

Formation Oligo/Check

Au D

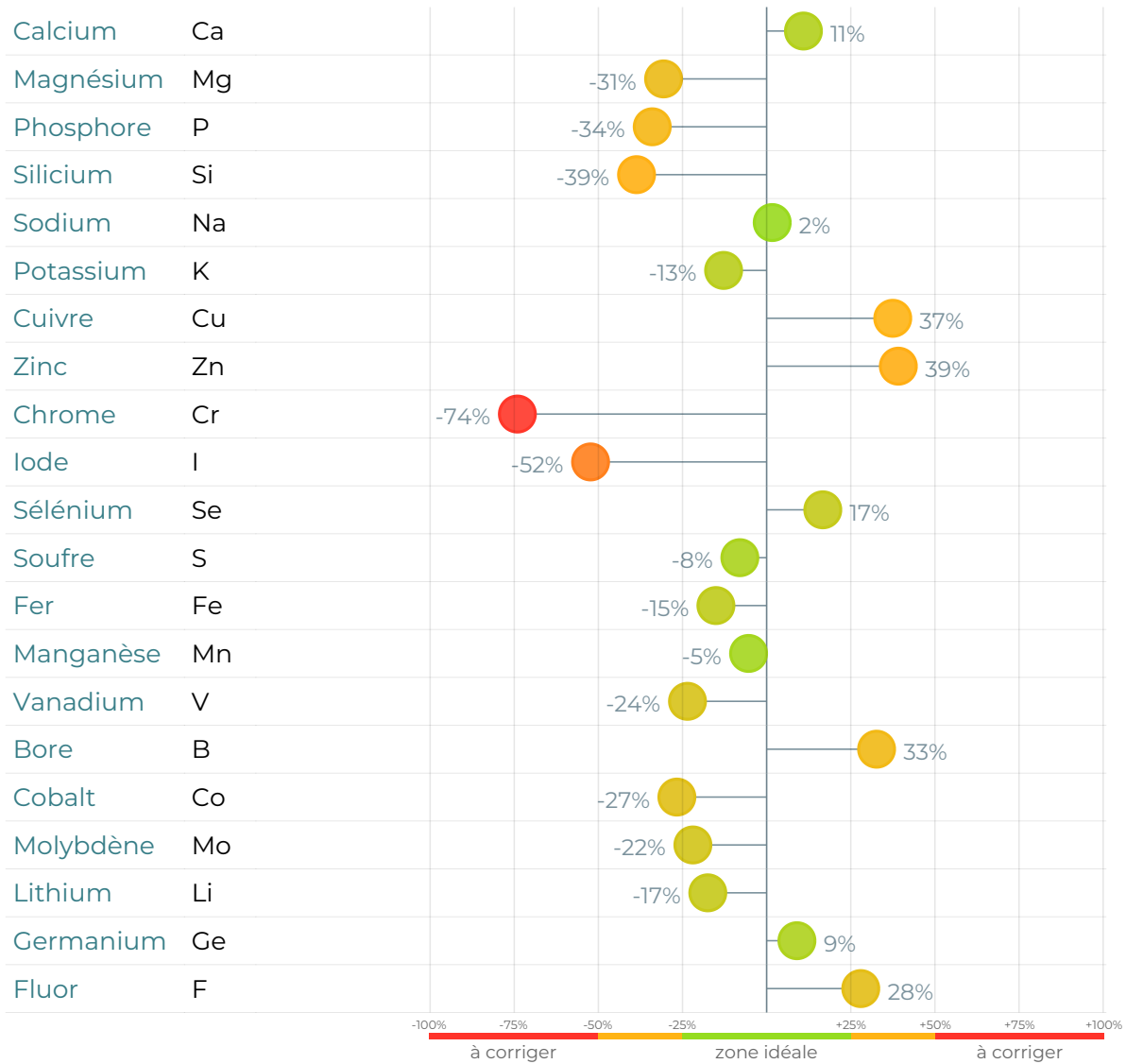
Femme
38 ans
Né(e) le 01/05/1980

G. sanguin O
97 Kg
1m 60

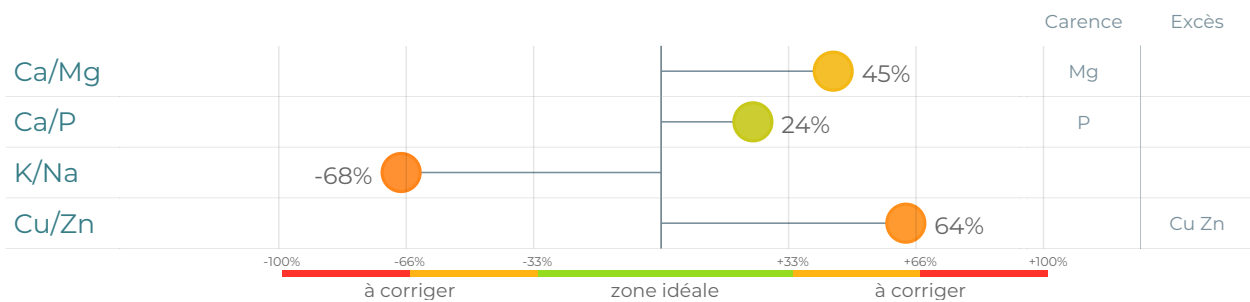
oligoscan-conseil@physioquanta.com

Date: 31/03/2019 17:05

BILAN MINÉRAUX



RATIOS



Formation Oligo/Check

Au D

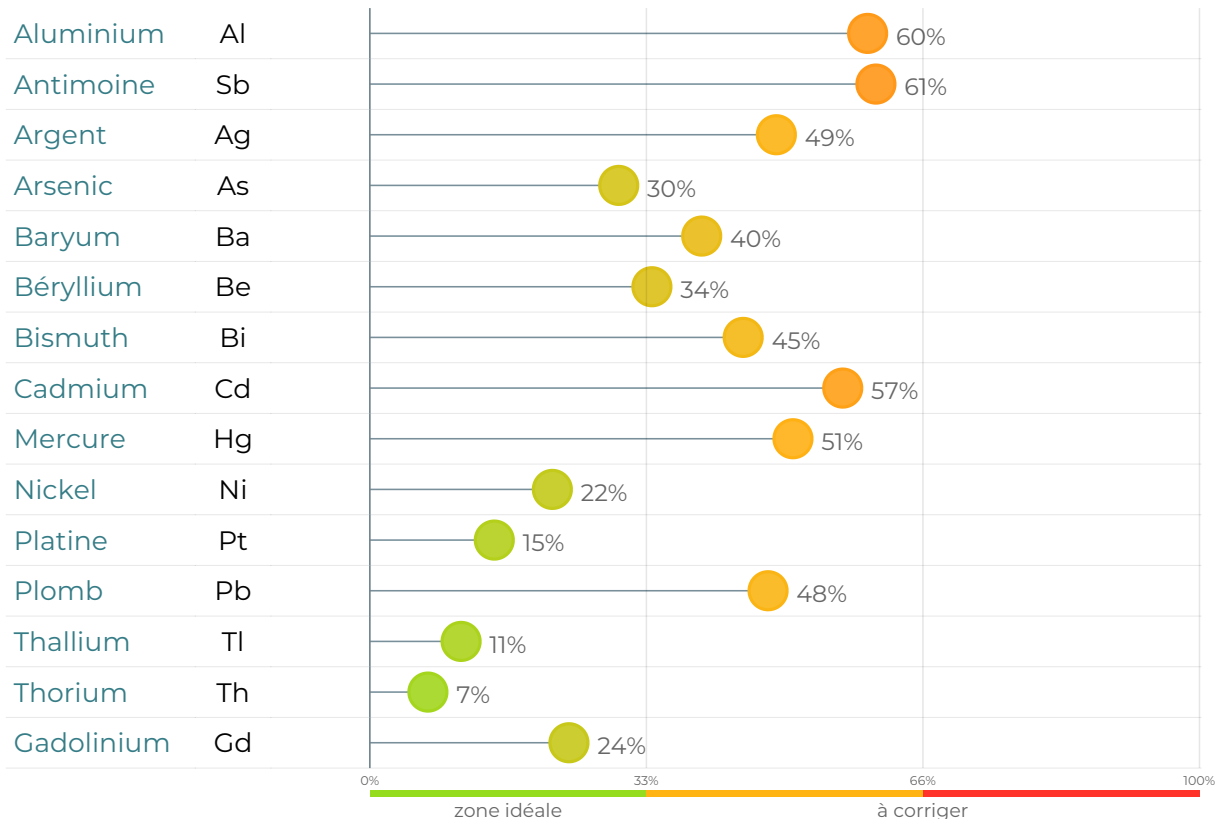
Femme
38 ans
Né(e) le 01/05/1980

G. sanguin O
97 Kg
1m 60

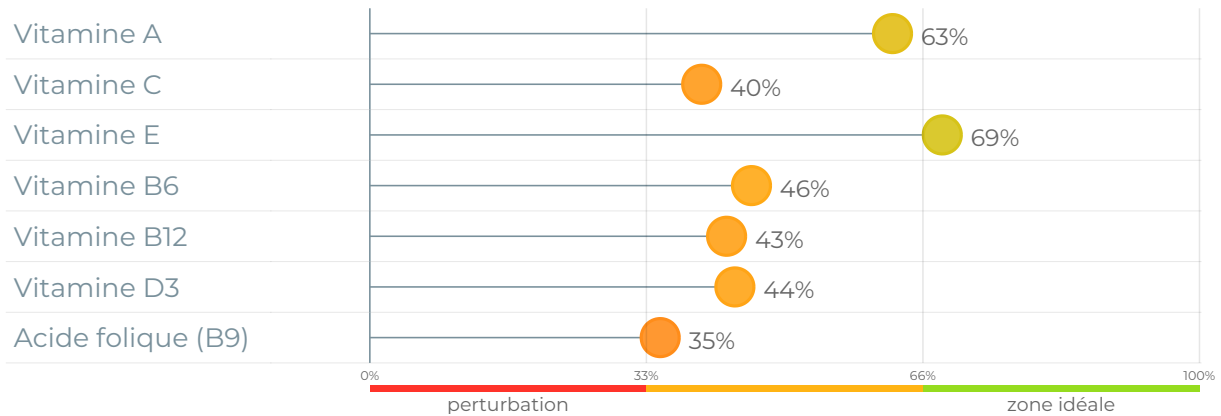
oligoscan-conseil@physioquanta.com

Date: 31/03/2019 17:05

BILAN MÉTAUX LOURDS



VITAMINES



Formation Oligo/Check

Au D

Femme
38 ans
Né(e) le 01/05/1980

G. sanguin O
97 Kg
1m 60

oligoscan-conseil@physioquanta.com

Date: 31/03/2019 17:05

STRESS OXYDATIF

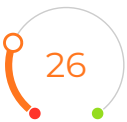


Agression Oxydative
