

Test génétique prédictif

Un test génétique prédictif est un test réalisé sur une personne qui n'a pas de symptômes prédisant un futur risque de maladie. Ce test permet d'identifier précocement les personnes à risque de développer une maladie donnée, et de réduire ainsi le risque grâce à un dépistage et à une prévention ciblés. Par exemple, une femme porteuse du gène BRCA1 ou BRCA2 a plus de risque de développer un cancer du sein. Elle devrait se voir proposer des examens réguliers de dépistage du cancer du sein, voire une chirurgie préventive, pour contribuer à réduire son risque.

La valeur d'un test prédictif dépend de la nature de la maladie à dépister, de l'efficacité du traitement et du coût et de l'efficacité des mesures de dépistage et de surveillance.