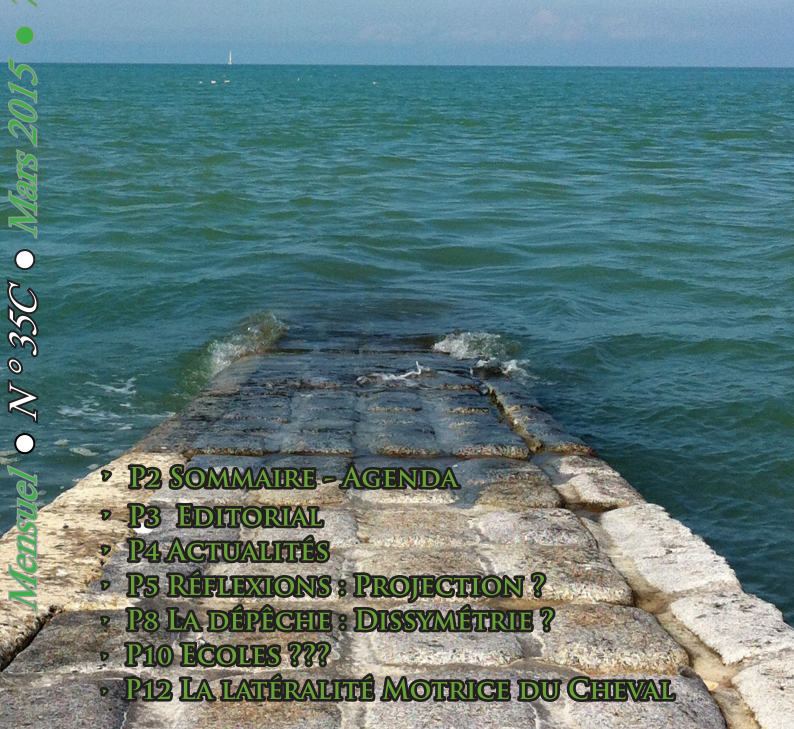
ILOStéo4patites

Revue européenne d'ostéopathie comparée







Mars 2015 :

1 - 20/23 Mars : Technique tissulaire pour les animaux par Tess déffinis et Stephan Cayre. (tessdeff@orange.fr). Aix (13).

2 - Les 28 & 29 Mars : Hervé Janecek : « Le corps Hologramme» à Lyon. hjanecek@wanadoo.fr

3 - Les 28 & 29 Mars:

Florence Emmeline Lombardini,

Stage Comunication avec VOS animaux (Montjoie, 09). contact@terres-d-emeraude.net

Avril 2015 :

- 1 Les 4 & 5 Avril : P. Chêne, Hélices fasciales : quand la dissymétrie rend les choses simples ! à Montjoie (09) contact@patrick-chene.eu
- 2 Les 18 & 19 Avril : Hervé Janecek : « Le corps Hologramme» à Paris. hjanecek@wanadoo.fr
- 3 Des 24 au 26 Avril : «Stage à Broceliande (35)» Lithothérapie & Géobiologie

cognetronan@yahoo.fr ou 06 81 51 30 01

- 4 Le 28 Avril : Y. Guillard, La Torsion Physiologique en ostéopathie comparée, perfectionnement au Mans association.viola.frymann@gmail.com
- 5 Le 30 Avril : Date limite de dépôt de vos travaux pour le prix axitlas redaction@osteo4pattes.eu

Mai 2015 :

1 - Les 2 & 3 Mai : P. Chêne, Le MRP revisité, faire du MRP une résonance et jouer avec pour en tirer le meilleur !!! : à Montjoie (09) contact@patrick-chene.eu

2 - Les 16 & 17 Mai:

Florence Emmeline Lombardini,

Stage Comunication Animale (Montjoie, 09).

contact@terres-d-emeraude.net

3- Du 29 au 31 Mai : Technique tissulaire 1+ pour les animaux par Tess déffinis et Stephan Cayre. (tessdeff@orange.fr). Aix (13).

