



LE NOUVEAU MODULE OLIGOSCAN

INTERPRETATION DES CORRELATIONS OLIGO-MINERALES

Les relations entre minéraux et oligo-éléments dans le corps ont été étudiées avec rigueur et largement publiées par la « médecine orthomoléculaire ». Ces interrelations sont également modifiées par la toxicité des métaux lourds, ce qui engendre une certaine complexité dans l'analyse et particulièrement une difficulté d'interprétation dans le bilan oligo-minéral OLIGOSCAN.

Bien entendu, telle carence ou tel excès possède une signification, mais cette valeur doit être globale au regard de l'ensemble du bilan. Ainsi, le bilan OLIGOSCAN doit se lire analytiquement et globalement, mais surtout en corrélation avec la dimension clinique du patient.

C'est pourquoi nous avons ajouté un « module d'interprétation » dans les résultats du bilan OLIGOSCAN et ces graphiques permettent d'avoir, d'un seul coup d'œil, un véritable « tableau de bord » de l'état fonctionnel de votre patient.

► **Comment « lire » ces 15 nouveaux graphiques ?**

Ils vont montrer si, par exemple, le « système immunitaire » possède tous les composants nécessaires afin d'envisager le fonctionnement optimal de l'organisme.

► **Vert** = normal : les minéraux et oligo-éléments qui participent à l'équilibre du système immunitaire sont présents, biodisponibles et de façon équilibrée.

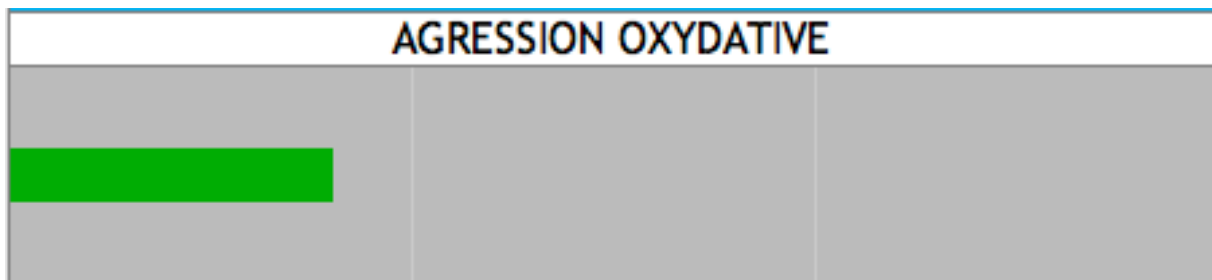
► **Jaune** = acceptable : les minéraux et oligo-éléments qui participent à l'équilibre du système immunitaire sont quelque peu perturbés, mais sans risque majeur.

► **Rouge** = mauvais : les minéraux et oligo-éléments qui participent à l'équilibre du système immunitaire sont déficients, ce qui va - à terme - altérer notablement la santé de votre patient.



Ces données sont à considérer comme des « prédispositions » dans le cadre d'une véritable « médecine de terrain ».

Seul le médecin, avec l'ensemble de ses connaissances et de son expérience clinique, se permettra de poser un diagnostic médical.



C'est l'évaluation du « stress oxydatif » dont nous disposons auparavant.

Il doit être **en vert**, voire au début de l'acceptable.

Au-delà de la **moitié de l'acceptable** le patient vieillit ... plus vite que son âge.

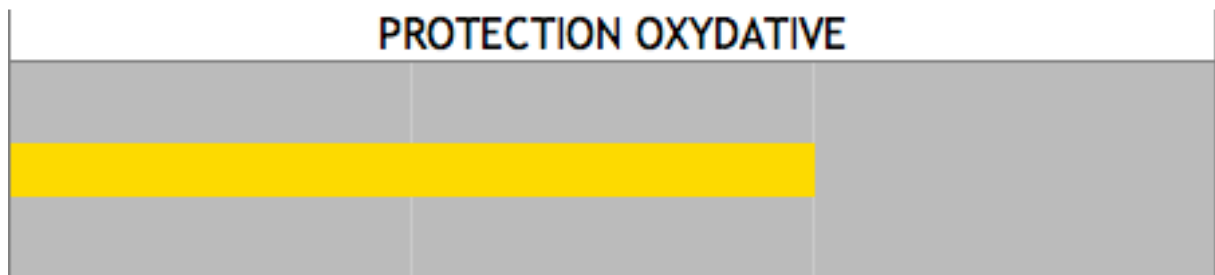
Dans **le rouge (mauvais)**, cela signifie qu'il y a dans le métabolisme du patient plusieurs éléments qui oxydent ses tissus. Il est important de les éliminer en prenant des antioxydants.



