

PHYSIOTHÉRAPIE AU SERVICE DU LAPIN

Les lapins, du fait de l'allongement de leur durée de vie, sont de plus en plus souvent confrontés au handicap, passager ou définitif. La perte d'autonomie du lapin est toujours difficile à gérer pour les humains qui l'accompagnent. Il existe peu d'informations disponibles, peu de vétérinaires formés, peu d'établissements disposant du matériel et d'un service dédié à la physiothérapie. De ce fait, les propriétaires de lapins sont souvent désemparés lorsque le diagnostic tombe et qu'ils doivent rentrer à la maison avec un lapin handicapé. Il faut alors faire preuve de créativité pour aider soi-même le lapin à surmonter son handicap et à conserver une bonne qualité de vie.

Bien souvent, c'est le dos, le bassin et/ou les membres postérieurs qui sont touchés, réduisant la mobilité du lapin et sa capacité à conserver une bonne hygiène. Il n'est pas possible dans cet article de traiter des cas particuliers, vous devez donc vérifier que les conseils donnés sont adaptés à la situation particulière de votre lapin. Il s'agit simplement d'un récapitulatif de ce qui existe actuellement comme techniques et exercices à faire à la maison mais aussi chez un professionnel.

Mettre en place une routine « bien-être » à la maison

Un lapin dont la mobilité est réduite subit une fonte musculaire plus ou moins importante selon la durée du handicap. Le plus souvent c'est sur l'arrière-train que cette perte est la plus visible. Que cette perte de mobilité ait pour cause un problème neurologique, une infection, le parasite *e-cuniculi*, l'arthrose, un accident ou tout simplement l'âge, elle provoque un cercle vicieux : moins le lapin bouge, plus il s'affaiblit...moins il bouge et

ainsi de suite. Les muscles et les os perdent de leur force. Les articulations perdent leur souplesse. Le lapin perd progressivement un peu plus encore de mobilité, la douleur augmente et son bien-être diminue. Les conseils donnés ici ne soigneront pas votre lapin mais ils participeront à le soulager, à le préserver au maximum, à lui offrir des moments de plaisir et d'affection et, si son état de santé le permet, à envisager l'avenir avec optimisme.

Cette perte d'autonomie se manifeste de plusieurs manières :

- Faiblesse de l'arrière-train et de la ceinture abdominale allant jusqu'à une quasi impossibilité de bouger les pattes postérieures
- Difficulté à tenir debout et à marcher, dans certains cas les pattes peuvent traîner
- Difficulté à changer de position, à tourner ou à se relever
- Pertes d'équilibre et chutes
- Difficulté à adopter de bonnes positions de sieste, ce qui perturbe le sommeil
- Incontinence.



Si cette perte de mobilité est passagère, il est important qu'elle laisse le moins de traces possible sur l'état général de votre lapin. Si au contraire, elle est définitive, il est important également de mettre en place une routine « bien-être » pour préserver son moral et son état général aussi longtemps que possible.

La rééducation fonctionnelle du lapin se fait selon les mêmes principes que la physiothérapie appliquée aux humains. La physiothérapie pour animaux date des années 80 mais en ce qui concerne le lapin, nous n'en sommes qu'aux balbutiements. En France, c'est à l'Ecole Nationale Vétérinaire d'Alfort que la première piscine pour chiens a été construite en 1996 afin d'étudier ses bienfaits. Aujourd'hui, plusieurs piscines de ce type existent en France mais pour les lapins, la physiothérapie est encore au stade expérimental même si aux Etats-Unis, des services dédiés existent depuis plusieurs années et traitent régulièrement des lapins.

