

Au-delà de la proximité géographique: Accessibilité des lieux de don de sang chez les communautés ethnoculturelles à Montréal

Gianhi Tran

Étudiante à la maîtrise en études urbaines

Sous la direction de
Marie-Soleil Cloutier
Johanne Charbonneau

IGC, Cologne, août 2012

Le don de sang au Québec

Héma-Québec est le seul organisme responsable de l'approvisionnement en sang dans la province.

Pourquoi étudier le don de sang et les communautés ethnoculturelles?



- 3% des personnes admissibles contribue à la banque de sang (Héma-Québec, 2009; Godin et al. 2005)
- Population vieillissante (Héma-Québec, 2009; Schreiber et al. 2006)



- Les donateurs actuels sont principalement issus du groupe blanc francophone (Héma-Québec, 2009)
- Les maladies héréditaires du sang

Plan de présentation

Introduction

- Introduction et problématique
- Objectif et question de recherche

Méthodologie

Résultats

- Distribution spatiale des lieux de collecte
- Accessibilité géographique
- Accessibilité culturelle

Conclusion

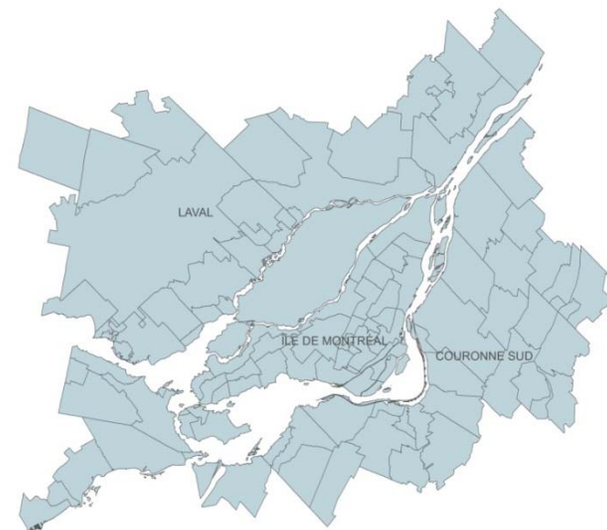
Géographie

Canada (population 31, 612, 897)

- Au Québec la population immigrante forme 11% de la population québécoise en 2006

Montréal (population 3, 635, 556)

- Deuxième région métropolitaine en importance au Canada
- 89,9% des personnes issues des groupes de minorités visibles et 90,2% des immigrants du Québec résident dans la RMR de Montréal



Système de collectes mobiles au Québec

Le modèle de don de sang au Québec repose les principes du don bénévole, anonyme et gratuit.

- 2000 collectes mobiles récoltent 85% des volumes de don de sang (Héma-Québec 2009)
- 1500 comités bénévoles - **1% de ces comités sont des associations ethnoculturelles** (Charbonneau et al. 2010)
- Collectes organisées dans différents milieux (Héma-Québec 2010)
 - Communautaires;
 - gouvernementaux;
 - médiatiques;
 - entreprises;
 - Écoles



Accessibilité au lieu de don de sang

- L'importance de la question de l'accessibilité chez les donneurs en général (Schreiber et coll. 2006, Shaz *et al.* 2009, Grossman *et al.* 2005, Nguyen *et al.* 2008, Popoysky 2006, Mikkelsen 2007)
- Les études de la géographie du don de sang (Apparicio et al. 2009; Cloutier et al. à paraître; Cimaroli et al. 2012)

Accessibilité culturelle?

« Accessibilité et proximité n'impliquent pas forcément recours aux soins. Peuvent se manifester des distances sociales et culturelles issues des comportements particuliers de telle minorité ou de telle classe sociale » (Picheral, 2002).

La compétence culturelle des systèmes en santé : « l'habileté des systèmes à offrir des soins aux patients de diverses valeurs, croyances et comportements, en incluant une offre adaptée aux besoins sociaux, culturels et linguistiques des patients » (Bétancourt, J. et al., 2002).

Question de recherche

Objectif de l'étude :

Comprendre les aspects pratiques du don en explorant l'accessibilité perçue (géographique et culturelle) aux lieux de don de sang chez les donneurs issus des communautés ethnoculturelles.