... il est important de consommer des complexes contenant différents antioxydants en synergie et non pas un seul isolément.

La spécialité PhysioSens « **Antoxyd'in** » a été formulée dans ... ce sens.

A absorber à raison de 3 gélules par jour (une avant chaque repas).



Cet indice est basé sur un algorithme intégrant les résultats de Zn, Cu, Mn, Se et Ge. Il montre le degré de protection oxydative de l'organisme face aux diverses sources d'oxydation.

Il doit être **en vert** pour montrer une bonne protection oxydative.

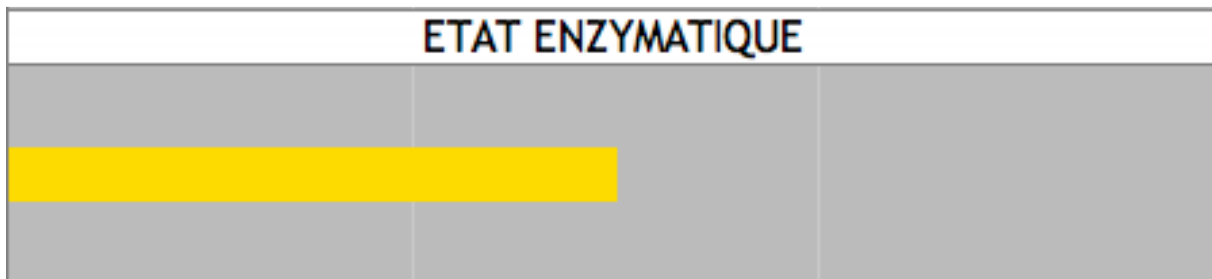
A partir **de l'acceptable** le patient sera vulnérable, il faut donc songer à prendre des antioxydants comme « **Antoxyd'in** » de PhysioSens, 3 gélules par jour (avant repas).

Dans **le rouge (mauvais)**, il n'y a plus de protection contre l'oxydation ni contre les mécanismes de vieillissement. Aussi Il est important de combler les carences et de prendre des antioxydants et des acides gras essentiels.



Il est important d'absorber des complexes contenant différents antioxydants et non un seul. La spécialité PhysioSens « **Antoxyd'in** » a été formulé ainsi. A raison de 3 gélules par jour avant repas et ajouter « **Oméga 3** » à 65% à raison de 4 capsules par jour (au milieu des repas).

Ce traitement sera suivi pendant 4 à 6 mois et renouveler des cures par la suite.



Cet indice, proche de celui de « l'assimilation intestinale », va également montrer l'état fonctionnel des intestins notamment son équilibre enzymatique.

Il est basé sur un algorithme intégrant les résultats des Zn, Fe, Cu, Mn et Se.

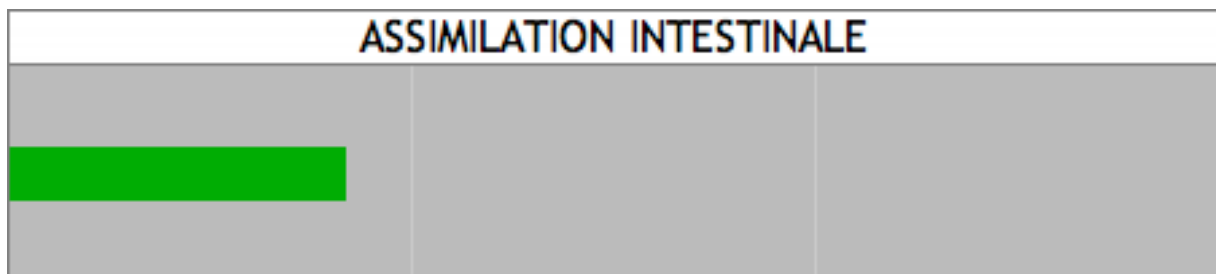
Il doit être **en vert** pour observer un bon dynamisme enzymatique.

A partir **de l'acceptable**, le patient présente une certaine « fragilité enzymatique » ou insuffisance avérée.

