

RAPPORT D'EXPERTISE



Bureau d'Expertise et R&D en Biophotonique

biophotex@gmail.com

ETUDE SCIENTIFIQUE MEDICALE

Application de la Biophotonique (imagerie électrophotonique) avec la caméra GDV Bio-Well, pour :

- **Évaluer l'action bénéfique de la Table M. H5 à aimants statiques sur l'énergie des organes et des systèmes fonctionnels du corps humain, affectés les pathologies de l'étude (ORL – Génito-urinaire – Musculosquelettique – Digestive – Pulmonaire)**
- **Confirmer, en plus des indications classiques de la magnétothérapie (*arthrose, arthrite, tendinite, migraine, lombalgie...etc...*) l'utilisation de la Table M. H5 dans les indications médicales de l'étude : ORL, Génito-urinaire, Musculosquelettique, Digestive, et Pulmonaire.**

CONCLUSION

Cette étude « pluri-pathologies » en médecine générale confirme la possibilité d'utiliser la Table M. H5 à aimants statiques dans des indications thérapeutiques médicales autres que les indications classiques en magnétothérapie et que l'ensemble de ses actions énergétiques participent à l'amélioration des symptômes et à la normalisation de l'état de santé.

Michel ETILE

Expert Universitaire en Biophotonique

LA BIOPHOTONIQUE

La Biophotonique, est une méthode scientifique de mesure de l'énergie vitale organique (ATP Mitochondrial) utilisée avec succès dans soixante-deux pays.

L'effet se produit lorsqu'un objet est placé sur une plaque de verre et stimulé par un courant ; une lueur visible apparaît, la décharge gazeuse. Avec les caméras de bio électrographie EPI, l'effet Kirlian est quantifiable et reproductible à des fins de recherche scientifique. Les images capturées (Bio-grammes) des dix doigts de chaque sujet humain fournissent des informations détaillées sur l'état psychophysiologique et organique de la personne. **En examinant les images fluorescentes du bout des doigts, qui changent dynamiquement en fonction des états de santé, on peut identifier les zones de congestion ou de santé dans l'ensemble des systèmes fonctionnels du corps humain.** Chaque photographie de bout de doigt générée est analysée par division sectorielle, selon les méridiens d'acupuncture. Le Dr Peter Mandel, en Allemagne, et le Dr Voll ont mis au point, au cours de plusieurs décennies, cette méthode complexe et bien définie.

En outre, chez la plupart des personnes en bonne santé, les résultats ne varient que de 8 à 10 % sur plusieurs années de mesures, ce qui indique un niveau de précision élevé avec cette technique. Un logiciel complexe enregistre ces mesures en paramètres qui permettent d'élucider l'état de santé de la personne au moment des mesures.

LES 2 CATEGORIES D'AIMANTS EN MAGNETOTHERAPIE

Les aimants délivrent soit un champ magnétique stable, soit des champs électromagnétiques pulsés - ou champs magnétiques pulsés :

1. Les aimants statiques - ou permanents - délivrent un champ magnétique stable et de faible intensité. Destinés à une utilisation régulière, par des particuliers, ils se trouvent dans le commerce sous différentes formes, selon l'usage auquel ils sont dédiés.
2. Les aimants pulsés délivrent un champ magnétique pulsé et doivent être alimentés par un courant électrique. Fréquemment utilisés par des praticiens dans leur cabinet, ils viennent en complément de traitements médicaux ;

Dans le cadre de cette étude scientifique seront étudiés les effets énergétiques bénéfiques de la Table M. H5 à aimants statiques sur les pathologies de l'étude.

APPAREIL DE MESURE EN BIOPHOTONIQUE

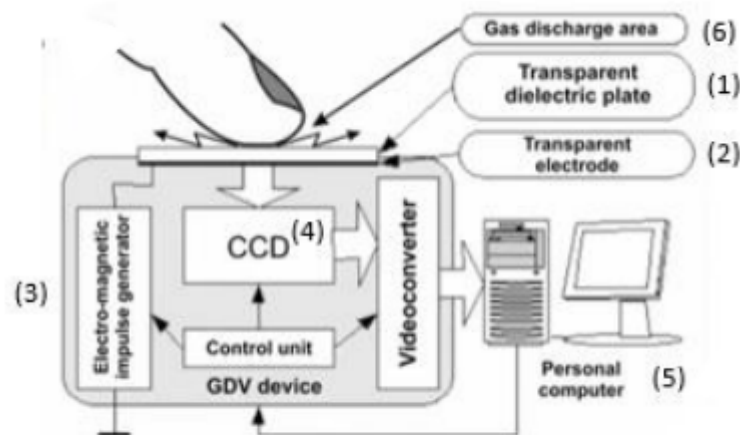


Schéma de la caméra GDV

Principes physiques de la caméra GDV Bio-Well

Il y a une électrode en verre, une plaque diélectrique transparente (1) sous laquelle il y a une électrode transparente (2) qui est une couche conductrice à laquelle les impulsions de hautes tensions sont envoyées par le générateur d'impulsions électromagnétiques (3) qui se trouve à l'intérieur du dispositif GDV. La lueur qui est créée dans l'air est photographiée par la caméra vidéo (4) et ensuite transformée sous forme d'images numériques à l'ordinateur (5). L'émission d'électrons négatifs et de protons positifs produit par le champ électrique puissant crée une avalanche électronique dite « décharge corona » (6), d'où cette émission de lumière (lueur) que la caméra enregistre. La caméra vidéo photographie la décharge couronne créée par le flux électronique de la matière, en l'occurrence ici le doigt du sujet étudié.