Petites annonces PRO

- 1 Cède clientèle Haute Savoie près de Genève créée en 1996 (cause retraite envisagée).
- Pour moitié exclusivement Ostéopathie fluidique sur les animaux (chiens-chats)
- Pour Moitié Thérapie énergétique sur les humains
- Fort Potentiel d'ostéopathie équine sur la région.
- La disposition des locaux se prête à une séparation totale des deux activités (homme/animaux)

Dr Michel BASILE

04 50 49 32 70 / 04 50 38 37 97 michel.basile@neuf.fr

▶ Petites annonces RECHERCHE

- Martine Pelletier qui rédige son mémoire d'ostéopathie au Quebec recherche des témoignages d'ostéos qui utilisent les sons pour travailler. martine.mc.pelletier@gmail.com
- Prix Axitlas, prix pour votre mémoire, votre thèse, votre travail de recherche, date de dépôt limite : 30/04/15 (redaction@osteo4pattes.eu)

▶ Petites annonces PERSO

Possibilité de séjour en petit chalet dans la ferme qui héberge l'ostéo4pattes et les rencontres d'ostéopathie comparée pour :

- un stage d'ostéopathie (homme, animaux) personnalisé.
- un séjour familial parmi les animaux de la ferme (dromadaires, rennes, etc...)
- une balade équestre dans le piemont pyrénéen,
- un séjour Vacances, détente.

Ass. Wakama Nagi, Montjoie (09)

06 12 28 05 42, contact@wakama-nagi.org

Toute annonce pour l'agenda est gratuite et doit être envoyée <u>rédigée</u> à

redaction@osteo4pattes.eu

Les Petites Annonces sont gratuites pour les abonnés aux sites (soutien & étoiles) et doivent être accompagnées d'un règlement de 10 € pour les non adhérents.

(L'Ostéo4Pattes, Saint Ygnan, 09 200 Montjoie)

Site Internet: http://www.revue.osteo4pattes.fr

SIRET: 440 868 099 00019. RCS de Foix (09). ISSN 1778-1302

Parution Mensuelle (10 N° par an), Dépôt légal à parution. Prix au numéro : 7 €.

Edition, Distribution : Vétostéo Sarl à capital variable. Ferme de Saint Ygnan 09 200 Montjoie en Couserans France

Imprimeur: imprimerie Fabbro, 09 200 Saint Girons.

Directeur de la publication & de rédaction : Patrick Chêne (redaction@osteo4pattes.eu , 06 12 28 05 42)

Comité de lecture : les abonnés du site, abonnés de soutien.

Patrice Debruyn, Patrick Chêne, Thierry Fuss, Bruno Denis Xavier, Christian Rives, Stephan Cayre, Michel Bolzinger, Patrick Lecollinet, Jean Claude Colombo, Frédéric Sebbah, Guy Pollet, Evelyne Romantzoff, Françoise Marzin Keller, Catherine Laurent, Marie N'guyenEtc Toute la liste ici: http://www.osteopathe-veterinaire.eu/spip.php?mot171

Maquette: Patrick Chêne, Vetosteo SARL.

Couverture, Ouverture sur la mer (Veules les Roses (76), à marée haute) © Romain Orio.

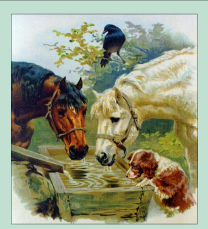
Crédits Photos: sauf mention contraire, © Patrick Chêne pour les parties éditoriales ou l'auteur dans le corps d'un texte,



a Réponse à la question «Est ce que la mensualisation de l'Ostéo4pattes est intéressante?» ne vient pas seulement des courriels envoyés sur ce sujet, mais aussi du fait que ce numéro 35 sera le numéro le plus vendu de l'Ostéo4pattes depuis sa première parution en 2005. Mais vous le savez plus que le nombre de numéros vendus (260), l'important c'est la participation en amont: financière (abonnement de soutien et étoiles) et surtout ... la participation à l'élaboration des textes et à la réflexion, notre projet est coopératif ... construisons ensemble l'ostéopathie comparée (toutes espèces, y compris l'homme) de demain dans sa philosophie, dans ses techniques, dans son exercice professionnel. L'Ostéo4pattes, n'est pas préécrit, il est sans idée préconçue, c'est d'abord une page blanche pour que vous puissiez y griffonner vos refléxions que chacun puisse rebondir dessus et continuer le partage ... Aussi nous sommes prêts à nous faire échos de tous les projets, les nôtres: le prix axitlas (vos travaux pour le 30 avril!!), nos dixièmes rencontres d'ostéopathie comparées (week end du 21 juin), les vôtres: première liste de la fédéOA qui regroupe les praticiens de toutes origines et tout ce que vous nous demanderez de publier.