Dans **le rouge (mauvais)**, il n'y a plus de protection enzymatique. Celles-ci sont à la base de toutes les réactions du métabolisme. Aussi, il est important de combler les carences essentielles et d'ingérer des enzymes en contrôlant l'indice d'« Assimilation intestinale ».

Pour ce faire, la remarquable spécialité « **Enzym'in** » de PhysioSens a été formulée tant physiquement (biomatière) qu'énergétiquement.

A absorber à raison d'un stick par jour avant le repas du soir pendant un mois et faire ensuite des cures de temps à autre.



Cet indice proche de celui de « l'état enzymatique » va montrer également l'état des intestins, notamment le degré fonctionnel de la barrière intestinale.

En effet, si celle-ci est mauvaise, non seulement l'assimilation sera perturbée, mais les « toxiques » et les « intrus » auront la possibilité de traverser la paroi intestinale.

Il est basé sur un algorithme intégrant les résultats des Zn, Fe, Mn, Cu, et Cr.

Il doit être **en vert** pour montrer une bonne assimilation intestinale.

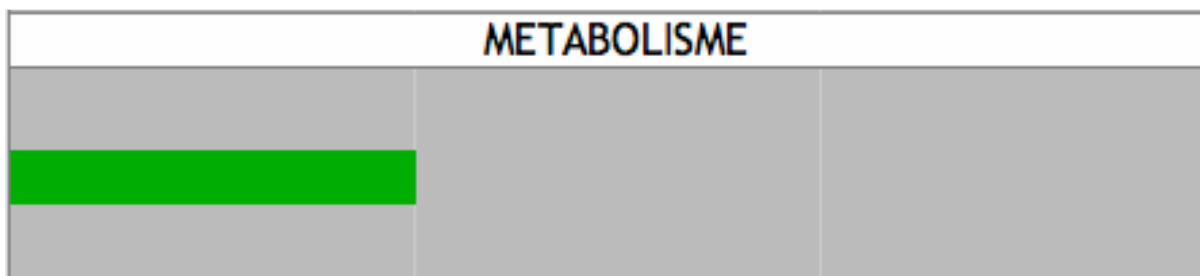
A partir **de l'acceptable** le patient présente une certaine « fragilité intestinale ».

Dans **le rouge (mauvais)**, on peut soupçonner qu'il y a une altération de la barrière intestinale. C'est le fondement de la protection contre les maladies auto-immunes.



De sorte qu'il est capital de combler les carences et de prendre des enzymes, de lutter contre l'inflammation intestinale et d'adjoindre éventuellement des probiotiques. A prendre en considération dans toutes les pathologies dégénératives.

La spécialité PhysioSens « **Enflanti'o** » a été formulée pour lutter contre les processus inflammatoires de l'intestin et des tissus en relation avec l'assimilation. A absorber à raison d'un stick par jour avant le repas de midi pendant un mois et faire ensuite des cures de temps à autre.
Pensez aussi à réduire la première cause inflammatoire de l'intestin : le Gluten !



Cet indice permet d'observer le degré du métabolisme et il est notamment basé sur un algorithme incluant les résultats des Cr, Mo et I.

Il doit être **en vert** pour prouver une bonne activité métabolique qui résulte d'un équilibre des grandes fonctions vitales.

A partir **de l'acceptable** le patient présente un métabolisme perturbé.

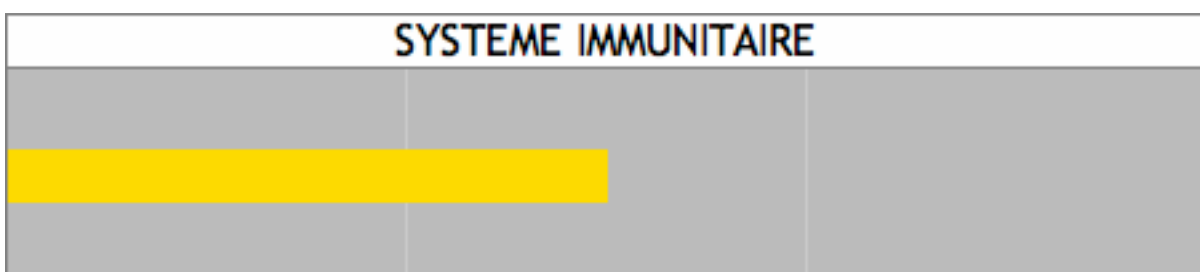
Dans **le rouge (mauvais)**, le métabolisme est nettement perturbé : il faut donc en chercher les causes (diabète, déséquilibre hormonal, autres ...).