La physiothérapie ne guérit pas le lapin. Elle permet, en revanche, d'améliorer plusieurs points importants :

- L'équilibre gauche/droite
- La coordination
- La proprioception
- La souplesse des articulations
- La force musculaire et osseuse
- La mobilité globale
- Le moral

Parmi ces points, celui qui vous paraît certainement obscur est la proprioception. Ce terme désigne la perception, souvent inconsciente mais pas seulement, de la position des différentes parties du corps et de ses mouvements ainsi que sa position dans l'espace. Votre cerveau possède un

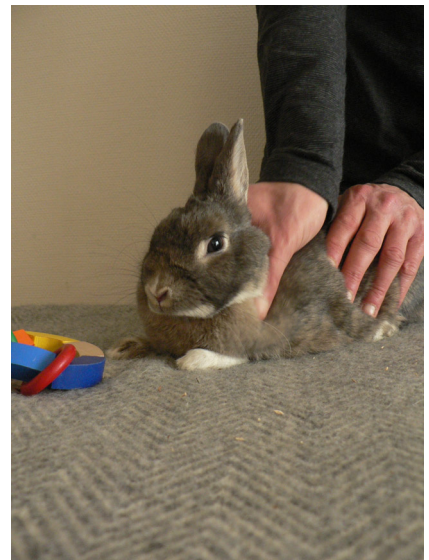
schéma corporel qui lui permet d'activer très rapidement, et sans que vous en soyez conscient, tout un tas de muscles et de ligaments pour passer d'une position à l'autre. C'est ce qui me permet de taper ce texte sans avoir à réfléchir à chaque micro-mouvement des muscles de mes yeux, de mes doigts et de mes mains indispensables à l'accomplissement de cette action. Quand le corps fonctionne parfaitement tout se passe bien, mais une perte de mobilité, une amputation ou une paralysie altère la proprioception. Le cerveau peut alors oublier de faire travailler une partie du corps ou au contraire ne pas supprimer du schéma corporel un membre amputé. Ceci cause de nombreux dysfonctionnements qui sont un frein supplémentaire à la mobilité.

L'arrière-train occupe une place cruciale dans le schéma corporel du lapin. C'est lui en quelque sorte le moteur de la mobilité du lapin. Quand il devient inopérant, passagèrement ou définitivement, c'est comme si le schéma corporel perdait son élément central. Le cerveau ne sait donc plus quoi mobiliser pour faire avancer le lapin même si c'est encore partiellement possible. La physiothérapie va tenter de réactiver ces zones en les sollicitant le plus possible. Si un membre ne fonctionne plus, on va tenter de compenser et de faire entrer ces informations dans un nouveau schéma corporel. Pour cela, il faut faire de l'exercice car les mécanorécepteurs sont situés à l'intérieur des muscles, des tendons et des articulations. Ces mécanorécepteurs proprioceptifs ne fournissent pas seulement des indications de position tel un GPS, ils indiquent également au système nerveux le déplacement,

la vitesse et la direction. C'est ce qui peut vous empêcher de glisser sur une plaque de verglas, par exemple. Dès que le cerveau est informé que l'un de vos pieds avance trop rapidement et que vous risquez de chuter, il mobilise d'autres zones pour rééquilibrer votre position. C'est ce système de compensation qu'il faut activer par l'exercice pour permettre à votre lapin de retrouver ou de conserver un maximum de mobilité.

Les exercices de renforcement musculaire et d'assouplissement permettent au lapin de compenser au mieux son handicap, ou de retrouver l'usage de membres qu'il n'a plus utilisés suite à un accident, une infection ou un problème neurologique. Malheureusement, à ce jour, la physiothérapie n'offre aucune garantie de succès sur les lapins. Certains lapins récupèrent beaucoup, d'autre peu et certains pas du tout. Il ne faut donc pas placer en elle des espoirs insensés mais il ne faut pas abandonner trop rapidement non plus. En effet, comme tout travail de rééducation, les progrès ne sont visibles que sur le long terme. Ne baissez donc pas les bras trop vite. De plus, si votre lapin apprécie les séances, elles conserveront un bénéfice réel sur son moral.

Les exercices qui vous sont proposés dans cette première partie peuvent être réalisés à la maison. Il faudra juste demander l'aval de votre vétérinaire, voire une démonstration, pour vous assurer de bien faire. Certains exercices exigent du matériel que l'on peut facilement se procurer ou que l'on a déjà à la maison, ce qui permet de ne pas ajouter de frais aux lourdes dépenses déjà effectuées pour les soins.



Les massages

Les massages sont un élément central de la rééducation. Ils agissent sur le corps comme sur le mental. Physiquement, ils améliorent la circulation, la souplesse des articulations, relaxent et tonifient les muscles.

