

# Communication médicale

**Le 3 septembre 2009**

**Diabète gestationnel et sclérose en plaques**

## Résumé

La sclérose en plaques est une maladie sans cause connue. Étant donné que l'environnement pourrait jouer un rôle dans la SP, les auteurs de l'étude dont il est question ici ont évalué le risque de SP des personnes nées de mères ayant présenté un diabète gestationnel. **Epidemiology. Septembre 2009;20(5):783-4**

## Détails

Des chercheurs canadiens, D<sup>r</sup> George Ebers et D<sup>re</sup> Dessa Sadovnick, et leurs collaborateurs, ont publié les résultats de leur étude sur le lien possible entre le diabète gestationnel et le risque de SP pour l'enfant. L'équipe a recueilli les antécédents de plus de 5 000 personnes atteintes de SP et d'un groupe de témoins en santé (conjoints des premières) afin de comparer la proportion des membres des deux groupes dont la mère avait présenté un diabète durant la grossesse. Les auteurs ont constaté que dans le groupe de personnes atteintes de SP, la proportion des mères ayant présenté un diabète gestationnel était significativement plus élevée que dans le groupe témoin. Bien que ces résultats doivent être interprétés avec prudence, en raison des limites inhérentes à l'analyse rétrospective, ils peuvent nous éclairer sur la pathogenèse de la maladie.

Recherche et programmes nationaux

Available in English.