Cette technique d'imagerie électro-photonique est non invasive et utilisée pour évaluer l'état fonctionnel du corps humain en enregistrant la réponse du système nerveux autonome à un champ électromagnétique (CEM) de haute intensité. Ce CEM est créé en utilisant un analyseur d'impulsions électro-photonique pour mesurer la conductance électrique du tissu du bout des doigts. Selon la philosophie de la médecine traditionnelle chinoise et de l'acupuncture Su-Jok, les secteurs du bout des doigts correspondent à des systèmes physiologiques spécifiques dont **nous mesurerons l'énergie en unités joules (10^{-2}) pour évaluer l'état fonctionnel des organes et des systèmes.**

OBJECTIFS

- **Évaluer l'action bénéfique de la Table M. H5 à aimants statiques sur l'énergie des organes et des systèmes fonctionnels du corps humain, affectés par les pathologies de l'étude (ORL – Génito-urinaire – Musculosquelettique – Digestive – Pulmonaire)**
- **Confirmer, en plus des indications classiques de la magnétothérapie (*arthrose, arthrite, tendinite, migraine, lombalgie...etc...*) la possibilité de pouvoir utiliser la Table M. H5 dans les indications médicales de l'étude : ORL, Génito-urinaire, Musculosquelettique, Digestive, et Pulmonaire.**

METHODOLOGIE

Pour chaque cas étudié :

- Mesures de l'énergie de tous les organes et des systèmes fonctionnels
- 1 Mesure (10 bio-grammes) avant traitement
- 1 Mesure (10 bio-grammes) après traitement avec la Table Magnétar H5

PARAMETRES de l'ETUDE

- Stress organique
- Energie globale organique
- Energie des organes concernés par chaque pathologie
- Energie des systèmes fonctionnels du corps humain concernés par les pathologies de l'étude
- SNC – système nerveux central
- SNA - Equilibre du système nerveux autonome
- Système Immunitaire

ANALYSE DES RESULTATS

Liste des pathologies étudiées

Pathologie ORL

Acouphènes

Pathologies Génito-Urinaires

Hypertrophie Bénigne de la Prostate (HBP)

Kyste ovarien

Pathologies Musculosquelettiques

Hernies discales dorsales

Pathologies Digestives

Reflux Gastro-œsophagien (RGO)

Douleurs Abdominales – Diverticules

Pathologies Pulmonaires

Emphysème pulmonaire

Bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO)

CONCLUSION GENERALE

Objectifs de l'étude :

Evaluer l'action bénéfique de la Table M. H5 à aimants statiques sur l'énergie des organes et des systèmes fonctionnels du corps humain, impactés par les pathologies de l'étude (ORL, Génito-urinaire, Musculosquelettique, Digestive, Pulmonaire)

Confirmer qu'en plus des indications classiques de la magnétothérapie (*arthrose, arthrite, tendinite, migraine, lombalgie...etc...*) la Table M. H5 pouvait être utilisée dans les indications médicales de l'étude : ORL, Génito-urinaire, Musculosquelettique, Digestive, et Pulmonaire.

Nombres de paramètres énergétiques étudiées = 6600

- Pathologie ORL : 16 mesures soit 1600 paramètres
- Pathologie Musculosquelettique : 8 mesures soit 800 paramètres
- Pathologie Génito-Urinaire : 12 mesures soit 1200 paramètres
- Pathologie Digestive : 8 mesures soit 800 paramètres
- Pathologie Pulmonaire : 22 mesures soit 2200 paramètres

Action de la Table M. H5 à aimants statiques

- Baisse importante du stress organique
- Harmonisation de l'énergie globale organique
- Baisse statistiquement significative de l'énergie des organes en « hyper-énergie » dans les systèmes fonctionnels concernés par les pathologies de l'étude
- Augmentation statistiquement significative de l'énergie des organes en « hypo-énergie » dans les systèmes fonctionnels concernés par les pathologies de l'étude
- Harmonisation statistiquement significative de l'énergie du système nerveux central (SNC) et du système immunitaire
- Régulation du pourcentage d'équilibre entre le système Orthosympathique et le système Parasymphathique (SNA).

L'ensemble de ces actions participent à l'amélioration des symptômes et à la normalisation de l'état de santé.

Résultats cliniques

Les analyses concernant la pathologie des acouphènes ont montré que la Table M. H5 à aimants statiques est bien un appareil médical adapté pour prendre en charge cette pathologie car il a permis de faire diminuer les symptômes et d'améliorer la qualité de vie du patient.