Ils apportent également du réconfort, un moment d'intimité et d'affection et remontent le moral. Ils rétablissent la confiance entre le lapin et son humain de compagnie, souvent mise à mal par les nombreux soins et les séjours à la clinique vétérinaire.

Beaucoup de lapins peuvent bénéficier de massages car ils sont simples à réaliser et sans risques. Comme les images valent plus que les mots dans ce domaine,

voici trois vidéos de l'auteur de *The Relaxed Rabbit*, Chandra Beal évoquée précédemment en page 8 :

The Relaxed Rabbit: Massage for Your Companion Bunny

1 : <https://www.youtube.com/watch?v='TWZr9xOm45k>

2 : <https://www.youtube.com/watch?v=ByvHZrDpYNs>

3 : <https://www.youtube.com/watch?v=d-vRIOwG6B0>

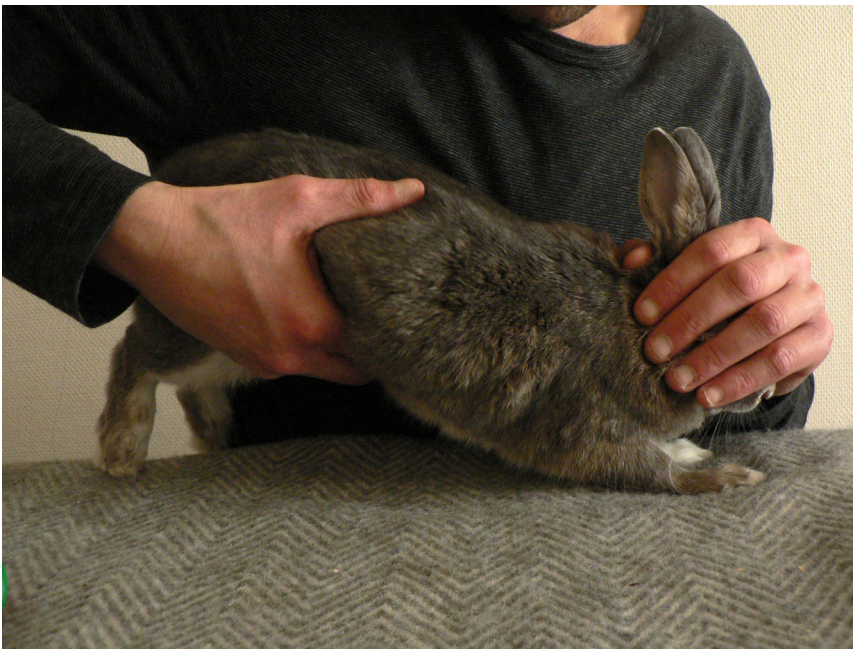
La première est une introduction en anglais et les deux autres contiennent des démonstrations. Trois mouvements sont particulièrement utilisés en physiothérapie :

- L'effleurage qui consiste à faire glisser doucement les mains le long du corps du museau jusqu'à la queue.

- La compression qui consiste à placer la paume de la main sur une zone précise et à exercer une pression légère pendant une quinzaine de secondes.

- La percussion qui consiste en des pressions rapides répétées au même endroit.

Tous ces massages peuvent également être réalisés sur des lapins en parfaite santé. Ils auront alors un effet relaxant et amélioreront grandement la relation de confiance avec votre lapin. De plus, un lapin massé régulièrement est bien plus facile à mani-



Massage du ventre. Le lapin handicapé ou blessé peut également souffrir de ralentissements du transit dû à son manque d'activité. Un massage spécifique peut alors aider. Bien souvent, les propriétaires placent le lapin en position debout sur les pattes postérieures ou couché sur le dos. Ce n'est pas très bien vécu par le lapin et pas toujours réalisable avec un lapin souffrant d'un déséquilibre. Vous pouvez masser le ventre tout en conservant le lapin en appui sur 4 pattes. Essayez de soulever légèrement l'arrière-train (sans cambrer le dos !) et massez en mouvements circulaires, dans le sens des aiguilles d'une montre. Vous pouvez également conserver le lapin couché, glisser les mains sous son ventre et masser en descendant du sternum au bassin.

puler que ce soit pour des soins à la maison ou chez le vétérinaire.