En Attendant, bonne lecture de ce numéro de Mars et bons commentaires ...

Patrick Chêne



Vous rêvez de voir votre cheval (de sport)
au top de sa forme ?
Nous avons des solutions !
Consultez vite notre site Internet et
n'hésitez surtout pas à nous contacter.
Nous répondrons à vos interrogations
et nous vous proposerons des conseils
adaptés à la santé de votre cheval.

www.equinatura.com

Equi Natura - BP 46 - 32300 Mirande

tél. 05 62 66 76 80 - fax 05 62 66 76 39

contact@equinatura.com

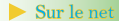




Actualité

Dans la presse

Février 2015



Le docteur Jean-François Lemoine réunit quelques spécialistes pour répondre aux questions des auditeurs et débattre des grandes problématiques actuelles : les avancées de la médecine, les nouveaux traitements, les médicaments retirés du marché... et là il s'agit de faire comprendre le fonctionnement l'ostéopathie.

Les invités:

- le Dr. Marc Baillargeat, médecin ostéopathe et président de la Fédération française et francophone des groupes de Formation de Médecine Manuelle Ostéopathie.
- Jean-François Perot, kinésithérapeute et osthéopathe.
- Philippe Sterlingot, ostéopathe, membre du SFDO, syndicat français des ostéopathes
- -http://www.europe1.fr/mediacenter/ emissions/pourquoi-docteur/sons/pourquoi-docteur-l-osteopathie-2386703

La recherche fondamentale reconnait et exploite les qualités mécaniques (notamment leur déformabilité) des cellules pour caractériser leurs propriétés. L'extrapolation à la tenségrité cellulaire n'est pas loin même si elle n'est pas encore dite.

- http://www.bulletins-electroniques.com/actualites/77795.htm

Les guérisseurs aux mains nues qui ont la capacité de soulager certains maux par la « seule » imposition des mains n'est que la partie immergée de l'iceberg de leur personnalité consciente et inconsciente. En effet cette qualité connue depuis la nuit des temps, conférant dans la population autant de suspicion que d'admiration, est souvent découverte comme une prédisposition naturelle chez certains, mais pas que, et qui nécessite toujours

« Dorénavant les articles du 4pattes à lire pour compléter l'info papier seront notés par leur N°xxx, plutôt que de mettre l'adresse complète difficile à recopier, il vous suffira d'aller sur le site : revue.osteo4pattes.fr, de vous mettre sur n'importe quel article et de changer son N° dans la barre d'adresse du navigateur par le N° celui que vous voulez lire !!! »



FédéOA

La première assemblée générale de la FédéOA s'est tenue le vendredi 13 février 2015 à Paris, elle a rassemblé la grande majorité des membres actuels de la FédéOA.

Les buts (http://www.fede-oa.org/spip. php?article20) de la fédération ont été rappelés à cette occasion:

- favoriser le rassemblement des praticiens quelle qu'en soit l'origine.
- favoriser la formation selon les critères de l'OMS pour un praticien de première intention.
- favoriser l'éthique entre praticiens en ostéopathie animale et avec les autres professionnels de santé.

Les moyens déjà mis en place rappelés : - rédaction de référentiels : http://www. fede-oa.org/spip.php?article18

- mise en place d'une charte praticien :http://www.fede-oa.org/spip. php?article6
- mise en place d'une charte école : http:// www.fede-oa.org/spip.php?article23
- la mise en place de la charte formation continue est pour cette année 2015.

Elle a vu l'élection d'un Bureau élargi :

- Amandine D'Oléon, Membre de L'OAE, **Trésorière** de la FédéOA.
- Amélie Gardelle, secrétaire de L'OAE, Vice Présidente de la FédéOA.
- **Bruno Denis**, président Osteovet-France.

- Frédéric Sebbah, secrétaire Osteovet-France, Secrétaire de la FédéOA
- **Jacques Saada**, D.O., Mandaté par le ROF, **Président** de la FédéOA
- Véronique Martin Morvan, titulaire du titre d'ostéopathe.

