

Immunotoxicité

L'immunotoxicité est un mal qui atteint le système immunitaire en raison d'une exposition à des substances chimiques. Le test de l'immunotoxicité est un élément standard pour développer des substances en tant que nouveaux médicaments potentiels. Les symptômes de l'immunotoxicité peuvent inclure un accroissement des taux ou une sévérité des maladies infectieuses ou de cancers. Des agents toxiques peuvent également entraîner des maladies auto-immunes dans lesquelles un tissu sain est attaqué par le système immunitaire de l'organisme lui-même. L'allergie est une autre forme d'immunotoxicité, et de nombreux produits chimiques sont connus pour induire des réactions allergiques chez certains individus.