

Denis Goehry
BEVERLEY DISTRIBUTION
21, Chemin des Oiseaux
74147 CHENS SUR LEMAN
FRANCE

Francis EXEMPLE

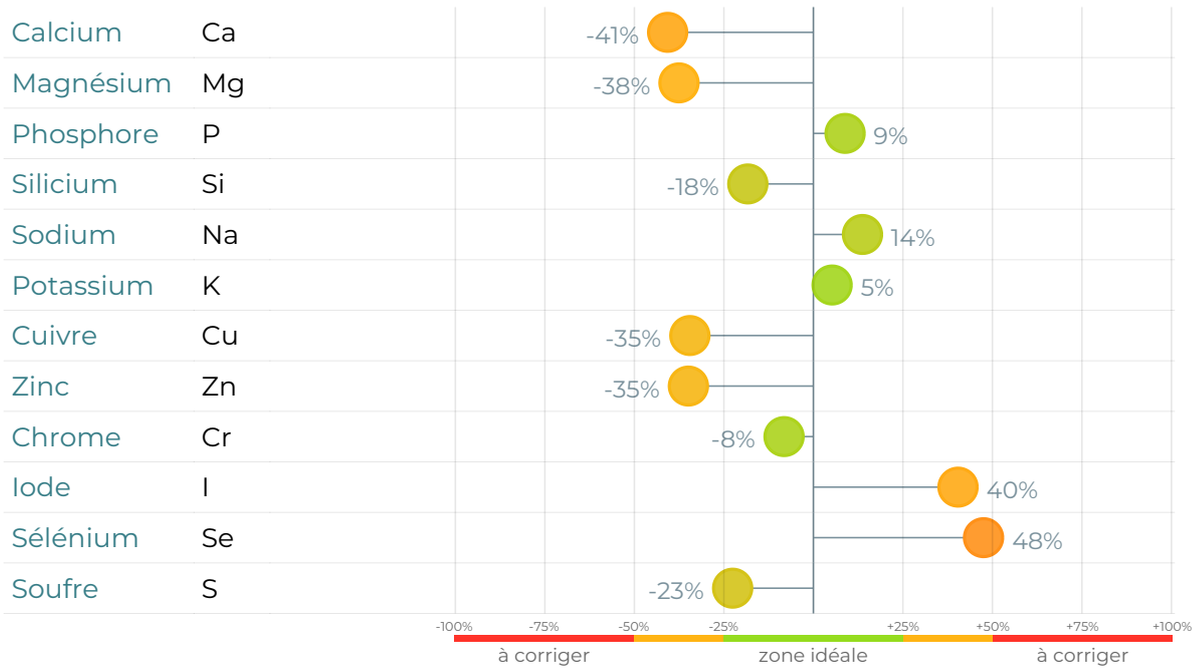
francis@hotmail.com

Homme
66 ans
Né(e) le 11/12/1954

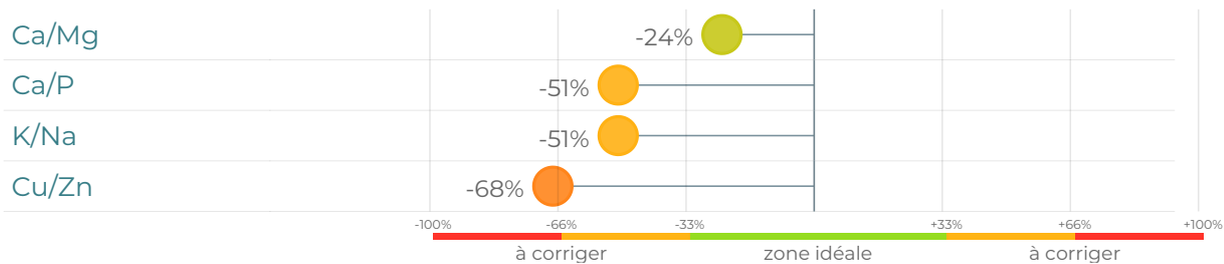
G. sanguin A
58 Kg
1m 68

Date: 08/01/2021 17:28

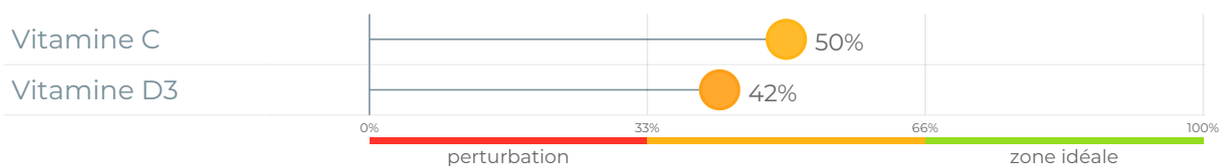
BILAN MINÉRAUX



RATIOS



VITAMINES



Denis Goehry
BEVERLEY DISTRIBUTION
21, Chemin des Oiseaux 7
4147 CHENS SUR LEMAN
FRANCE

Homme
66 ans
Né(e) le 11/12/1954

G. sanguin A
58 Kg
1m 68

Date: 08/01/2021 17:28

STRESS OXYDATIF



Agression Oxydative
acceptable



Protection Anti Oxydante
mauvais

ANTI-ÂGE PEAU



Elasticité / Texture
mauvais



Etat du vieillissement
acceptable



Fragilité
mauvais

MINCEUR



Excès de masse grasse
acceptable



CHEVEUX / ONGLES



Tendance chute
à corriger



Qualité
mauvais

ARTICULATIONS



Souplesse
à corriger



Equilibre acido-basique
à corriger



Réparation Tissulaire
mauvais

Denis Goehry
Beverley's Place, av de Provence4
1003 Lausanne
dgoehry@beverdis.ch

Homme
66 ans
Né(e) le 11/12/1954
G. sanguin A
58 Kg
1m 68

Date: 08/01/2021 17:28

DÉTOX.



Indice de sulfo-conjugaison
mauvais



Présence de Métaux Lourds Globale
à corriger



Surcharge métabolique
mauvais

DIGESTION



Assimilation Oligo-Minérale
à corriger



Équilibre Enzymatique
mauvais



Équilibre glycémique
à corriger

MENTAL



Fonctions Cognitives
à corriger



Équilibre Emotionnel
à corriger



Système Nerveux
à corriger

EQUILIBRE GÉNÉRAL



Défenses naturelles
mauvais



Équilibre Hormonal
mauvais



Cardio
mauvais



Prédisposition aux Allergies
bon

Denis Goehry
BEVERLEY DISTRIBUTION
21, Chemin des Oiseaux 7
4147 CHENS SUR LEMAN
FRANCE

Homme
66 ans
Né(e) le 11/12/1954
G. sanguin A
58 Kg
1m 68

Date: 08/01/2021 17:28