A remarquer outre la parité Vétérinaire, titulaire du titre d'ostéopathe, ostéopathes animaliers imposés par les statuts, l'atteinte de la parité hommesfemmes.

Elle a vu la mise en ligne :

- De l'annuaire de la FédéOA des praticiens ayant signé la charte : http:// www.fede-oa.org/spip.php?rubrique12

Voir cet article pour une explication générale sur les fiches praticiens : Constitution d'une fiche., à lire avant toute chose pour comprendre l'esprit de l'élaboration d'une fiche.



Cette liste récente et novatrice va s'étoffer avec le temps \dots patience et longueur de temps \dots

Et s'est terminée par le traditionnel pot qui récompense le travail passé et salue le travail à venir!

Et nous espérons pour cette année qui s'annonce vous accueillir nombreux dans un projet constructif et fédérateur.

Le BUREAU contact@fede-oa.fr







➤ Opera Mundi, le Théâtre du Monde.

Simplification or not simplification?
« Tout ce qui est simple est faux, mais tout ce qui ne l'est pas est inutilisable. » Paul Valery

Aujourd'hui, le 5 mars 2015, est le 503 ième anniversaire de la naissance de Mercator, me rappelle Google. Et justement hier soir devant des étudiants vétérinaires je parlais de l'importance de la représentation qui est une aide à la pensée mais aussi une prison si on y prend pas garde.



Photo: Le Portulan de Benincasa 1467

Manipulations Cartographiques

Mercator est considéré comme le père de la cartographie moderne. Aux portulans, représentations à vue de nez, ne respectant ni les surfaces, ni les angles, ni les proportions, il a opposé une représentation qui respectait les angles de la ronde terre et qui du coup permettait au navigateur muni d'une telle carte de suivre sa navigation avec précision.

Nous mettant face à face avec une réalité : une projection est réalisée dans un but précis et sert ce but.

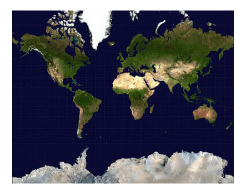
En effet le problème s'est toujours posé :

- comment d'une situation complexe passer à une représentation plus simple et utilisable ?
- comment réduire un objet à trois dimensions à deux dimensions pour l'emporter dans sa mallette, par exemple ?

Soit comment passer de cela:



à ceci :



Ceci étant la projection de Mercator dite projection cylindrique, qui s'obtient en plaquant une feuille de papier contre l'équateur, en lui donnant la forme d'un cylindre et en projetant point par point, la terre Trois D vers ce cylindre.

http://fr.wikipedia.org/wiki/Projection_de_Mercator

Le principal reproche fait à cette projection, c'est qu'elle ne respecte pas du tout les surfaces et le Groenland apparait ainsi 10 fois plus gros qu'il n'est ... et insensiblement nous amène à une vision partiale de l'antarctique, du Canada, de la Sibérie

Les pays développés par exemple sont tous dans cette zone élargie leur donnant plus de volume qu'il n'en ont. un travail personnel sur sa qualité d' « être » pour obtenir des résultats fiables, dignes de confiance, n'en déplaise aux esprits « scientistes » et rigides. Car il n'échappera pas aux esprits scientifiques que cette qualité est un fait objectif qui fait ses preuves cliniques même si les concepts d'explication théorique font encore polémiques et que les outils actuels de mesure du phénomène ne sont pas adaptés.

- http://www.francetvinfo.fr/replay-magazine/france-2/13h15/13h15-du-samedi-31-janvier-2015_806019.html

Il n'est pas habituel de proposer un lien pour un ostéopathe animalier qui fait des soins sur des animaux, mais ici l'article ne parle pas de soins thérapeutiques mais de soins de confort. La notion n'est pas approfondie mais elle pourrait être source de discussion quant à l'acte thérapeutique, l'acte de prévention ou l'acte dit de confort et de qui a le droit de faire quoi.