Par conséquent, il est important de combler les carences essentielles.

La spécialité « **PhysioBase** » du laboratoire PhysioSens a été formulée tant physiquement (biomatère) qu'énergétiquement pour lutter contre les troubles d'assimilation de l'intestin.

A absorber à raison d'une gélule 3 fois par jour avant les repas pendant un mois et faire ensuite des cures de temps à autre.



Cet indice montre le niveau du système immunitaire, à savoir si tous les composants nécessaires à son fonctionnement optimal sont présents.

Il est basé sur un algorithme incluant les résultats des Zn, Cu, Mg, Se et Ge.

Il doit être **en vert** pour attester d'une bonne capacité du système immunitaire.
A partir **de l'acceptable** les minéraux et oligo-éléments qui participent à l'équilibre du système immunitaire sont passablement perturbés.

Dans **le rouge (mauvais)**, attention, les minéraux et oligo-éléments participant à l'équilibre du système immunitaire sont déficients, ce qui pourra à terme perturber notablement la santé de votre patient.

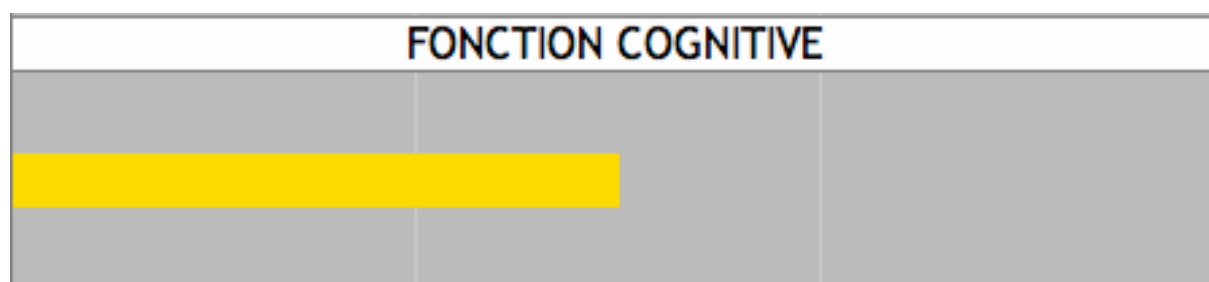


Les spécialités PhysioSens dénommées « **Immun'in** » et « **Immun'in +** » ont été formulées pour renforcer spécifiquement le système immunitaire.

Immun'in : Activateur de la « résilience immunitaire » (somme des mécanismes efficaces de défense de l'organisme vis-à-vis d'un agent pathogène), ce complexe augmente la « réponse immunitaire » par une stimulation rapide, quelle que soit l'agression ou l'agresseur. A partir de 3 gélules par jour, avant les repas.

Immun'in + : Dynamisant de la fonction immunitaire dans son ensemble, soit dans son incapacité à réagir correctement contre l'intrus, soit pour moduler les réactions exagérées de l'organisme envers un allergène, soit pour réduire les processus de self-agression observés dans toutes les affections auto-immunes.

A partir de 3 gélules par jour, avant les repas.



Cet indice montre l'état de la fonction cognitive, si tous les ingrédients nécessaires à son fonctionnement optimal sont présents.

Il est basé sur un algorithme incluant les résultats des Zn, Fe, I, P, et Al, Bi.

Il doit être **en vert** pour montrer une bonne fonction cognitive.

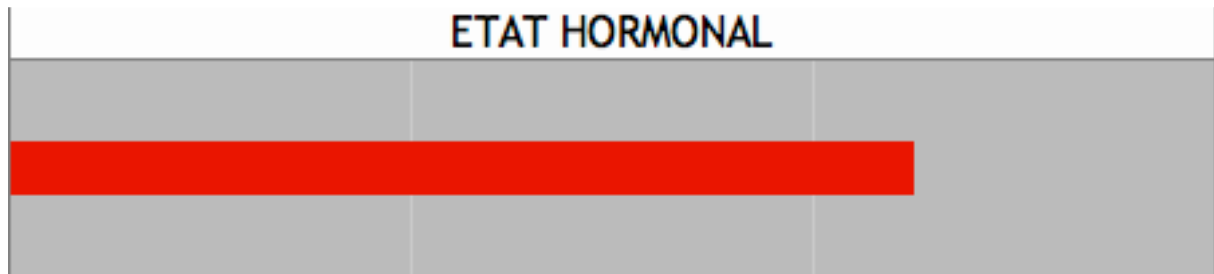
A partir **de l'acceptable** les minéraux oligo-élémentaires qui participent à l'état de la fonction cognitive sont passablement perturbés.

