

Cancer colorectal : un nouveau test démontre un haut degré d'exactitude

Zitouni IMOUNACHEN - 2015-07-21 23:59:43 - Vu sur pharmacie.ma

Une étude malaise a révélé qu'une analyse de selles rapide pour déceler une enzyme spécifique est apparemment capable de dépister le cancer colorectal avec un haut degré d'exactitude.

L'enzyme recherchée dans les selles par la nouvelle méthode est l'enzyme M2-PK (pyruvate kinase M2). Cette dernière se trouve uniquement dans les tissus fœtaux et tumoraux. Les scientifiques de l'Université de Malaisie, à Kuala Lumpur, ont étudié l'efficacité du test chez 100 patients atteints de cancer colorectal et un groupe témoin de 200 personnes en bonne santé représentatif de la population.

Selon les chercheurs, le taux de dépistage de la tumeur atteignait 93 %. Le test a classé 97,5 % des personnes en bonne santé comme étant réellement en santé. L'exactitude globale du test M2-PK était de 96 %.