Une autre vidéo intéressante, montrant, entre autres, le massage décrit ci-dessus (en anglais) : <https://www.youtube.com/watch?v=JnuxGLa2reg>

La mobilisation passive

En plus de ces mouvements de base, il est possible d'ajouter des mouvements de kinésithérapie adaptés aux lapins. Comme il est impossible de demander au lapin d'effectuer lui-même un mouvement et encore plus de le répéter 15 fois de suite, les thérapies passives sont privilégiées. La mobilisation passive signifie que c'est vous qui allez effectuer le mouvement sur le lapin. Pour réaliser ces mouvements, le lapin doit être bien installé. Demandez à une seconde personne de le tenir pendant que vous effectuez les mouvements si c'est plus simple

pour vous. Ces exercices ont pour but d'assouplir les articulations et de renforcer les muscles. Il faut

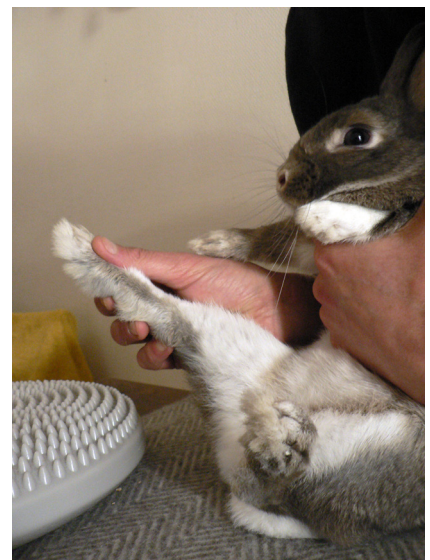
Flexion et extension des pattes :



réaliser des mouvements naturels et ne surtout pas exagérer ou forcer l'étirement.

Les mouvements les plus classiques et faciles à réaliser à la maison sont le pédalage des pattes postérieures et les flexions/ extensions des antérieures. (Photos ci-dessous). Il est conseillé de commencer par une série de 10 répétitions de chaque mouvement une à deux fois par jour, puis d'augmenter les répétitions à 15 puis 20, jusqu'à 4 fois par jour, parfois plus, pour obtenir des résultats. Tout dépend de ce que votre lapin supporte et des résultats obtenus. Il est possible également de faire uniquement des étirements de 15-20 secondes. N'hésitez pas à demander une démonstration à votre vétérinaire afin de vous assurer d'étirer convenablement les articulations qui en ont besoin. Trop ou mal étirer pourrait causer des dommages graves !

Mouvement de pédalage :

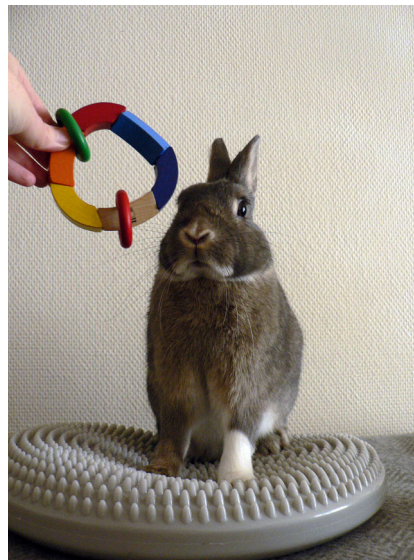
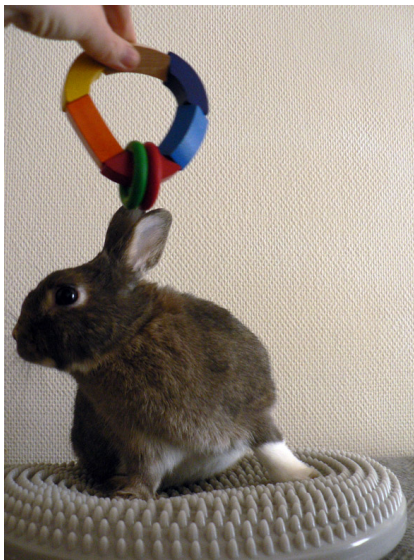


Pour aller plus loin. Voici deux vidéos de démonstration proposées par AM-CRehabfitness :

<https://www.youtube.com/watch?v=2kT7HP6YzwA>

<https://www.youtube.com/watch?v=7An-gB6Pir4>

Elles sont en anglais mais permettent de bien visualiser les mouvements d'étirement. Attention, demandez toujours l'avis du vétérinaire ainsi qu'une démonstration si vous n'êtes pas sûr de vous.