Dans **le rouge (mauvais)**, attention, les minéraux oligo-élémentaires qui participent à l'état de la fonction cognitive sont déficients, ce qui va altérer notablement les capacités mentales et intellectuelles du patient.



Il faut rééquilibrer les carences à l'origine de ce déficit, notamment le zinc et le phosphore. Bien chélater l'aluminium également avec « **Métalché'l'o** » et « **Met'Out** », si l'aluminium est dans le rouge.

A savoir que la spécialité « **Mémor'in** » de PhysioSens est un excellent complément nutritionnel pour « nourrir » cette fonction cognitive.
A raison de 2 gélules avant le petit-déjeuner et 1 avant le repas du soir.



Cet indice montre l'état de la fonction hormonale, si tous les ingrédients nécessaires à son fonctionnement optimal sont présents.
Il est basé sur un algorithme incluant les résultats des Zn, I, et Hg, Pb.

Il doit être **en vert** pour démontrer un bon équilibre hormonal.

A partir **de l'acceptable** les minéraux et oligo-éléments qui participent à l'équilibre hormonal de l'organisme sont perturbés.

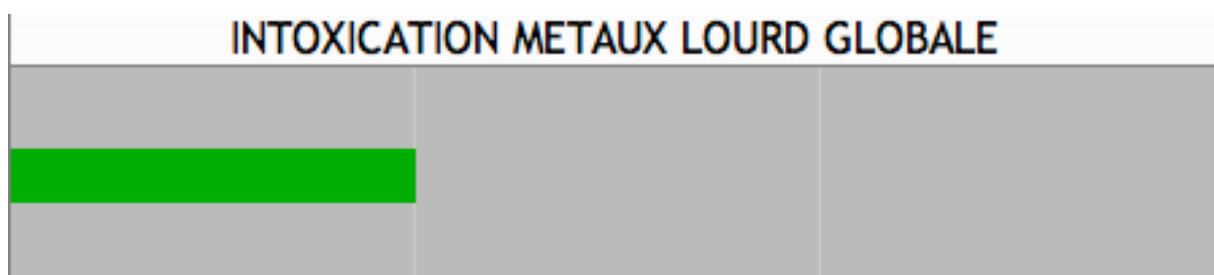
Dans **le rouge (mauvais)**, attention, les minéraux et oligo-éléments participant à l'état de la fonction hormonale sont déficients et l'intoxication au mercure et/ou au plomb semble être importante, ce qui peut - à terme - perturber notablement l'équilibre hormonal du patient.



Il faut compenser les carences causant ce déficit, surtout en zinc et en iode. Bien chélater le mercure et le plomb également avec « **Métalché'o** » et « **Met'Out** », s'ils sont dans le rouge !



Par ailleurs, les produits « **Fémin'in** » et/ou « **Ménopaus'in** » de PhysioSens sont d'excellents compléments pour « nourrir » cette fonction hormonale.
2 gélules avant le petit déjeuner et 1 avant le repas du soir.



Cet indice est basé sur un algorithme incluant les résultats de l'ensemble des métaux lourds. Il montre donc le degré de l'intoxication générale de l'organisme à cause des métaux lourds.

Il est **en vert** pour montrer une intoxication globale aux métaux lourds.

A partir **de l'acceptable** le patient est vulnérable, il faut penser à chélater avec du Métalchél'o, à raison d'un stick par jour avant le repas du soir.