VUE GÉNÉRALE



Attention : le patient peut présenter des troubles de santé qui sont liés à d'autres facteurs que minéraux/métaux lourds. Il faut bien comprendre que SO-Check n'évalue que les minéraux-oligo-éléments et métaux lourds pour établir les corrélations fonctionnelles déterminantes de l'équilibre de l'organisme. Ainsi, la cause de tel ou tel trouble physiologique peut être dû à une autre raison qu'une perturbation oligo-minérale.

Attention : ces valeurs ne sont pas des indications de diagnostic médical, elles représentent uniquement une interprétation des relations entre minéraux et oligo-éléments évaluées par SO-Check. Ces relations ont été largement documentées dans toute la littérature scientifique sur les Oligo-éléments et la médecine ortho-moléculaire. Le test SO-Check constitue uniquement un élément de bilan fonctionnel de l'organisme.

COMMENTAIRES

Equilibre général à corriger pour améliorer le niveau de forme et de récupération. L'immunité est défaillante (dans le rouge).

Dans le rouge en dessous de 34% (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.

Perturbation hormonale. Métaux lourds en excès

Des carences clairement identifiées dans le premier tableau, notamment cuivre et zinc dont le ratio donne une note à corriger. A priori, la priorité n'est pas de compenser ces carences par une complémentation, mais plutôt de préparer le terrain à favoriser l'assimilation intestinale et cellulaire, et de diminuer l'acidité tissulaire.

Visiblement cette suracidité qui est confirmée par l'analyse des échanges hydriques cellulaires avec le BiodXpert (rétention extracellulaire). Elle empêche l'assimilation cellulaire et est à l'origine de perturbations de réactions biochimiques et enzymatiques.

Mauvaise assimilation intestinale à corriger.