Exercices avec plateau d'équilibre. Ces photos ont été réalisées avec un lapin parfaitement valide afin de montrer l'objectif à atteindre mais si votre lapin n'est pas capable de tenir seul sur ses pattes, vous pouvez bien entendu le soutenir au début.

- 1- Le premier objectif est de tenter de se tenir sur ses pattes. Si l'arrière-train a tendance à s'affaisser, soutenez-le de manière à ce que les pieds soient en contact avec le plateau. Maintenez le lapin jusqu'à ce qu'il cherche par lui-même à se stabiliser.
- 2- Lorsque votre lapin a progressé et est capable de tenir sur ses pattes ou assis, tentez de l'obliger à se redresser pour appuyer sur ses pattes en agitant devant lui quelque chose de motivant : un jouet ou un branchage, par exemple.
- 3- Si vous effectuez ces exercices avec un lapin qui n'est pas définitivement handicapé et qui doit retrouver toute sa mobilité, une dernière étape peut consister à le pousser à se mettre debout mais attention, ne le faites qu'avec un lapin qui a récupéré son équilibre et maîtrise parfaitement les étapes précédentes. Au début, restez derrière le lapin, tenez-le si besoin ou placez votre bras comme support sous ses pattes antérieures. Pour les lapins qui débutent dans la récupération de leur équilibre, il est préférable de commencer par les exercices présentés page suivante.

Renforcement de l'équilibre, des muscles et de la coordination

Pour renforcer l'équilibre, la coordination et les muscles, il faut poser le lapin en déséquilibre léger afin de l'obliger à prendre des appuis différents pour se stabiliser. Le but de cet exercice est de permettre au lapin de retrouver ses sensations et ses points d'appui. Si le lapin n'est pas capable de tenir debout seul, il faut le soutenir de manière à ce qu'il ait juste à bouger les jambes pour trouver ses appuis. Le plateau doit impérativement ne pas être glissant. Le modèle à picots présenté ci-dessus peut facilement être acheté en ligne pour une dizaine d'euros. Il suffit de poser le lapin et de le laisser se stabiliser seul. Le volume d'air à l'intérieur du disque doit être adapté. Si le disque est plein d'air ou, au contraire vide, l'exercice sera facile, demandera peu d'efforts et sera donc peu

utile. Pour un résultat optimal, le disque doit être à moitié gonflé. Si vous n'avez pas de plateau d'équilibre, vous pouvez utiliser un coussin recouvert d'un tissu qui ne glisse pas. Vous pouvez également placer le lapin dans un bac ou un panier dont le fond aura été recouvert d'un tapis. Il

suffit ensuite de pencher très légèrement le panier sur la gauche puis la droite pour que le lapin corrige sa position. Ceci reste cependant plus stressant que le plateau d'équilibre.

Exercices avec serviette éponge :



Si le lapin n'a plus l'habitude de se tenir debout, il est possible de lui permettre de se tenir sur ses quatre pattes en passant une serviette éponge sous son ventre afin de le soulever. (Photo page précédente). Il s'agit uniquement d'aider le lapin à maintenir son dos droit et ses pieds au sol. Ne cherchez pas dans un premier temps à le faire avancer. Dans un second temps, cette technique peut être utilisée pour encourager le lapin à marcher à nouveau. On peut également utiliser cette serviette d'une autre manière en formant un boudin que l'on place devant ou derrière, selon ce que l'on a besoin de travailler. Cet exercice peut également être réalisé avec le plateau d'équilibre.