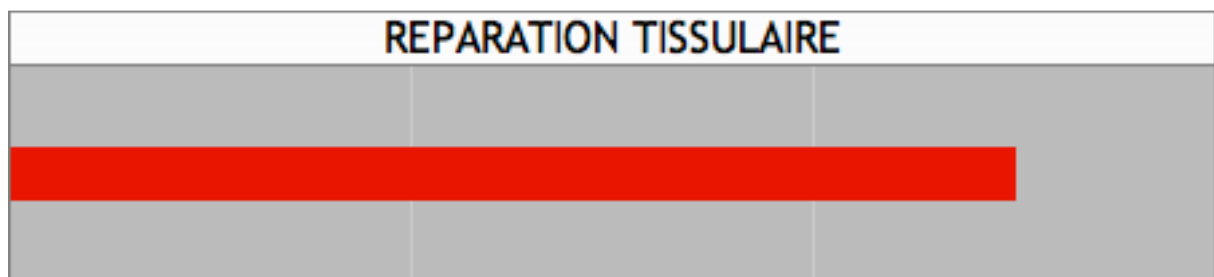
Dans **le rouge (mauvais)**, très certainement, le patient semble fortement intoxiqué.



Dans un premier temps, il faut investiguer les causes possibles de cette pollution par un interrogatoire de la vie du patient.

Administrer ensuite 1 stick par jour de « Métalchél'o », de préférence le soir au coucher.

Et ajouter 4 à 6 gélules (selon poids) de « Met'Out » le matin dans un estomac vide.



Cet indice montre l'état de la fonction de cicatrisation mais aussi la capacité « anti ride » du patient, si tous les ingrédients nécessaires à son fonctionnement optimal sont présents. Il est basé sur un algorithme incluant les résultats des Zn et Si.

Il doit être **en vert** pour montrer une bonne capacité de réparation tissulaire.

A partir **de l'acceptable** les minéraux et oligo-éléments qui participent à l'état de la fonction de cicatrisation et du tissu conjonctif sont quelques peu perturbés.

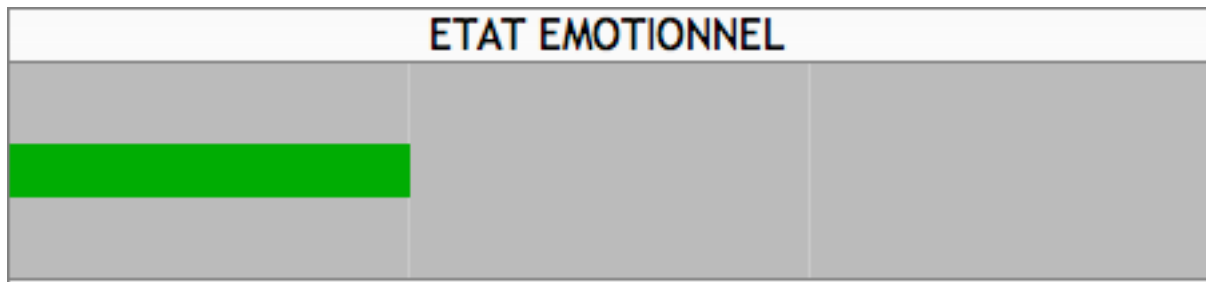
Dans **le rouge (mauvais)**, attention, les minéraux et oligo-éléments participant à l'état de la fonction de cicatrisation et du tissu conjonctif sont déficients, ce qui pourra à terme perturber notablement les réparations tissulaires nécessaires et augmenter accessoirement son vieillissement au niveau de l'aspect du visage (rides).



Il faut rééquilibrer fondamentalement les carences causant ce déficit, et particulièrement le zinc et le silicium.

A noter que la spécialité « **Anti-rides interne** » du laboratoire OligoSens a été étudiée pour renforcer spécialement la collagénose et la production des fibroblastes.

A raison de 2 gélules avant le petit déjeuner et 2 avant le repas du soir.



Cet indice montre l'état de la fonction émotionnelle, mais aussi la capacité de self-contrôle et anti-stress du patient, à condition que tous les ingrédients nécessaires à sa réactivité optimale soient présents.

Il est basé sur un algorithme incluant les résultats des Ca, Mg, Zn et Cr.

Il doit être **en vert** pour indiquer un équilibre et une stabilité émotionnelle.

A partir **de l'acceptable**, les minéraux et oligo-éléments qui participent à l'état de la fonction émotionnelle sont quelques peu perturbés.

Dans **le rouge (mauvais)**, attention, les minéraux et oligo-éléments participant à l'état de la fonction émotionnelle sont déficients, ce qui va notablement perturber à terme son équilibre psychique.

