsable d'infections humaines lorsque le système immunitaire est défaillant (diarrhée et fièvre). Associée à une morsure de chien, à un léchage sur une lésion cutanée préexistante. <i>Pasteurella</i> spp. : très répandue chez les espèces animales peut entraîner une inflammation, un abcès, une infection bronchique. 	<p>HDM par friction hydro alcoolique, lavage des mains nécessaire avant la friction si les mains sont souillées par de la salive, des déjections ...</p> <p>Port d'une tenue professionnelle changée chaque jour adaptée pour le soignant.</p> <p>Si le patient a porté le chien, ou si le chien a souillé ses vêtements : prévoir un changement de vêtement.</p>
Parasites transmission vers l'homme se fait par voie oro-fécale.		<ul style="list-style-type: none"> <i>Giardia lamblia</i> : responsable d'une parasitose intestinale dans les espèces humaine, canine et féline. <i>Toxocara canis</i> : Le parasite contamine le système intestinal de l'animal et peut entraîner chez l'homme : fièvre, anorexie. <i>Toxoplasma gondii</i> : icteré, atteintes neurologiques. Les risques de transmission interhumaine existent essentiellement lorsqu'une femme enceinte et en contact avec un animal porteur. <i>Cryptosporidium</i> spp. : diarrhée, risque de transmission à l'homme est faible. 	<p>Brossage avant chaque atelier</p> <p>Douche canine mensuelle.</p> <p>Traitements antiparasitaires</p>
Champignons		<ul style="list-style-type: none"> Dermatophytes (<i>Trichophyton</i>, <i>Microsporum</i>) : par contact elle induit une dermatophytose = la teigne. (Lésion inflammatoire du cuir chevelu ou de la barbe. Les teignes transmises par le chien sont modérément inflammatoires). 	
Transmission par des vecteurs	Bactéries	<ul style="list-style-type: none"> <i>B. burgdorferi</i> : piqure par tique infectée présente sur le chien peut très rarement provoquer la maladie de Lyme chez l'homme. 	
	Arthropodes	<p><i>Sarcoptes scabiei</i> : Gale du chien très contagieuse et transmissible à l'homme.</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Ctenocephalides canis</i> (puces du chien) : piqure. Tiques 	

REFERENCES

- **Prévention du risque infectieux et médiation animale en établissement médico – sociaux CCLIN SUD EST Nov 2016.**
- **Loi 2005-102 reconnaît la présence d'un animal auprès des personnes handicapées mais en établissement de santé uniquement validée par la direction.**
- **Article 2011 CCLIN Sud EST : les animaux de compagnie en Etablissements de santé et EMS.**
- **Article Science et Avenir 2017 : Cynothérapie au CH Pinel d'Amiens .**

MERCI pour votre attention