Physiothérapie au sol pour Olivia. Olivia est une lapine britannique de 9 ans souffrant d'une dysplasie de la hanche. Elle est traitée par des séances d'hydrothérapie et de laser mais aussi par ces exercices au sol : <https://www.youtube.com/watch?v=fDpRKt1LJFk>



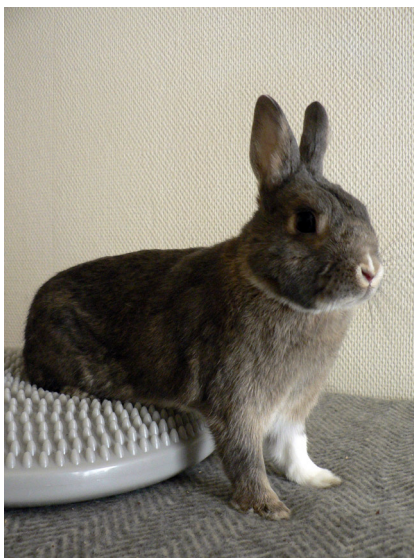
Exercice au sol

Il est également possible de disposer au sol des petites barres que le lapin devra enjamber. Attention : il n'est pas question ici de parcours d'agility ! Les barres sont posées sur le sol et pas en l'air. Elles obligent juste le lapin à soulever chaque patte plutôt que de les laisser glisser.

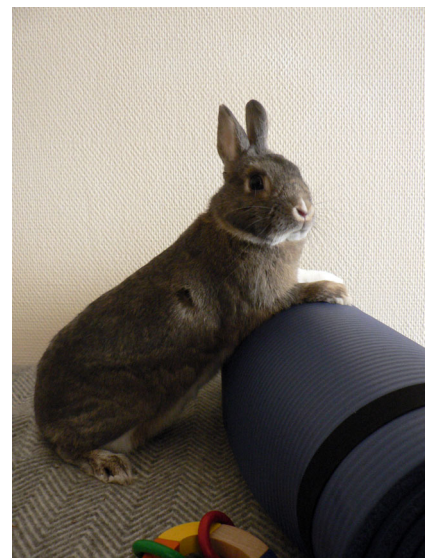


Exercice avec ballon, boudin en mousse ou petit pont

Dans le même esprit, il est également possible de placer le corps du lapin sur un ballon ou un petit pont en rondins qui l'obligera à faire travailler ses pattes postérieures. Ici, c'est un tapis de fitness roulé qui sert de support. Adaptez toujours le support à la taille de votre lapin.



Au début, votre lapin s'affaissera sur le support, puis il se redressera petit à petit au fil des exercices.





On se relève en douceur. Talisman a subi à l'âge de 6 ans une ablation du conduit auditif ainsi qu'une bullectomie. Il était tellement soulagé après l'intervention, qu'il s'est mis à faire le fou comme jamais ! Son enthousiasme l'a malheureusement conduit chez le vétérinaire. Un matin, j'ai en effet découvert que l'une de ses pattes postérieures traînait et que l'arrière train ne semblait plus suivre. Les examens et radiographies nous ont rassurés : il ne s'agissait que d'une entorse. Après une période de repos obligatoire, Talisman a dû récupérer petit à petit. Cette fois-ci, pas question de faire le fou ! La rééducation a été grandement facilitée par sa gourmandise. Il a suffi de le laisser grignoter en prenant appui sur les pots ou en l'obligeant à monter et descendre sur le toit de sa cabane via un escalier spécialement installé à son intention. Il a également bénéficié de massages et en particulier de séances de pédalage. Parfois, il a tout de même eu besoin d'un petit coup de pouce comme en témoigne la photo ci-dessus !

Lorsque le lapin en est capable, il est possible de déposer des aliments qu'il apprécie particulièrement sur le rondin ou dans une jardinière pour qu'il maintienne cette position sans même s'en rendre compte.

Si le déséquilibre du lapin l'oblige à n'utiliser qu'un côté de son corps

Si le lapin prend l'habitude de se coucher toujours du même côté ou de pencher d'un côté, il est possible, pour aider son cerveau à ne pas oublier l'autre côté, de forcer le lapin à adopter la position inverse mais seulement sous la supervision d'un vétérinaire la première fois.