L'analyse concernant le cas d'hypertrophie bénigne de la prostate (HBP) a montré que la Table M. H5 à aimants statiques est un appareil médical efficace et adapté à cette prise en charge.

L'analyse concernant l'étude sur le kyste ovarien a montré que la Table M. H5 à aimants statiques est bien un appareil médical adapté à cette prise en charge. A signaler que la personne de l'étude a confirmé après traitement la disparition du kyste sur son ovaire droit.

L'analyse concernant les discopathies dorsales a montré que la Table M. H5 à aimants statiques est bien un appareil médical adapté pour prendre en charge cette pathologie, car les résultats ont confirmé les actions de régulations énergétiques et de stimulations énergétiques ciblées aux bons endroits sur la colonne vertébrale, actions énergétiques qui ont eu pour conséquence thérapeutique la diminution des douleurs.

L'analyse concernant le reflux gastro-œsophagien (RGO) a permis de confirmer que la Table M. H5 à aimants statiques est bien un appareil médical adapté pour améliorer les symptômes de cette pathologie.

L'analyse concernant le cas de douleurs abdominales dues à des diverticules a confirmé que la Table M. H5 à aimants statiques est bien un appareil médical adapté pour prendre en charge les diverticuloses coliques.

L'analyse concernant une personne souffrant d'un emphysème a montré, après traitements, que la Table M. H5 à aimants statiques est bien un appareil médical adapté pour améliorer les symptômes de cette pathologie.

L'analyse concernant une personne souffrant d'un bronchospasme asthmatiforme a confirmé que la Table M. H5 à aimants statiques est bien un appareil médical adapté pour prendre en charge cette pathologie pulmonaire.

Cette étude « pluri-pathologies » en médecine générale confirme que l'ensemble des actions énergétiques de la table M. H5 à aimants statiques participent à l'amélioration des symptômes et à la normalisation de l'état de santé.

EXEMPLES D'ANALYSES en BIOPHOTONIQUE

HYPERTROPHIE BEGNINE DE LA PROSTATE (HBP)

Cas = Homme 68 ans

Analyse	Mesure avant	Mesure Après
Stress Organique	3,27	2,43
Energie Globale Organique	72,63 joules	54,37 joules

Après 5 séances d'1/2 heure avec la Table M. H5 :

- Baisse du stress organique qui est passé de 3,27 à 2,43 (absence de stress organique)
- Baisse significative de l'énergie globale organique qui était trop élevée = 72,63 joules et qui est passée à 54,37 joules.
- Norme = entre 40 et 60 joules

Régulation de l'énergie de la PROSTATE

L'action de la Table M. H5 a permis de faire baisser significativement de 19% l'énergie de la Prostate, qui était trop élevée, pour la ramener dans une valeur proche de la norme (Norme = entre 4 et 6 joules 10^{-2})

Paramètres Organe	Energie Avant Joules 10^{-2}	Energie Après Joules 10^{-2}	% Régulation
Prostate	7,69	6,20	-19%

Action sur le SNA (système nerveux autonome)

L'action de la Table M. H5 a permis de d'augmenter de 13% le pourcentage d'équilibre du SNA (meilleur équilibre entre le système Orthosympathique et Parasymphathique)

Paramètres Système	% Equilibre Avant	% Equilibre Après	% Régulation
SNA	87,72	98,20	+13%

Meilleure régulation énergétique due à un meilleur équilibre des systèmes Orthosympathique et Parasymphathique. Equilibre passé de 87,22 % à 98,20 %.

Action énergétique sur les systèmes fonctionnels concernés

Paramètres Organes & systèmes	Energie en Joules (10 ⁻²) <u>Avant</u>	Energie en Joules (10 ⁻²) <u>Après</u>	Variation de l'énergie en Pourcentage
Système Génito-Urinaire (Prostate)	5,01	6,04	+21%
Système Endocrinien	4,82	5,65	+17%
SNC (système nerveux central)	4,38	5,31	+21%
Système Immunitaire	4,57	5,74	+26%
Hypothalamus	4,74	6,32	+33%