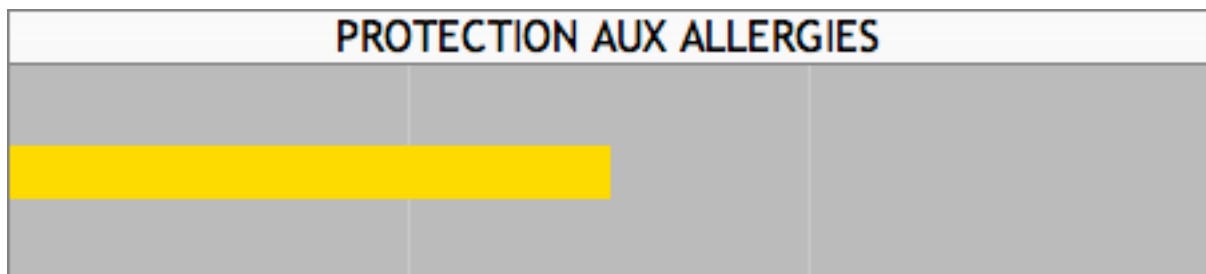


Il faut nécessairement rééquilibrer les carences qui causent ce déficit, et notamment son magnésium.

Pensez aussi à équilibrer les neuro-transmetteurs surtout avec la gamme des neurotransmetteurs de PhysioSens.

Pour les évaluer, vous pouvez vous référer à l'excellent questionnaire du Dr Eric Braverman dans son livre « Un cerveau à 100% » aux Edition Thierry Souccard.

Enfin, tous ceux qui utilisent le PhysioScan peuvent aussi les évaluer directement !



Cet indice montre si le patient revêt une véritable prédisposition aux allergies.

Il est basé sur un algorithme incluant les résultats des Mn, Mo et Ni.

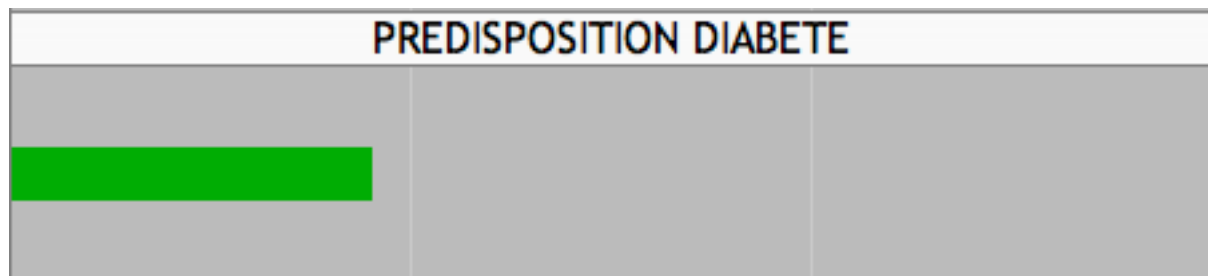
Il doit être **en vert** pour observer une bonne « protection » contre les allergies.

A partir **de l'acceptable**, les minéraux et oligo-éléments qui participent à la tendance anaphylactique sont quelques peu perturbés, le patient peut être sujet aux allergies. Dans **le rouge (mauvais)**, attention, les minéraux et oligo-éléments qui participent à la protection contre les allergies sont déficients.



Il faut absolument rééquilibrer les carences causant ce déficit, notamment en manganèse.

Pensez aussi à rééquilibrer la flore intestinale particulièrement avec la spécialité de la gamme PhysioSens : « **Extraflor'in** ».



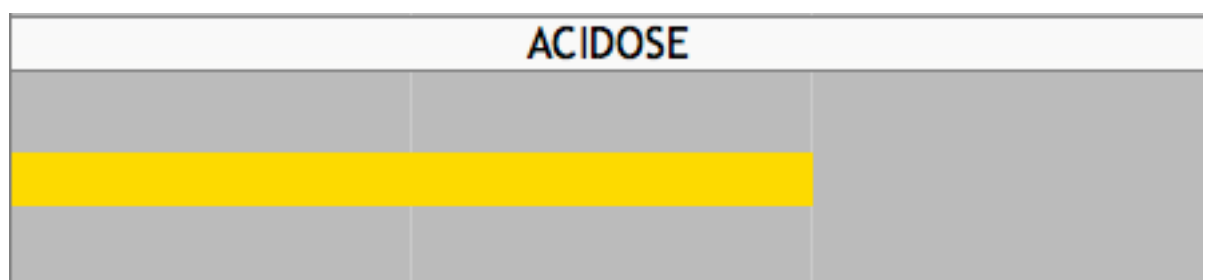
Cet indice montre si le patient possède une prédisposition diabétique, à savoir si tous les ingrédients nécessaires à un fonctionnement optimal du pancréas sont présents. Il est basé sur un algorithme incluant les résultats des Zn, Mg, P, Vn, Cr et Hg.