Question de recherche :

- Pour un donneur de sang issu des communautés ethnoculturelles, le choix du lieu de don de sang est-il influencé par l'accessibilité géographique, culturelle ou les deux?

Données et méthodologie

75 entrevues semi-dirigées d'une durée moyenne de 1h30

- 29 donneurs (Origines: Chine, Vietnam, Maghreb, Afrique noire, Moyen-Orient, Caraïbe, Amérique du Sud et communautés religieuses – chrétiennes, musulmanes et bouddhistes)
- 46 leaders des communautés ethnoculturelles
 - 9 représentants d'associations partenaires d'Héma-Québec
 - 37 représentants d'associations qui n'ont jamais organisé de collectes de sang

Guides d'entretiens

Des guides d'entretiens ont été élaborés pour chacun des groupes de population à l'étude

Terrain d'étude

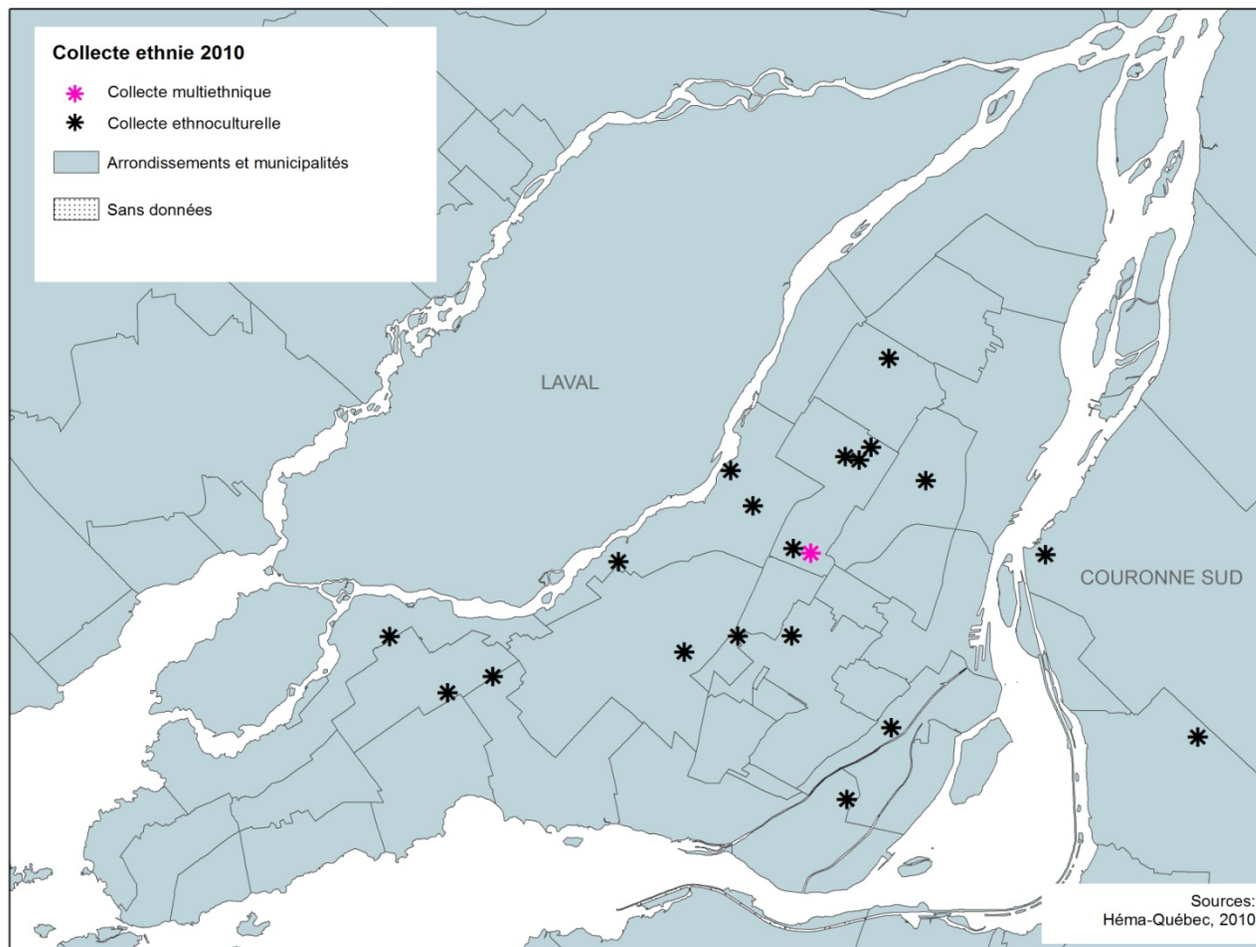
Région métropolitaine de recensement de Montréal (RMR)