Hydrothérapie

L'hydrothérapie se pratique en centre de rééducation. Voici l'exemple du centre de Maison Alfort pour chiens et chats :

https://www.youtube.com/watch?time_continue=42&v=-c5pEuDQDPk

Certains vétérinaires NAC commencent à proposer ce type de service adapté aux lapins en France. Le principe est souvent le même que pour les chiens mais le matériel est adapté à la taille des lapins.

Soit le lapin est revêtu d'un gilet de sauvetage lui permettant de flotter et nager dans la piscine, soit il est placé sur un tapis roulant dans l'eau qui lui permet de tenter de remarcher en douceur puisqu'il est porté par l'eau et soutenu par le vétérinaire. Dans tous les cas, une phase d'acclimation à l'eau est nécessaire sous la forme d'une douche et/ou d'un bain de pieds.

Chez les lapins stressés par l'eau,

cette technique n'est bien entendu pas envisageable. Il n'est pas question non plus d'improviser chez soi sans un matériel adapté. Le gilet de sauvetage comme

celui que porte Heidi ci-dessous peut facilement se trouver en ligne et existe dans diverses tailles S et XS. Un lapin peut nager sans gilet mais ce dernier permet de

le soulager et de lui permettre de se concentrer, sans stress, à ses mouvements. Les centres de rééducation fonctionnelle pour animaux proposent bien d'autres techniques : laser, appareillage, ultrason, acupuncture, ostéopathie, reiki, entre autres...



Séance d'hydrothérapie de Heidi. Vous avez peut-être déjà eu l'occasion de visionner les exploits de Heidi sur youtube. Cette lapine américaine est un parfait exemple des effets bénéfiques de l'hydrothérapie. Atteinte d'arthrose, elle avait tendance à ne plus faire fonctionner correctement ses pattes postérieures et a pu à nouveau le faire grâce à ses séances de natation. Pour visionner ses exploits, c'est ici : <https://www.youtube.com/channel/UCDn6HYWYHq8VcSP-FQkIsw>. Plusieurs séances ont été filmées, vous pouvez donc constater l'évolution. Comme vous pouvez le voir, Heidi subit un check-up avant et après la séance. Cette dernière ne dure que 7 minutes et Heidi dispose d'une marche sur laquelle, elle peut faire des pauses. Heidi est douillée avant d'entrer dans le bassin et elle est bien séchée après. Tout ceci est supervisé par le vétérinaire. L'autre technique est à découvrir dans cette vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=EwSq2eZVObo>. Le lapin marche sur un tapis roulant en étant maintenu debout. C'est la technique qui est pratiquée en France soit en CHV soit en centre spécialisé.

Conclusion

Si votre lapin bénéficie de tout ce que vous pouvez lui proposer comme exercices à la maison, ce sera déjà une belle aide pour lui. Bien entendu, il faut dans un même temps proposer un habitat adapté au handicap pour permettre au lapin de se reposer entre ses séances de rééducation et de bouger de manière autonome autant que possible. Maintenir votre lapin en forme ou lui permettre de la retrouver dépendra en partie d'une bonne coordination entre les soins vétérinaires et les soins que vous pouvez apporter à la maison. N'hésitez pas à rappeler votre vétérinaire si vous avez l'impression qu'un exercice ne fait pas de bien à votre lapin. Il vous aidera peut-être à corriger le mouvement ou à y apporter quelques modifications.

Si aucun de vos lapins n'est confronté au handicap, vous pouvez penser que tout ceci ne vous concerne pas. Il y a cependant un aspect qui concerne tous les lapins : le stress est l'ennemi principal de toutes ces techniques. Si vous n'avez jamais habitué votre lapin à être manipulé, il sera bien plus pénible, sinon impossible, pour votre lapin de supporter tout ceci. Il est donc très important lorsque le lapin est en bonne santé de le manipuler, de le masser et de le porter afin de pouvoir réaliser sans souci ni stress des soins lorsqu'il en aura besoin.

Gwenaëlle

L'hydrothérapie par Chewie !

Chewie est un lapin albinos âgé d'un peu plus d'un an, issu d'un laboratoire. L'expérience à laquelle il devait participer ayant été annulée, il a été pris en charge par l'association White Rabbit en juillet 2016.

