

Dr Pierre Kaeser

Médecine interne FMH

Maladies allergiques et immunologie clinique

Tél. 032 727 11 85 Fax. 032 727 11 88

Médecine interne FMH
Spéc. Maladies allergiques
et Immunologie clinique
Petit Saconné 24
Centre Médical de La Côte
2025 Corcelles

COPIE

Madame la Doctoresse
Camille Lorenzana
Fg de l'Hôpital 65
2000 NEUCHÂTEL

Corcelles, le 10 septembre 2019

Enfant [REDACTED] Maloë, née le [REDACTED]

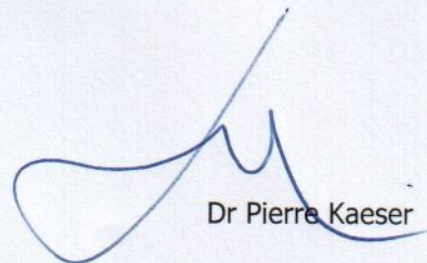
Madame et chère Collègue,

J'ai revu Maloë le 07.09.2019 à ma consultation pour un test de provocation avec le latex.

Cette patiente qui avait présenté une forte allergie de contact au latex et qui présentait un dosage d'IgE spécifiques faiblement positifs a consulté M. Hannes Jacob, énergéticien installé sur la place, pour tenter d'améliorer son hypersensibilité. Il semble qu'il y ait une certaine efficacité de ce traitement sur les acariens de la poussière et une efficacité évidente sur le latex puisque le test de provocation n'a entraîné aucune réaction de contact. Je pense que la patiente peut donc cesser d'éviter le latex des contacts avec sa peau.

Par contre, pour les pollens d'arbres, le succès est absent puisque le taux d'IgE est resté similaire à celui qui avait été constaté en mars.

En vous remerciant de votre confiance et en restant à disposition pour tout renseignement complémentaire, je vous adresse, Madame et chère Collègue, mes salutations amicales.


Dr Pierre Kaeser

RESULTATS DES DOSAGES IgE SPECIFIQUES PAR CAP-RAST FEIA

Dr Pierre KAESER
Médecine interne FMH
Spéc. Maladies allergiques
et immunologie clinique
Petit Berne 14
Centre Medical de la Côte
2035 Corcelles

Classe 0 : pas d'allergie
Classe 1 : faible
Classe 2 : modérée
Classe 3 : moyenne
Classe 4 : importante
Classe 5 : sévère
Classe 6 : très sévère

Date : 07.09.2019
Nom patient(e) : ██████████ Maloe
Date de naissance : ██████████

Tests effectués	Classe (0 à 6)	Concentration (<0.35 kUA/l.)
gx3 Graminées CH	0	0.00
tx9 Arbres CH	3	7.03
d1 D. Pteronyssinus (acariens)	1	0.51
d2 D. Farinae	1	0.42
mx2 Mélange de moisissures	0	0.00
k82 Latex	0	0.00