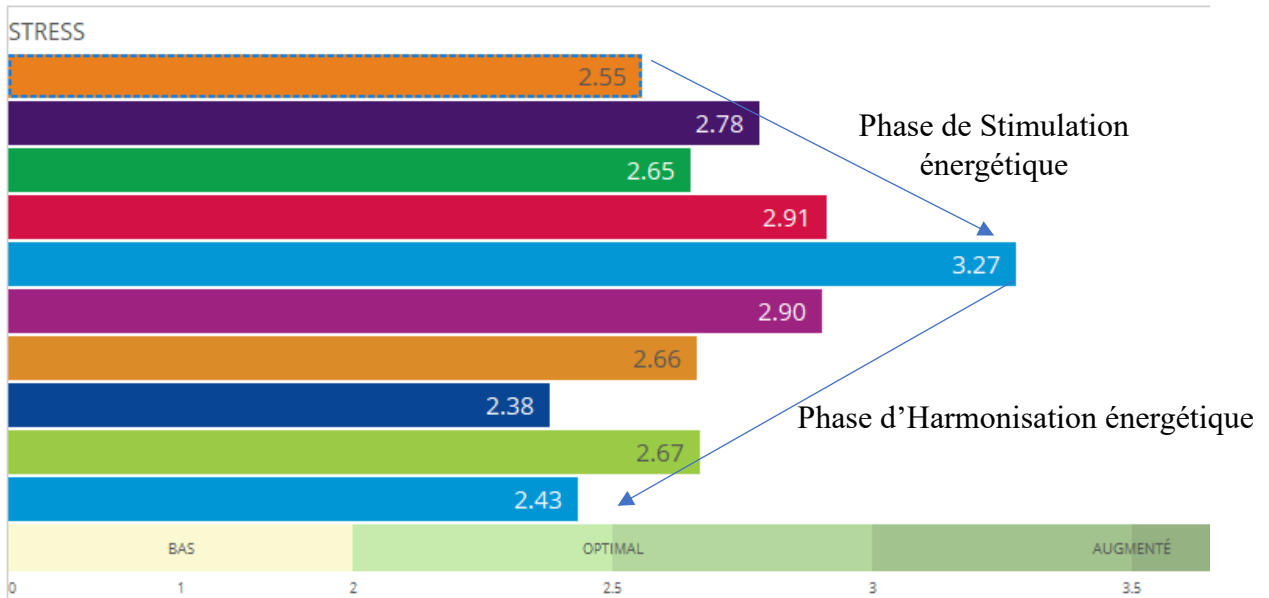
CONCLUSION

Cette étude concernant l'Hypertrophie Bénigne de la Prostate (HBP) montre, après 6 séances, que la Table M. H5 à aimants statiques est un traitement adapté à cette prise en charge, car les résultats ont montré :

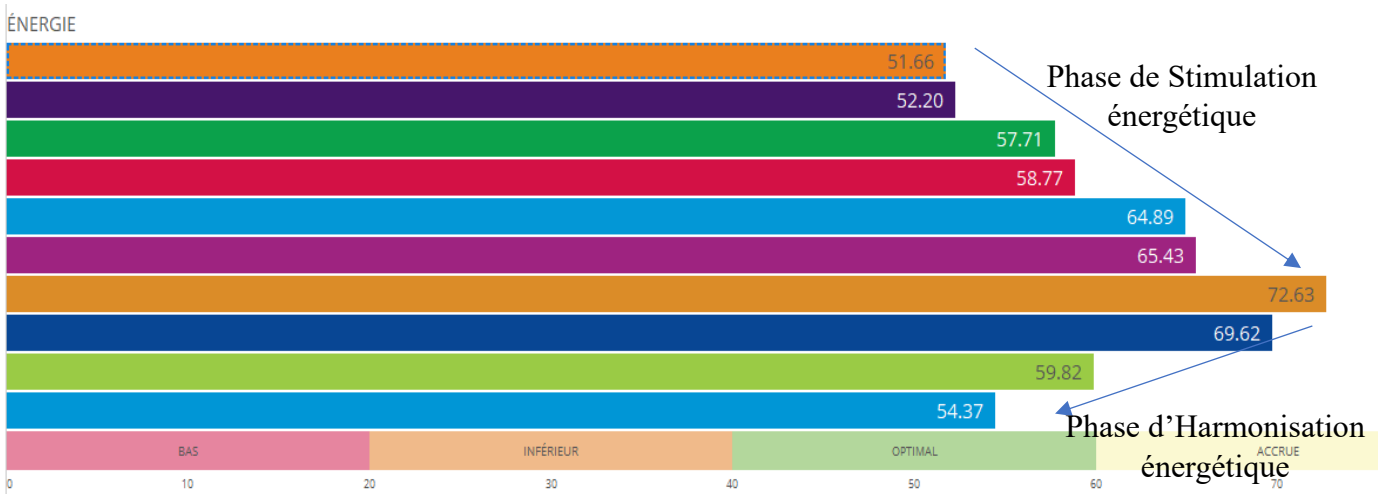
- Une baisse du stress organique
- Une harmonisation de l'énergie globale organique, passée en cours de traitement de 72,63 joules à 54,37 joules (norme = entre 40 et 60 joules (10⁻²))
- Une baisse significative de 19% de l'énergie la Prostate. Energie trop élevée en début de traitement (7,69 joules) et redevenu normale après 6 séances = 6,2 joules)
- Une action énergétique Stimulante sur les systèmes fonctionnels concernés : Endocrinien (hormonal) + 17%, Génito-Urinaire +21%, Immunitaire +26%, Nerveux Central +26% et sur l'Hypothalamus +33%.
- Une régulation de l'équilibre du système nerveux autonome (régulation des systèmes nerveux Orthosympathique et Parasympathique)