White Rabbit, association de réhabilitation des lapins de laboratoire, prend légalement en charge des lapins de laboratoire en fin de protocole expérimental ou non utilisés. Ce sont des lapins habitués à être manipulés par l'homme, qui ne présentent pas de risque pour l'environnement ou la santé publique, et dont les antécédents et l'état de santé permettent d'envisager une réhabilitation sans risques de souffrance (physique ou psychique) irrémédiable ou prolongée. Les lapins sont placés en famille d'accueil afin qu'ils y soient progressivement préparés à la vie de famille qui les attend chez leurs futurs adoptants.

Chewie est un lapin de grande taille dont le poids de forme est de 6 kg. Il a été très malade en janvier 2017 et a perdu énormément de poids en peu de temps, ce qui a probablement entraîné une fonte musculaire.

Dès sa sortie de laboratoire, Chewie avait plus de difficultés que les autres à trouver ses appuis. Il glissait sur le carrelage et se retrouvait en position « étoile de mer ». Il avait également tendance à rester assis sur les fesses lorsqu'il souhaitait changer de direction et semblait flasque.

La vétérinaire a diagnostiqué une hyperlaxité ligamentaire et, en raison de son poids, elle craignait une arthrose sévère à l'avenir.



Bien qu'il ne semblait pas du tout souffrir, la physiothérapeute du CHV Frégis a suggéré de corriger son déficit de musculation pour régler ses problèmes de motricité. Chewie était un bon candidat pour les séances d'hydrothérapie : en dehors du moment où il

doit être porté pour être mis sur le tapis, il ne manifeste ni stress ni mécontentement. Comme beaucoup de lapins, il n'aime pas être porté mais cela ne l'a pas empêché de réaliser de bonnes séances. Comme nous l'avons vu dans l'article consacré à la physiothé-



rapie, la coopération du lapin est essentielle pour parvenir à réaliser une séance complète et espérer aboutir à des résultats.

Chewie est vraiment une bonne pâte qui n'a peur de rien (ni de l'aspirateur, ni du séchoir... ni des chiens présents avec lui dans la pièce !).

Une séance durait au maximum 12 minutes sur tapis roulant avec

eau. Le plus souvent par intermittence car Chewie était bien entendu autorisé à faire des pauses quand il le souhaitait ! Quand il en avait marre, il se mettait en étoile de mer et refusait de faire quoi que ce soit.

La principale difficulté que l'on rencontre avec les lapins est liée à leur façon de se déplacer. En effet, contrairement aux chats

et aux chiens, ils ne bougent pas leurs pattes arrière l'une après l'autre pour avancer mais simultanément en bondissant. Ceci rend les séances sur tapis roulant compliquées lorsque le niveau d'eau monte.

Chewie a bénéficié d'un forfait de 5 séances qui ont toutes pu être effectuées avec succès et se sont montrées suffisantes pour progresser. En complément, il a réalisé des exercices à domicile. Il a par exemple couru dans un couloir de 30 m moqueté, ainsi qu'en extérieur. Les sols glissants lui ont été interdits. Dès la première séance, Chewie a retrouvé de la tonicité et a gagné en endurance. Au début, il était incapable de courir sans faire des pauses tous les 2 m. Grâce à la rééducation, il s'est mis à parcourir d'une traite le grand couloir et à bondir ! Il a également pris 3 cm de tour de cuisse en 1 mois, passant de 22 à 25 cm, ce qui est proche du record dans ce centre de physiothérapie, tous animaux confondus ! Il reste bien entendu sous surveillance et doit continuer à faire de l'exercice afin de conserver ses acquis.

Chewie attend encore la validation du vétérinaire pour être proposé à l'adoption mais il se sent prêt pour l'aventure ! Il devra bénéficier d'espace pour courir et continuer à faire ses exercices sur des sols adaptés. Comme vous allez le découvrir dans l'article consacré au jeu (Page 27), faire de l'exercice est avant tout amusant !

Pour vous informer sur l'association White Rabbit et les possibilités d'adoption : <http://www.white-rabbit.org/>

Sur Facebook : <https://www.facebook.com/Association-White-Rabbit-712745315484277/>