

Les mégadonnées sont-elles utiles pour la recherche et les techniques de soins dans le domaine de l'Alzheimer et des maladies apparentées?

Les 14 et 15 septembre 2014, l'Organisation de coopération et de développement économique (OCDE), en partenariat avec l'Institute of Health Policy Management and Evaluation (IHPME) et l'Institut ontarien de recherche sur le cerveau (OBI), a organisé un événement, soutenu par le Programme de recherche de la Société Alzheimer, visant à explorer le rôle possible des mégadonnées dans l'amélioration de la recherche et des techniques de soins dans le domaine de l'Alzheimer et des maladies apparentées. L'atelier proposé au cours de cet événement a attiré 60 personnes et la présentation publique 250 personnes. Les vastes sommes d'information générées par nos systèmes de santé et de soins, qui sont de plus en plus informatisés, ont le potentiel d'accélérer l'évaluation des modèles de soins et de traitements et de fournir de précieux renseignements sur l'efficacité du système. Les participants de l'atelier ont examiné comment il serait possible de mettre à profit les mégadonnées dans le domaine de l'Alzheimer et des maladies apparentées, en plus de faire ressortir les étapes à franchir pour exploiter ce potentiel et faire avancer l'innovation axée sur les données. L'atelier a été suivi d'une entrevue de TVO avec les membres du comité d'experts composé des personnes suivantes :



Mme Mimi Lowi-Young, chef de la direction, Société Alzheimer du Canada



Mme Maria Carrillo, vice-présidente aux relations médicales et scientifiques de l'Alzheimer's Association



M. Drew Holzapfel, directeur général, chef de la direction de l'initiative mondiale sur la maladie d'Alzheimer



M. Dirk Pilat, directeur adjoint, direction de la science, de la technologie et de l'industrie, OCDE

Pour voir l'entrevue sur TVO, veuillez cliquer sur le lien suivant :

Liens connexes :

1.

The Agenda with Steve Paikin: Alzheimer's and Dementia: A New Prescription



<http://tvo.org/video/206927/alzheimers-and-dementia-new-prescription>

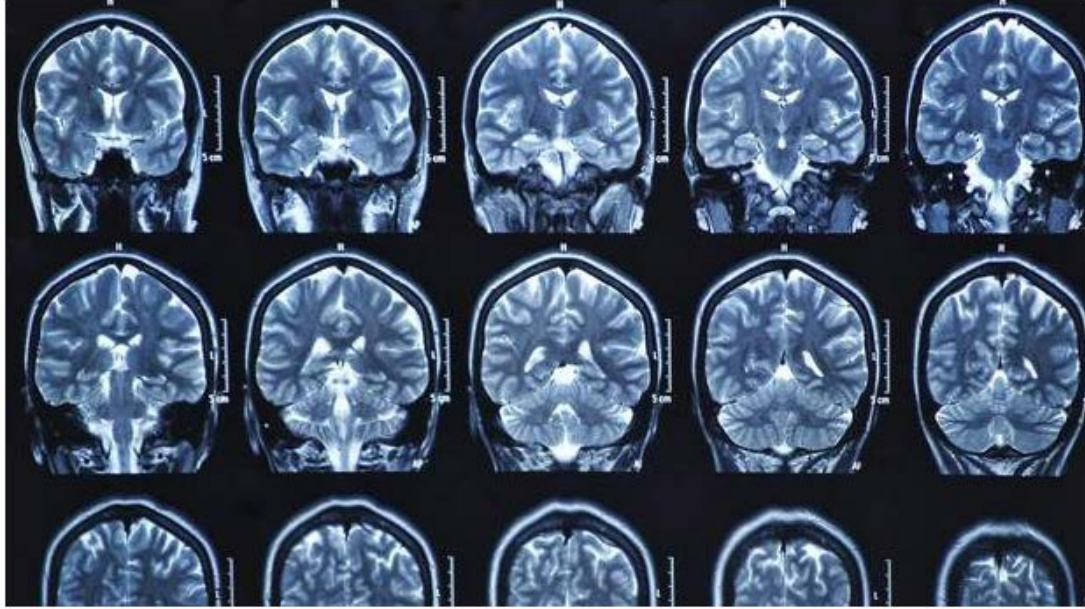
2.

Using big data to fight dementia and Alzheimer's

KELLY GRANT

HEALTH REPORTER — THE GLOBE AND MAIL

Published Monday, Sep. 15 2014, 9:28 PM EDT



http://m.theglobeandmail.com/life/health-and-fitness/health/using-big-data-to-fight-dementia-and-alzheimers/article20612097/?service=mobile&cmpid=rss1&click=sf_globe