

ASSEMBLÉE NATIONALE

9ème législature

Diabete Question écrite n° 60699

Texte de la question

M Marc Dolez attire l'attention de M le ministre de la sante et de l'action humanitaire sur la decouverte par des chercheurs americains d'un gene qui rend desormais possible le depistage d'une forme de diabete gras appele « mody ». Il le remercie de bien vouloir lui indiquer si le Gouvernement a l'intention de promouvoir cette nouvelle technique medicale qui concerne un grand nombre de Français.

Texte de la réponse

Reponse. - Le diabete de la maturite survenant chez le sujet jeune (Mody, selon les initiales anglaises) est une forme de diabete non insulinodependant parmi les plus hereditaires. Il constitue un type de diabete tres rare en France pour lequel le depistage chez l'enfant et l'adolescent, quel que soit son type, doit s'imposer aux professionnels de sante puisque la prise en charge precoce de la maladie par le sujet diabetique bien eduque a fait la preuve que l'on pouvait reduire les complications immediates, attenuer les complications tardives par un meilleur equilibre metabolique, diminuer les couts de sante tout en ameliorant la qualite de la vie. Les sujets a risque d'etre diabetiques et notamment pour cette forme de diabete, les sujets qui ont des antecedents familiaux de diabete ainsi que les symptomes initiaux du diabete de l'enfant (soif, plyurie, perte de poids, fatigue, douleurs abdominales, enuresie inhabituelle, etc) sont parfaitement connus des professionnels de sante qui se doivent d'utiliser les techniques adaptees pour l'identification, le traitement et la surveillance du diabete.

Données clés

Auteur : M. Dolez Marc
Circonscription : - Socialiste
Type de question : Question écrite
Numéro de la question : 60699
Rubrique : Sante publique

Ministère interrogé : santé et action humanitaire Ministère attributaire : santé et action humanitaire

Date(s) clée(s)

Question publiée le : 10 août 1992, page 3624