Centre - Urbanisation Culture Société

INRS
Université d'avant-garde

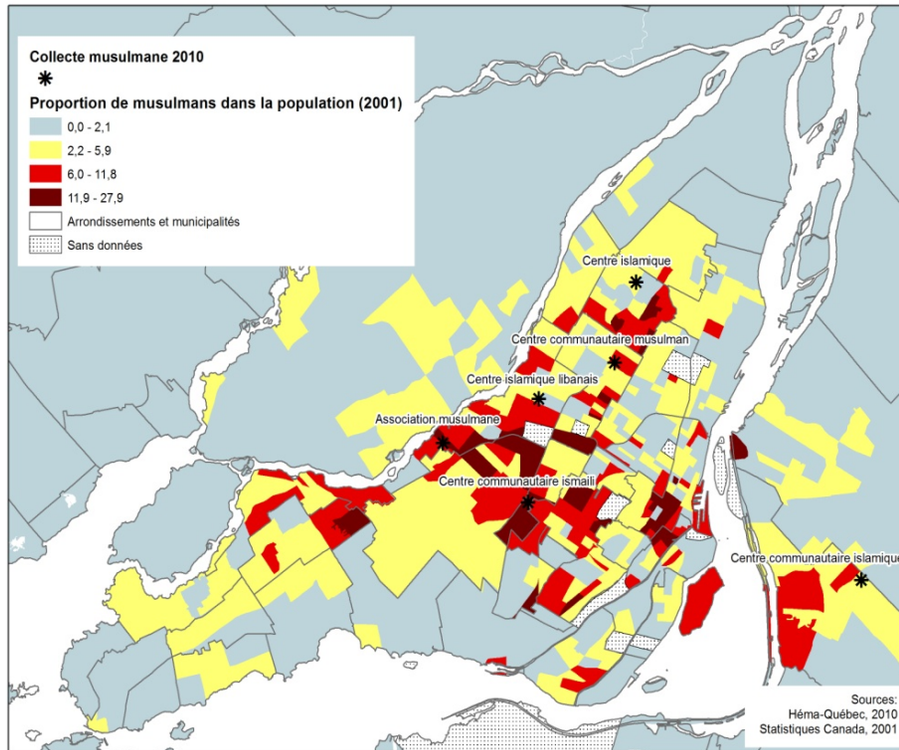
Résultats

Répartition spatiale des lieux de collecte ethnoculturelle à Montréal en 2010

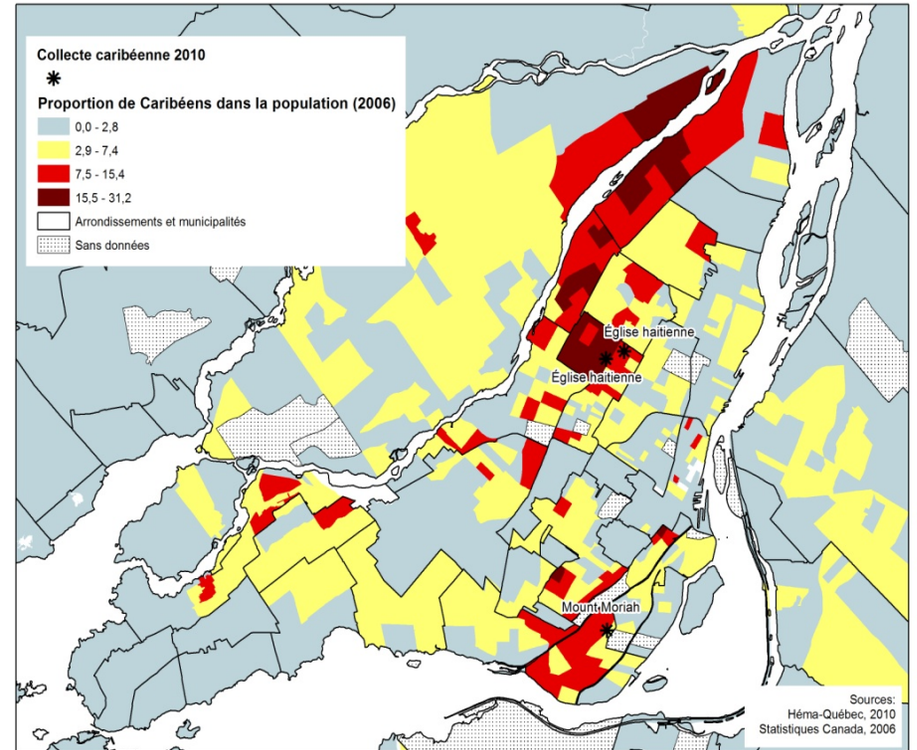


Exemples de la répartition spatiale des lieux de collecte

Collectes musulmanes

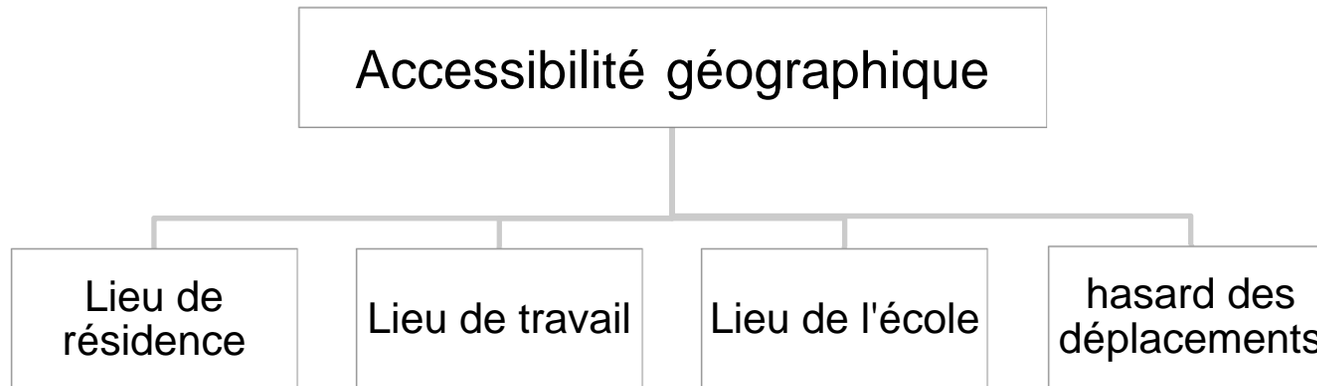


Collectes caribéennes



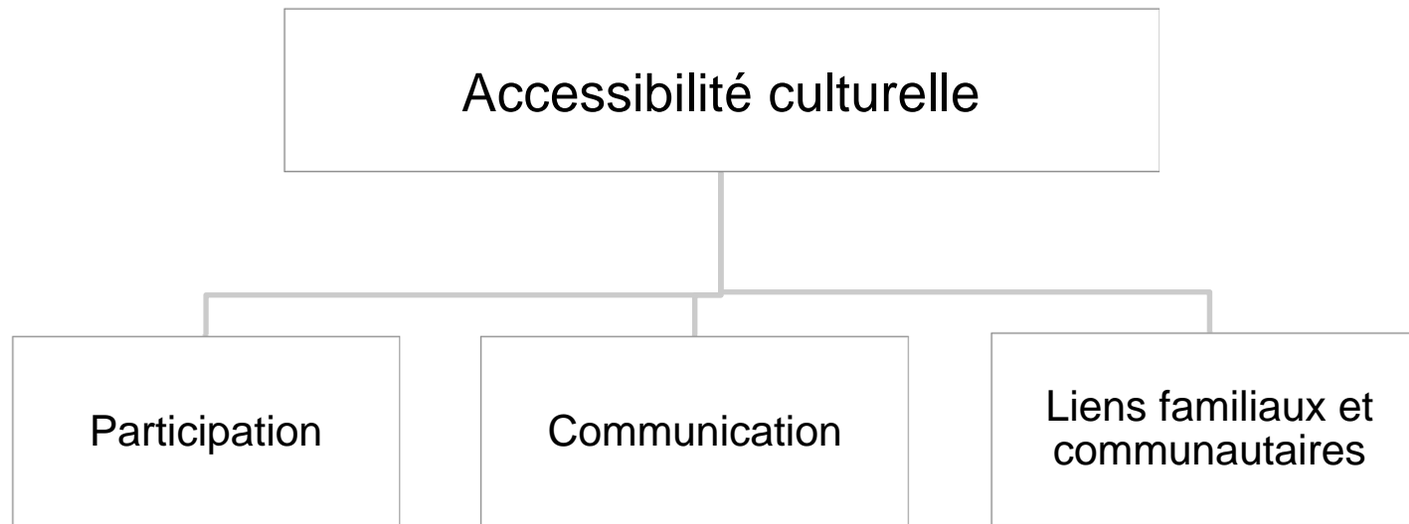
Accessibilité géographique au lieu de don

- ➔ Accessibilité géographique, un facteur de motivation central
- ➔ 4 types de lieux : points d'origine à partir desquels les donneurs font référence pour juger l'accessibilité d'un lieu de collecte



Accessibilité culturelle au lieu de don

- ➔ Malgré la grande possibilité des lieux de collecte proches, certains donateurs choisissent un lieu de don plus éloigné.
- ➔ Les facteurs culturels influencent le choix du lieu de don.



Accessibilité culturelle au lieu de don

1) Participation