Histogrammes de synthèses

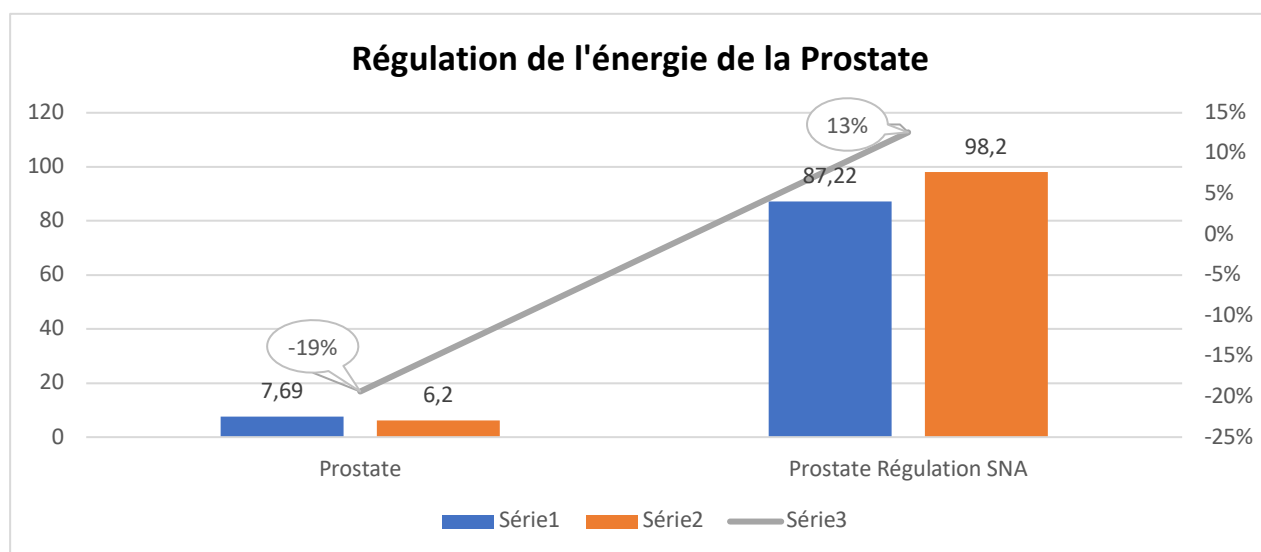
Baisse du stress organique après 10 séances



Stimulation et harmonisation de l'énergie Globale Organique



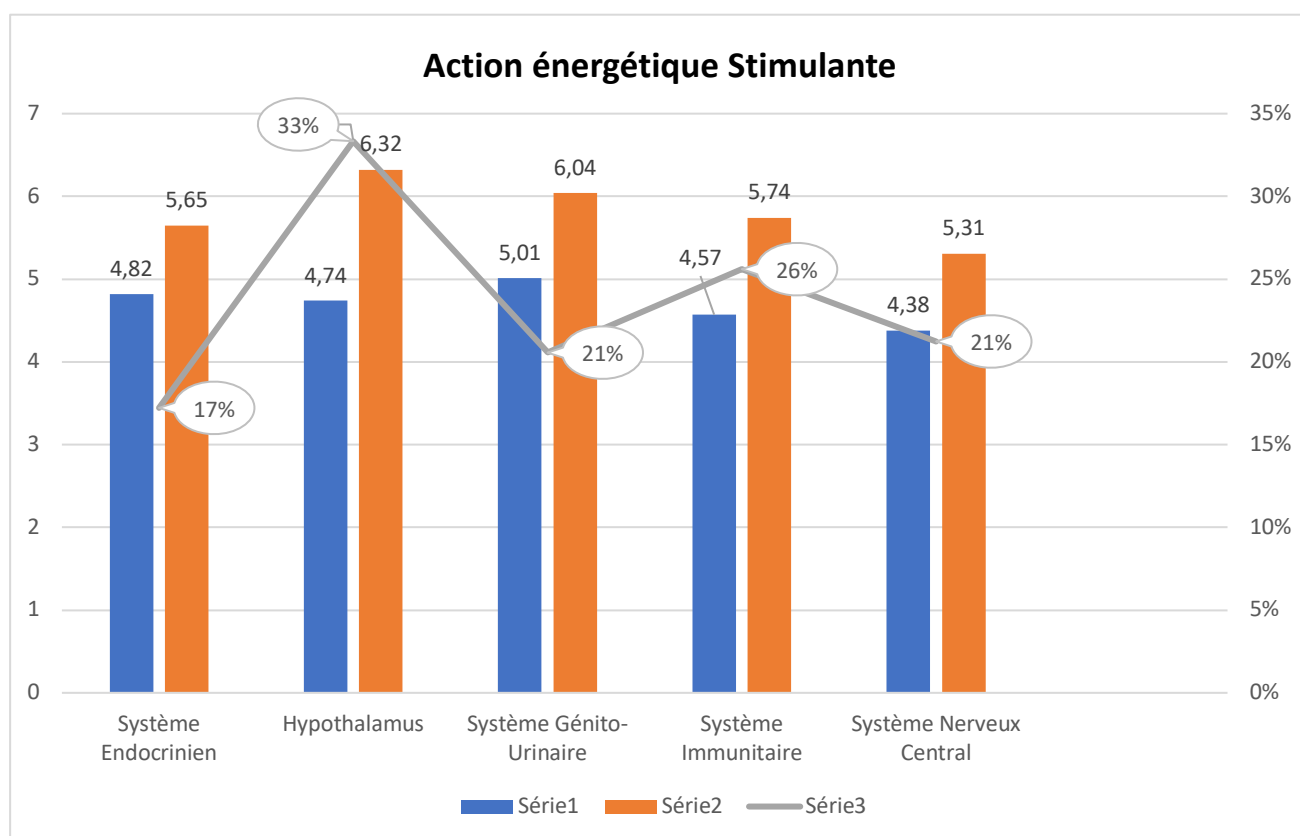
Actions énergétiques sur les Systèmes Fonctionnels



