

Procédure :

Pour effectuer le multitest ImuPro, il suffit d'une simple prise de sang.

Étape 1

Commandez votre multitest auprès du Laboratoire.

Étape 2

Obtenez de votre médecin une prescription médicale pour votre prélèvement sanguin.

Étape 3*

Faites effectuer votre prélèvement et faites le parvenir gratuitement au Laboratoire. L'analyse est pratiquée pour définir votre profil immunologique vis à vis des aliments testés. Le laboratoire effectue l'analyse selon les plus hauts standards scientifiques.

Étape 4

Dans un délai de 12 jours, vous recevez les résultats de votre test accompagnés de votre profil personnalisé et des recommandations du Laboratoire.



*Vous pouvez également faire effectuer votre prélèvement au Laboratoire, sur rendez-vous.

Les multitest ImuPro



ImuPro300

Le test ImuPro300 analyse plus de 270 aliments et additifs (incluant les aliments concernés par les tests ImuPro 100 et ImuPro200). Outre les divers types de viandes, légumes, fruits, céréales et produits laitiers caractéristiques de notre alimentation, le test ImuPro300 permet également de tester les produits dérivés de ces aliments, leurs substituts et même certaines denrées typiquement régionales. Il permet aussi de tester un large éventail d'épices, de produits haut de gamme, comme le thé, le café ou le vin, ainsi que certains épaississants et conservateurs.



ImuPro200

Le test ImuPro200 permet d'analyser 180 aliments différents, incluant, bien entendu, les 90 aliments du test ImuPro 100. La particularité de ce test est de cibler un grand nombre de produits sans gluten pouvant remplacer les produits en comportant, comme les céréales sans gluten, ainsi que les produits laitiers et leurs substituts ou les produits à base d'oeufs, plusieurs espèces de poissons, le gibier, ainsi qu'un nombre considérable de fruits et de légumes.



ImuPro 100

ImuPro 100 permet de tester 90 des aliments les plus présents dans notre alimentation. Appelé aussi test TDH/A, il permet, en fonction des aliments testés, une approche très intéressante pour les personnes souffrant, entre autres, de Trouble de Déficit de l'Attention/Hyperactivité.



Laboratoire Scientifique™
d'Intolérance Alimentaire

Laboratoire Bio-Médic de l'Est
4495, boul. Wilfrid-Hamel #150
Québec, Qc G1P 2J7

3116

www.intolerance-alimentaire.ca



Intolérances alimentaires (Allergies type III)



Laboratoire Scientifique™
d'Intolérance Alimentaire

www.intolerance-alimentaire.ca

Aliments testés par Imupro

• ImuPro100 • ImuPro200 • Imupro300

Viandes

- Caille
- Canard
- Cerf
- Chevreuil
- Lapin
- Lièvre
- Oie
- Sanglier
- Veau
- Viande d'autruche
- Viande de cabri
- Agneau
- Bœuf
- Dinde
- Porc
- Poulet

Graines et noix

- Noix du Brésil
- Noix de coco
- Noix de Macadamia
- Pignon de pin
- Amande
- Cacahuète
- Fève de cacao
- Graine de lin
- Graine de pavot
- Graine de potiron
- Graine de tournesol
- Noisette
- Noix
- Noix de cajou
- Pistache
- Sésame

Salades

- Chicorée
- Endive
- Laitue iceberg
- Lollo rosso
- Pissenlit
- Radicchio
- Romaine
- Roquette
- Laitue
- Mâche

Levures

- Levure (bière, boulanger)

Légumes

- Fenouil
- Gombo
- Molochia
- Piment Habanero
- Piment Jalapeno
- Pousses de bambou
- Artichaut
- Asperge
- Bette, blette
- Céleri branche
- Chou blanc
- Chou chinois
- Chou de Milan
- Chou frisé
- Chou-fleur
- Choux de Bruxelles
- Citrouille
- Épinards
- Navet
- Radis blanc, radis rouge
- Rutabaga
- Aubergine
- Betterave
- Brocoli
- Carotte
- Céleri-rave
- Chou rouge
- Chou-rave
- Concombre
- Courgette
- Oignon
- Olive
- Piment de Cayenne
- Poireau
- Poivron
- Pomme de terre
- Tomate