- http://www.lamontagne.fr/limousin/actualite/departement/correze/brive/2015/02/08/une-seance-d-osteopathie-equine-a-estivau_11322397.html

Bruno DENIS

bruno.denis@vetosteo.con

Prix Axitlas (N°1210)

La date limite du dépôt des travaux de mémoires, de thèse ou de recherche

- 30 Avril 2015.
- Premier prix d'une valeur de 1 000 €
- Vous êtes invités à Participer!
- 06 12 28 05 42
- ou redaction@osteo4pattes.eu

Rencontres 2015

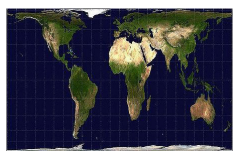
Les X ièmes Rencontres d'Ostéopathic Comparée auront lieu :

- les 19, 20 & 21 juin 2015
- A la ferme de saint Ygnan (09, France)
- Vous êtes invités à Participer & à parler! A bientôt? (N°177, N°1474)
- 06 12 28 05 42
- ou redaction@osteo4pattes.eu
- N°177



(cf : Mercator, une vision déformée : http://derrierelescartes.over-blog.com/ article-13314963.html.

Aussi de nombreuses projections ont essayé de gommer cet inconvénient. En particulier Peters qui a fait une projection qui conserve les surfaces et pas les angles:



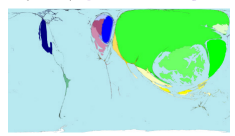
L'Afrique et L'Amérique du sud regagnent un poids qu'elles avaient perdu (cf projection de Gall-peters pour un monde plus équitable: http://derrierelescartes.over-blog.com/article-13323255. html)

On peut aller plus loin et considérer qu'il y a un haut et un bas et donc une

hiérarchisation nord/sud et vouloir l'atténuer et alors on prendra la projection de Fuller : http:// fr.wikipedia.org/wiki/Projection_ de_Fuller

Projection Icosaédrique qui enlève toute notion de haut et de bas et réuni les continents en une même île (cf projection de Fuller, une lecture universelle du monde : http://derrierelescartes.over-blog. com/article-13967829.html)

On peut jouer avec autre chose que les surfaces question de donner du poids : un exemple pris dans un blog scolaire a réécrit la surface des pays en fonction de leur production ou de leur consommation de jouets (http://sosses.over-blog.com/



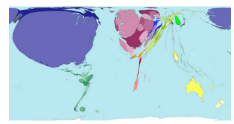


Photo: surface des pays proportionnelle à: en haut import de jouet, en bas export de jouet

«Et là où çà devient cocasse, c'est que Fuller... Fuller, çà vous dit quelque chose? Bon sang, mais c'est bien sûr, c'est monsieur tenségrité !!! Et La tenségrité est une notion qui en ostéopathie prend de jour en jour une importance considérable !!!»

article-29685618.html)

Toutes ces lignes et images dans l'idée de montrer qu'en fait :

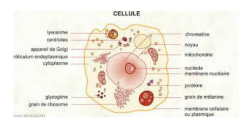


nous passons notre temps à manipuler des projections censées nous donner une image plus facile de la réalité, mais qui en fait induisent notre réalité et notre pensée.

Manipulations cellulaires

Aussi pour revenir à un sujet plus proche de nous quand nous dessinons une cellule En général cela donne deux cercles concentriques avec quelques organites.

On met l'accent sur le noyau avec son ADN et la génétique sous jacente ... Sur le cytoplasme dans son aspect usine chimique et la membrane comme communication avec l'extérieur que ce soit des signaux internes (oligoéléments, peptides, hormones) ou externes ...les médicaments. Le décor est posé ... la cellule est



chimique ... ou ne sera pas.

Pourtant n'y a t'il pas un grand absent dans cette représentation?

Nous râlons assez que les fascias, le tissu le plus important du corps soit régulièrement passé sous silence alors qu'en ostéopathie il est notre pain quotidien.

Et ici, c'est le cytosquelette de la cellule dont il n'est même pas fait mention dans les légendes et pourtant, le fait :

- que de la forme de la cellule dépend son fonctionnement chimique est connu depuis longtemps.
- qu'elle soit sensible à la pression dans un mécanisme qui s'appelle la mécanotransduction, mécanisme reconnu depuis plusieurs dizaines d'années
- que des études commencent à se faire jour pour dire que l'état de santé d'une cellule est prédictible par son état mécanique...
- Que l'on puisse par manipulation mécanique faire d'un embryon de limnée lévogyre un embryon dextrogyre



Tout cela commence pourtant à faire partie des meubles scientifiques (cf Biomécanique Cellulaire : http:// b2pcr-esi.bcpp.master.univ-paris-diderot.fr/M2/R/diapo_rpw/UE-2PhysioR/courspw/Isabey-BiomecacellIntro_Complet_2012.pdf)

Et rien d'étonnant à cela que la physique de la cellule commande à sa chimie.