Baisse de l'énergie de la Prostate (trop élevée = 7,69 joules). Energie passée à 6,2 joules après traitement. Norme = entre 4 et 6 joules.

Meilleure régulation énergétique due à un meilleur équilibre des systèmes Orthosympathique et Parasymphathique. Equilibre passé de 87,22 % à 98,20 %.

Action énergétique Stimulante sur les systèmes fonctionnels



HERNIES DISCALES DORSALES

Cas = Femme de 65 ans

Baisse du stress organique après 6 séances qui est passé de 3,69 en cours de traitement à 2,62 (*absence de stress organique*)

Tableau de synthèse

Analyse	Mesure avant	Mesure Après
Stress Organique	3,69	2,62
Energie Globale Organique	65,70 joules	57,36 joules

Après 6 séances :

- Baisse significative de l'énergie globale organique qui était trop élevée = 65,70 joules et qui est passée à 57,36 joules.
- Norme = entre 40 et 60 joules

Actions énergétiques sur le Système Musculosquelettique

Augmentation significative de l'énergie de +30% dans la zone Dorsale concernée par les hernies discales, et qui manquait d'énergie (4,30 joules avant et 5,59 joules après traitement)

Paramètres	Energie en Joules (10 ⁻²) <u>Avant</u>	Energie en Joules (10 ⁻²) <u>Après</u>	Variation de l'énergie en Pourcentage
Organes & systèmes			
Colonne vertébrale Cervicale	5,26	5,43	+3%
Colonne vertébrale Dorsale	4,30	5,59	+30%

Baisse significative de 12% à 21% de l'énergie dans les zones qui avaient trop d'énergie = lombaires sacrum, coccyx.

Paramètres	Energie en Joules (10 ⁻²) <u>Avant</u>	Energie en Joules (10 ⁻²) <u>Après</u>	Variation de l'énergie en Pourcentage
Organes & systèmes			
Colonne vertébrale Lombaire	6,30	5,54	-12%
Sacrum	8,90	7,01	-21%
<u>Coccyx</u> , Petit bassin	9,16	7,73	-16%

Augmentation significative de l'énergie pour le système nerveux central +39% et le système Immunitaire +25%

Paramètres	Energie en Joules (10 ⁻²) <u>Avant</u>	Energie en Joules (10 ⁻²) <u>Après</u>	Variation de l'énergie en Pourcentage
Organes & systèmes			
Système Nerveux Central	3,94	5,48	+39%
Système Immunitaire	4,61	5,74	+25%

CONCLUSION

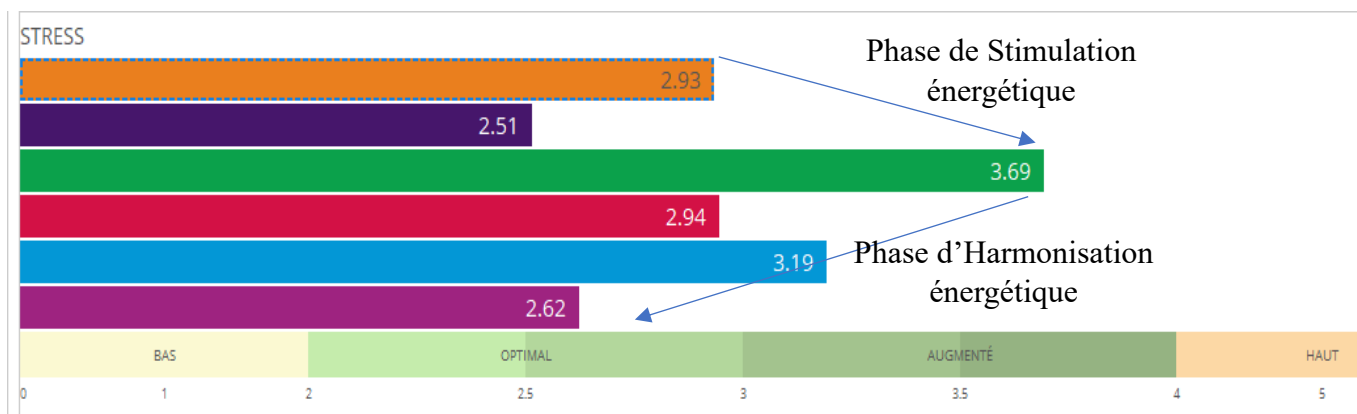
Cette étude concernant ce cas de Discopathies Dorsales montre qu'après 6 séances, la Table M. H5 à aimants statiques est un appareil médical adapté pour prendre en charge à cette pathologie, car les résultats ont montré :