Céréales

(contenant du gluten)

- Blé de Khorasan
- Avoine
- Blé
- Épeautre
- Gluten
- Orge
- Seigle

Herbes et condiments

- Ail des ours
- Alfalfa
- Aneth
- Baies de genièvre
- Câpres
- Cardamome
- Carvi
- Cerfeuil
- Coriandre
- Cresson
- Cumin
- Curcuma (E100)
- Feuille de laurier
- Gingembre
- Girofle
- Graine d'anis
- Lavande
- Livèche
- Marjolaine
- Mélisse officinale
- Poivre blanc
- Quatre-épices
- Safran
- Sarriette
- Sauge
- Ciboulette
- Ail
- Basilic
- Cannelle
- Graines de moutarde
- Muscade
- Origan
- Paprika, épice
- Persil
- Poivre noir
- Raifort
- Romarin
- Thym
- Vanille

Conservateurs

- Acide benzoïque (E 211)
- Acide sorbique (E200)

Légumineuses

- Fèves
- Haricot mungo
- Lentilles
- Pois chiche
- Haricot vert
- Petit pois
- Soja

Poissons et fruits de mer

- Anguille
- Bar
- Crevettes, Langoustines
- Homard
- Huitres
- Lotte
- Moule
- Panga, silure-requin
- Pétoncle
- Poulpe
- Vivaneau rouge
- Aiglefin
- Anchois
- Carpe
- Cabillaud
- Colin
- Dorade royale
- Encornet
- Espadon
- Flétan
- Hareng
- Maquereau
- Plie
- Requin
- Sandre
- Sardine
- Sole
- Truite
- Langouste
- Sébaste
- Morue
- Saumon
- Thon

Produits laitiers

- Lait de chamelle
- Halloumi
- Kéfir
- Lait de jument
- Lait cuit
- Ricotta
- Brebis : lait et fromage
- Chèvre : lait et fromage
- Lait (vache)
- Présure (vache)
- Produits à base de lait

Algues

- Algue rouge (Nori)
- Spiruline

Fruits

- Airelle
- Argousier
- Canneberge
- Cassis
- Citron vert
- Coing
- Figue de Barbarie
- Framboise
- Goyave
- Groseille
- Mandarine
- Grenade
- Melon
- Mûre
- Myrtille
- Pamplemousse
- Rhubarbe
- Avocat
- Datte
- Figue
- Lychee
- Mangue
- Papaye
- Pêche
- Poire
- Prune
- Prune jaune
- Abricot
- Ananas
- Banane
- Cerise
- Citron
- Fraise
- Kiwi
- Nectarine
- Orange
- Pastèque
- Pomme
- Raisin
- Œufs
- Blanc d'œuf de poule
- Jaune d'œuf de poule
- Œuf de caille
- Œuf d'oie
- Œuf de poule

Ingrédients spéciaux

- Aloe Vera
- Aspergillus Niger
- Candida
- Feuille de vigne
- Zeste de citron confit

Plantes céréalières

contenant de l'amidon

- Amarante
- Caroube
- Châtaigne
- Fonio
- Lupin
- Manioc
- Marante
- Patate douce
- Quinoa
- Tapioca
- Teff
- Topinambour
- Maïs
- Millet
- Riz
- Sarrasin

Thé, café & vin

- Café
- Ortie
- Camomille
- Rose musquée
- Tanin
- Thé vert
- Thé noir
- Thé Rooibus
- Menthe poivrée

Épaississants

- Agar-agar (E 406)
- Carraghénanes (E 407)
- Pectine (E 440)
- Gomme adragante (E 41)
- Gomme xanthane
- Gomme de guar (E 412)

Champignons

- Bolet bai
- Cep (bolet)
- Chanterelle
- Pleurote
- Shiitaké
- Champignon de Paris

Édulcorants

- Nectar d'agave
- Sirop d'érable
- Miel (mélange)
- Sucre de canne

Liste modifiable par le Laboratoire. Certains aliments étant parfois regroupés ou dissociés, le total des aliments présentés ici peut être différent de 271.