L'amibe qui court vers la source de sucre lance des pseudopodes grâce

faisant, elle contraint les enzymes collées aux microtubules dans un espace étroit ce qui les empêche de travailler, la chimie s'arrête.

Et quand elle arrive près de la source de sucre notre amibe reprend sa forme de gouttelette, de moindre tension, les enzymes reprennent leur fonctionnement : anabolisme/catabolisme, absorption/sécrétion ... la chimie repart.

Nos cellules d'organisme pluricellulaire gardent ce type de fonctionnement, et un dos tendu fera de la mauvaise chimie, ce n'est pas autre chose que dit Still quand il parle du corps qui possède tous les médicaments nécessaires à son usage.

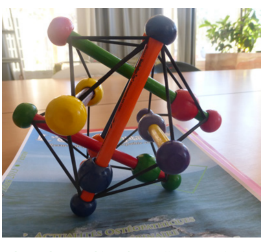
Et pourtant pas de cytosquelette dans la représentation précédente de la cellule ... Notre mental condamné à la chimie et aux médicaments comme seule vision de la cellule.

Grossier?.. Pas tant que cela.

Le présupposé mis en place est évident, la chimie est LE facteur par lequel on peut comprendre la vie et influer sur elle.

Aussi je vous propose une autre représentation de la cellule, fausse par définition, mais qui amènera d'autres paradigmes : Une cellule uniquement définie par son cytosquelette pas de membrane, pas de noyaux, pas d'organites.

Le présupposé mis en place est alors le suivant : l'état de fonctionnement de la cellule dépend de son état de tension interne, une cellule qui fonctionne mal est tendue, et il suffit de la détendre



à son cytosquelette ; qui l'étire, ce Shéma photographique d'une cellule type animale.

mieux. Cette cellule réagit selon les lois de la tenségrité et la chimie qu'elle produit ou ne produit pas en découle sans que l'on s'en oc-

pour qu'elle fonctionne cupe ...



Une cellule qui présente des contraintes se tend, prend une forme aplatie et allongée:

Une main d'ostéopathe qui lèverait les contraintes verrait la cellule reprendre sa forme progressivement.

Les lois de la tenségrité nous ont appris cela:

- La Pression, la Tension deviennent des notions majeures.
- L'évolution d'une Structure Tenségritive à la pression par une courbe en J nous dit : mettez de la pression, de la tension vous fluidifierez le système.



- Une telle structure a une fréquence propre. Avec des vibrations, vous pouvez

> la mettre en résonance. - Une cellule tendue est en orthosympathique, la cellule en gouttelette est en parasympathique, mobilisation/ récupération.

> Ostéopathe, on en déduit vite que quelle que

soit notre technique on met de la pression et de la tension, quelle que soit notre méthode, on fluidifie des zones tendues.

Plus que la méthode, l'important c'est la pression, la tension, la fluidification.

«Plus que la mé-

thique, l'important

tension, la fluidifi-

cation.»

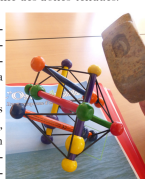
c'est la pression, la

thode Ostéopa-

Alors messieurs ostéopathes, mettez en tension puis détendez, envoyez des vibrations sinusoïdales

(MRP) ou non (Recoil).

Faites des trusts en silence ou en toussant ou en chantant, le résultat sera le même : Retrouver la cellule en forme de goutte de moindre tension, celle qui chimiquement fonctionne au mieux et souvent sans besoin d'aide chimique extérieure.



Conclusion

Alors ? Une cellule c'est le shéma Du début ou celui de la fin? Les deux?

Patrick CHÊNE

contact@osteo4pattes.eu



► 097 - « Symétrie du corps ou dissymétrie ? »

Nous savons tous que la dissymétrie règne en maître dans le corps.

