



Découvrez la puissance des tests personnalisés de médecine fonctionnelle

L'exposition aux moisissures est plus courante et plus dangereuse que vous ne le pensez, mais grâce à nos tests, vous pouvez prendre des décisions éclairées pour améliorer votre qualité de vie.

Prenez le contrôle de votre santé avec le **profil MycoTOX**, de MosaicDX, un outil puissant pour découvrir la vérité cachée derrière les symptômes inexplicables.

Notre test complet identifie les toxines de moisissures qui peuvent contribuer à vos problèmes de santé, **apportant clarté et compréhension. Prenez des mesures proactives pour améliorer votre santé et découvrez si vos symptômes sont liés aux moisissures.**



MosaicDX
rend le test simple et pratique avec un prélèvement d'urine facile à domicile

Ouvrez votre kit de prélèvement d'échantillon et suivez ces 3 étapes faciles :

1. **Enregistrez votre test :**
Scannez le code QR situé à l'intérieur de votre kit de test ou allez sur MosaicDX.com/register
2. **Prélevez votre échantillon :**
Suivez les instructions visuelles étape par étape qui figurent dans votre kit de test.
3. **Retournez votre kit :**
Suivez la carte d'instructions d'expédition et utilisez l'étiquette prépayée pour un retour sans tracas.

 **MycoTOX**
PROFILE

Découvrir la toxicité de l'exposition aux moisissures

Démasquer la menace croissante des mycotoxines pour la santé



MOSAIC
DIAGNOSTICS
Formerly Great Plains Laboratory

Visitez MosaicDX.com pour plus de ressources



(800) 288-0383 customerservice@mosaicdx.com
8400 W 110th Street, Suite 500, Overland Park, KS 66210

Toutes les marques sont la propriété de la société et de ses filiales. ©2023 Mosaic Diagnostics.
Tous droits réservés. MDX-Myco-TriFold v.1



Qu'est-ce que les mycotoxines ?

Les mycotoxines sont des substances nocives produites par certaines espèces de moisissures. Elles sont de plus en plus reconnues comme une menace pour la santé mondiale car elles peuvent causer des problèmes de santé à court et à long terme. Elles font partie des toxines les plus répandues et peuvent provenir de nombreuses sources, notamment des bâtiments, des véhicules et des aliments.

Pourquoi tester les mycotoxines ?

Les mycotoxines peuvent avoir des effets néfastes sur la santé, qui peuvent se manifester de différentes manières et dont les symptômes ne sont pas toujours clairs. En testant les mycotoxines, vous pouvez préserver votre bien-être en identifiant et en traitant de manière proactive les risques potentiels pour la santé qui pourraient autrement passer inaperçus.

Comment une personne peut-elle être exposée ?

Les Centres de contrôle et de prévention des maladies (CDC) estiment que plus de 4,5 milliards **de personnes** dans le monde sont exposées aux aflatoxines par l'ingestion d'aliments contaminés :

- Maïs
- Céréales
- Arachides et noix
- Épices
- Fruits secs
- Pommes
- Café
- Viande
- Lait
- Œufs

L'exposition se fait également par **contact cutané et par inhalation**, car la contamination par les moisissures peut affecter la quasi-totalité des matériaux intérieurs, y compris les matériaux de construction :

- Placoplâtre
- Peinture
- Papier peint
- Moquette
- Plus

Profil MycoTOX de MosaicDX

Faites confiance à notre test pour vous aider à percer le mystère de vos symptômes et sortir de l'impasse du traitement.



Évalue les 11 mycotoxines les plus répandues et les plus nocives produites par les moisissures.



Utilise une technologie de pointe pour fournir les résultats de test les plus précis.



Capacité à détecter les mycotoxines, même à des niveaux très faibles, afin d'identifier les risques potentiels pour la santé.



Scannez le code QR maintenant pour en savoir plus sur notre profil MycoTOX

Demandez à votre médecin si vous êtes candidat au profil MycoTOX

Souffrez-vous de l'une des situations suivantes ?

- Anxiété/Dépression
- Brouillard cérébral ou troubles de la mémoire
- Toux, Essoufflement
- Maux de tête
- Yeux rouges, larmoyants et qui démangent
- Congestion sino-s/nasale
- Éternuements
- Maux de gorge

L'exposition aux mycotoxines a été associée à ce qui suit :

- Alzheimer
- Asthme
- Troubles du spectre de l'autisme
- Bronchite
- Cancer
- Fatigue chronique
- Infertilité
- Maladie inflammatoire de l'intestin
- Perméabilité intestinale
- Sclérose en plaques