

Contribution des espaces verts dans la prévention de maladies cardiovasculaires et du diabète

 Nature et Santé

Ce document de l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) évalue la contribution de l'exposition aux espaces verts dans la prévalence des principales maladies cardiovasculaires (MCV), de l'hypertension artérielle (HTA) et du diabète, pour les régions métropolitaines de Montréal et de Québec, de 2006 à 2011.

Consulter l'étude

2364_contribution_espaces_verts_prevention_maladies_cardiovasculaires_diabete.pdf.pdf

Source:

https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/publications/2364_contribution_espaces_verts_prevention_maladies_cardiovasculaires_diabete.pdf

 Mise à jour de cette page :
14/10/2020

[Ressources pour comprendre et transmettre](#)

Format :

[Étude \(rapport / thèse ...\)](#)

Année :

2018

Editeur :

Institut national de santé publique du Québec