



ASSEMBLÉE NATIONALE

12ème législature

maladies cardio-vasculaires

Question écrite n° 116785

Texte de la question

M. Jean-Marc Roubaud appelle l'attention de M. le ministre de la santé et des solidarités sur le dépistage des maladies cardio-vasculaires. Une étude révèle qu'un simple test sanguin peut prédire avec une forte probabilité le risque de crise cardiaque, d'attaque cérébrale et de décès chez des patients souffrant de maladie cardio-vasculaire. Cette recherche conduite sur 987 hommes et femmes ayant une maladie coronarienne stabilisée révèle que plus le niveau sanguin de la protéine NT-proBNP est élevé plus les risques de décès, d'attaque cardiaque ou cérébrale sont grands. Ainsi, la protéine NT-proBNP est un marqueur sanguin de l'hormone BNP, dont la concentration augmente lors d'une attaque cardiaque ou de stress. En conséquence, il lui demande si, dans le cadre de la lutte contre les maladies cardio-vasculaires, il envisage de soutenir cette recherche.

Données clés

Auteur : [M. Jean-Marc Roubaud](#)

Circonscription : Gard (3^e circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

Type de question : Question écrite

Numéro de la question : 116785

Rubrique : Santé

Ministère interrogé : santé et solidarités

Ministère attributaire : santé, jeunesse et sports

Date(s) clé(s)

Question publiée le : 23 janvier 2007, page 742