- **Une augmentation significative de 30% de l'énergie au niveau de la zone Dorsale.**
- **Une Harmonisation de l'énergie dans la zone cervicale**
- **Une baisse de l'énergie au niveau des zones : lombaire, sacrum, coccyx et petit bassin.** L'énergie était trop élevée. Les séances ont permis de faire diminuer ces énergies trop hautes responsables des douleurs ressenties.
- Une baisse du stress organique (*passé de 3,69 à 2,62*)
- Une harmonisation de l'énergie globale organique (*énergie passée en cours de traitement de 65,70 joules à 57,36 (norme = entre 43 et 60 joules (10⁻²)*)

Les régulations énergétiques et les stimulations énergétiques ciblées aux bons endroits ont eu pour conséquence thérapeutique la diminution des douleurs.

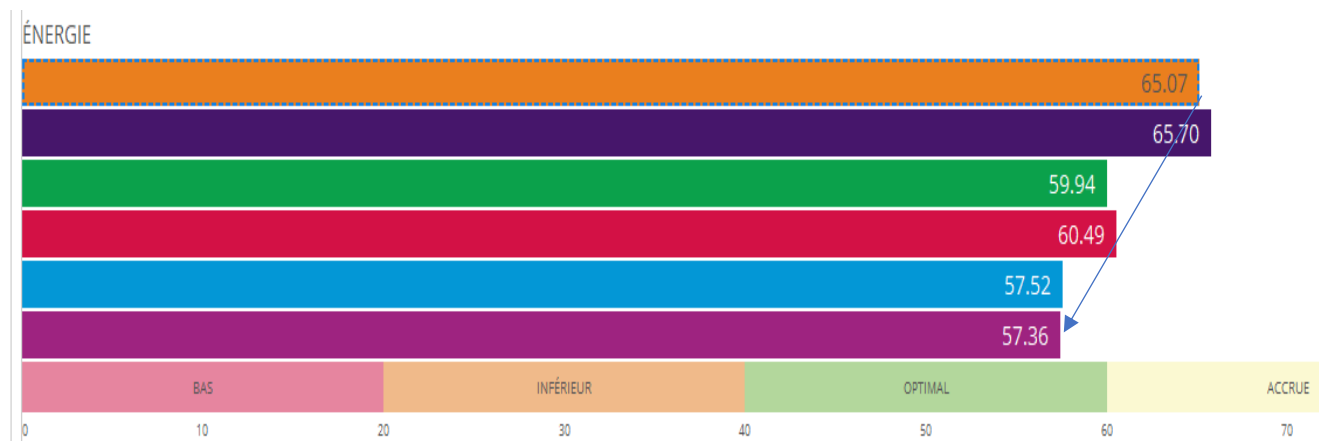
Histogrammes de synthèses

Baisse du stress organique après 6 séances

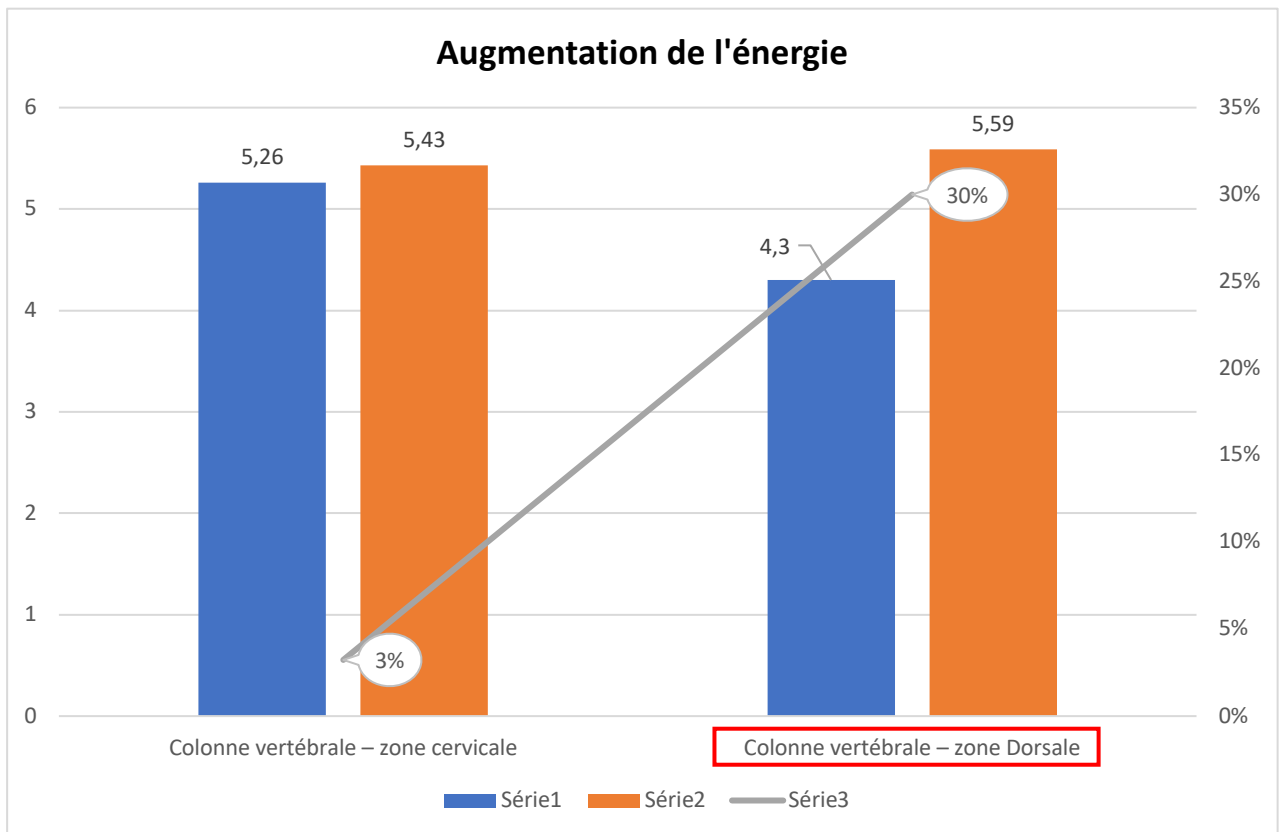
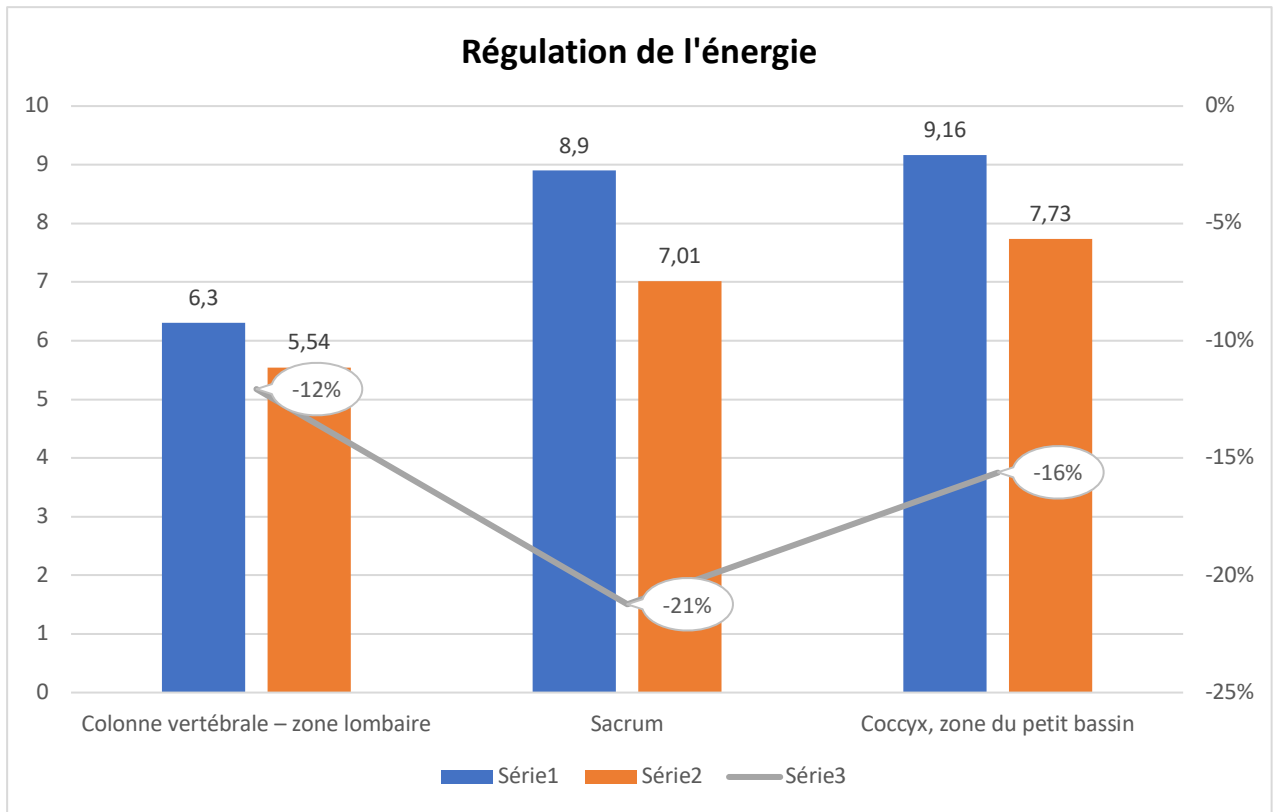


Après 6 séances :

- Baisse significative de l'énergie globale organique qui était trop élevée = 65,70 joules et qui est passée à 57,36 joules.
- Norme = entre 40 et 60 joules



Action énergétique sur la Colonne Vertébrale



Action énergétique sur SNC et système Immunitaire