mauvais



Protection Anti Oxydante
à corriger

ANTI-ÂGE PEAU



Elasticité / Texture
mauvais



Etat du vieillissement
mauvais

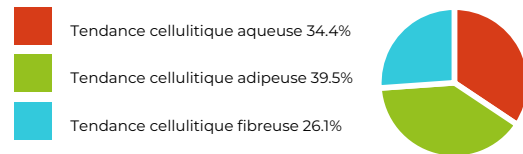


Fragilité
mauvais

MINCEUR



Excès de masse grasse
mauvais



CHEVEUX / ONGLES

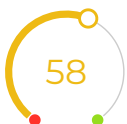


Tendance chute
à corriger

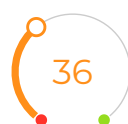


Qualité
à corriger

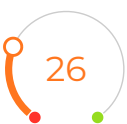
ARTICULATIONS



Souplesse
acceptable



Equilibre acido-basique
à corriger



Réparation Tissulaire
mauvais

Formation Oligo/Check

Au D

Femme
38 ans
Né(e) le 01/05/1980

G. sanguin O
97 Kg
1m 60

oligoscan-conseil@physioquanta.com

Date: 31/03/2019 17:05

DÉTOX.



Indice de sulfo-conjugaison
mauvais

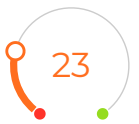


Présence de Métaux Lourds Globale
mauvais



Surcharge métabolique
acceptable

DIGESTION



Assimilation Oligo-Minérale
mauvais



Équilibre Enzymatique
à corriger



Équilibre glycémique
mauvais

MENTAL



Fonctions Cognitives
mauvais



Équilibre Emotionnel
mauvais

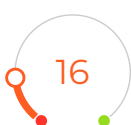


Système Nerveux
acceptable

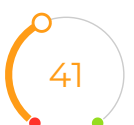
EQUILIBRE GÉNÉRAL



Défenses naturelles
à corriger



Équilibre Hormonal
mauvais



Cardio
à corriger



Prédisposition aux Allergies
bon

Formation Oligo/Check

Au D

Femme
38 ans
Né(e) le 01/05/1980

G. sanguin O
97 Kg
1m 60

oligoscan-conseil@physioquanta.com

Date: 31/03/2019 17:05

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