D'une part, au niveau moléculaire, les acides aminés sont L et le glucose est D ... la symétrie est brisée. Les hélices d'ADN ou de collagène sont Alpha ...

Dès lors un sens de rotation est privilégié... Y compris dans la mécanique du corps. Pour bercer un bébé dans nos bras, nous allons pratiquement tous instinctivement partir vers la gauche.

D'autre part, nous savons tous que la

partie gauche du corps a tendance à être plus développée que la droite ...

Pourtant en tant qu'ostéopathe par exemple pour le bassin, nous avons appris à traiter ce dernier en symétrie donnant un rôle équivalent côté gauche et au côté droit. Même l'expérience nous dicte que les dysfonctions touchent plus un côté que l'autre.

NSgRd GIBDAR

Or, certains travaux d'ostéopathes ont montré une dissymétrie comme ceux de : - 1 William H Niedner, élève de Sutherland qui décrit une hélice corporelle fasciale.

Vus depuis le dessus de la tête, les fascias font une hélice qui tourne dans le sens des aiguilles d'une montre et qui pathologiquement peut s'inverser.

- 2 Yves Guillard qui donne au Mouvement Respiratoire Primaire une composante dissymétrique en troisième dimension. Par exemple, quand le sacrum remonte le long de la colonne vertébrale lors de l'inspir crânien, l'iliaque gauche chez l'homme recule à l'inverse de l'iliaque droit. Puis lors de l'expir la symétrie se réinstalle.

Ces deux travaux se complètent dans le sens où l'un parle de structure et l'autre d'un mouvement qui devrait selon toute logique s'appuyer sur cette structure.

Cette vision est valable pour tous les mammifères et connait plusieurs dysfonctions possibles depuis l'accentuation de la torsion jusqu'à son empêchement.

Et, organiser le traitement ostéopathique en fonction de cette dissymétrie naturelle, permet à la fois de simplifier le traitement et aussi d'être plus efficace sur certaines pathologies très lourdes comme la scoliose chez l'homme ou le dos de carpe (voussure lombaire très accentuée) chez nos animaux.

C'est ainsi pour ce cheval de la photo.

Diagnostiqué avec une déformation de type scoliose durant la croissance il a été possible d'inverser le cours des choses et de lui redonner un dos plus fonctionnel en tenant compte à la fois de la Force de tracmédullaire (FTM) et de la torsion physiologique (TP) qui dans ce cas était accentuée : iliaque gauche partant trop haut et trop en avant avec un iliaque droit im-

mobile.

Le traitement a consisté à :

- Diminuer la FTM et son interaction viscérale : la pathologie est apparue juste après la castration.
- Rétablir le fonctionnement normal de la TP, c'est à dire un bassin en dissymétrie dans son mouvement.

Mais, l'intégration de la dissymétrie dans le raisonnement ostéopathique ne s'arrête pas là et permet bien d'autres ouvertures.

Patrick CHÊNE contact@osteo4pattes.eu

→ 097 - « ¿ Simetría del cuerpo o disimetría ? »

Nosotros todos sabemos que la disimetría reine en dueño en el cuerpo.

De una parte, al nivel molecular, los aminoácidos son L y la glucosa es D. La simetría se roto. Las hélices de ADN o de colágeno son Alfa...

Desde entonces, una dirección de rotación es privilegiada... incluido en la mecánica del cuerpo. Cuando acunamos a un bebé en nuestros brazos, lo hacemos quasi todos de manera totalmente instintivamente hacia la izquierda.

Por otra parte, nosotros todos sabemos que la parte izquierda del cuerpo tiende a ser más desarrollada que la derecha...

Sin embargo, como osteópata, por ejemplo para el estanque, aprendimos a tratar a este último en simetría dando un papel equivalente al lado izquierdo y al

Désolé, pour lire la suite de l'Ostéo4pattes il convient de s'abonner!!!!

En allant sur le site de la revue (tapez, ostéo4pattes sur google par exemple ..

En envoyant un chèque postal avec vos coordonnées, à l'ordre de Vetosteo:

Ferme de Saint Ygnan 09 200 Montjoie France.

- Un an (10N°) 65 € 70 \$ 95 \$CA
- 2 ans (20N°) .. 120 € 135 \$ 170 \$CA
- Soutien ... 230 € 260 \$ 320 \$CA