Il doit être **en vert** pour indiquer une absence majeure de risque diabétique.

A partir **de l'acceptable**, les minéraux et oligo-éléments participant à l'état de la fonction pancréatique sont quelques peu perturbés.

Dans **le rouge (mauvais)**, attention, les minéraux et oligo-éléments participant à l'état de la fonction pancréatique sont déficients, ce qui montre une prédisposition au diabète plus ou moins associée à des troubles digestifs. Un régime adéquat est donc vivement conseillé.

Il faut combler les carences causant ce déficit et conseiller le « **Pancréat'o** » de PhysioSens à raison d'une gélule avant les 3 repas.



Cet indice montre si le patient est en phase d'acidose, c'est-à-dire s'il se déminéralise dans les minéraux constitutifs tels que P, Mg, Ca, Si et Zn.

Il doit être **en vert** pour montrer un équilibre acido-basique satisfaisant.

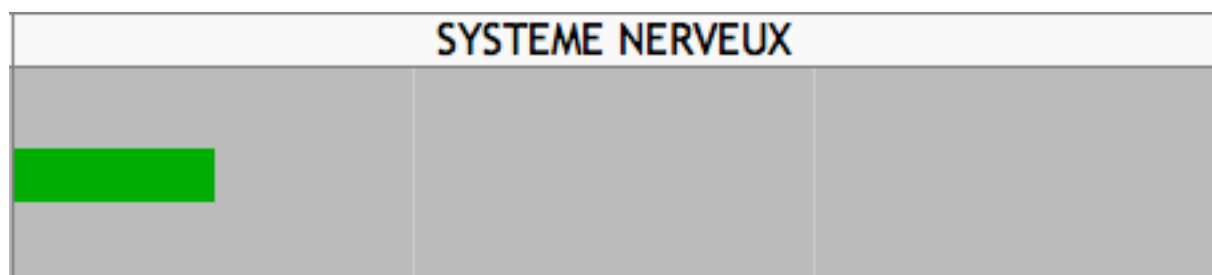
A partir **de l'acceptable**, il existe un début de déminéralisation pouvant entraîner des douleurs diffuses dans un premier temps.

Dans **le rouge (mauvais)**, attention, le patient est en état de déminéralisation, il faut donc rechercher dans sa vie les causes de son acidose :

- Alimentation carnée, excès de produits laitiers (fromages, desserts, yaourts)
- Consommation de fruits non mûrs et de sucreries
- Pollution électromagnétique, wifi, etc.
- Stress +++, soucis +++, insomnies, ...

Il faut rééquilibrer les carences causant ce déficit, notamment en magnésium.

Pensez à conseiller des tisanes désacidifiantes (« Tisane anti-acide » de La Royale) et du « **pH Balanc'in** » de PhysioSens, à raison de 4 gélules par jour.



Cet indice va montrer le niveau de la fonction nerveuse, mais aussi la capacité de résistance au stress et de détente mentale du patient, à condition que tous les ingrédients nécessaires à son fonctionnement optimal soient présents.

Il est basé sur un algorithme incluant les résultats des Mg, Ca, So, K, Co.

Il doit être **en vert** pour montrer un bon équilibre du système nerveux.

A partir **de l'acceptable**, les minéraux et oligo-éléments qui participent à l'état de la fonction nerveuses sont quelques peu perturbés.

Dans **le rouge (mauvais)**, attention, les minéraux et oligo-éléments participant au status de la fonction nerveuses sont déficients, ce qui pourra à terme perturber notamment son équilibre psychique et réactionnel



Il est nécessaire de rééquilibrer les carences causant ce déficit, notamment son magnésium.

Pensez aussi à rééquilibrer les neurotransmetteurs notamment avec la gamme des spécialités de PhysioSens. Pour les évaluer, vous pourrez vous référer à l'excellent questionnaire du Dr Eric Braverman dans son livre « Un cerveau à 100% » aux Editions Thierry Souccard.

Enfin ceux qui ont un PhysioScan peuvent les évaluer directement !

De plus, vous pourrez conseiller judicieusement le « **Stress'o** » de PhysioSens.