- Pourquoi organiser une collecte (motivation des organisateurs)?
 - Raisons politiques (commémoration et intégration)
 - Raisons médicales
- Pourquoi participer (motivation des donateurs)?
 - Personnification de la collecte
- Comment participer?
 - Les pratiques culturelles

2) Communication

- À travers l'accueil, la langue et la nourriture

3) Liens familiaux et communautaires

- Personnes présentes
- Ambiance

Conclusion

- L'importance de la proximité géographique d'un lieu de don de sang, peu importe l'origine ethnique des donneurs.
- Si pour une grande partie de nos répondants l'accessibilité géographique d'un lieu de don est un facteur de motivation pour donner du sang, les donneurs de première génération et les non-donneurs demandent davantage l'accessibilité culturelle.
- Les donneurs ethnoculturels exigent des compétences d'accueil mieux adaptées. Il serait préférable de développer les compétences culturelles et communicationnelles des employés et des bénévoles des organismes en approvisionnement.

References

Apparicio, P., J. Charbonneau, et al. (2008). Identification des concentrations spatiales de minorités dans la région métropolitaine de Montréal en 2006, Montréal, Institut national de la recherche scientifique, INRS-UCS.

Betancourt, J.R., A.R. Green et J.E. Carrillo. 2002. *Cultural competence in health care: Emerging frameworks and practical approaches*. 40 p.

Charbonneau, J., G. Lacroix, F. Désilets, K. Hébert et N. Tran. 2010. *Le rôle du bénévolat dans les collectes de sang au Québec* Montréal: Chaire de recherche sur les aspects sociaux du don de sang, INRS-UCS.

Cimaroli, K., A. Páez, K. Bruce Newbold et N.M. Heddle. 2012. «Individual and contextual determinants of blood donation frequency with a focus on clinic accessibility: A case study of Toronto, Canada». *Health & Place*, vol. 18, no 2, p. 424-433.

Cloutier, M-S., P. Apparicio et J. Charbonneau. 2011. « La géographie du don de sang au Québec : quelles variations régionales? ». *Cahiers de géographie du Québec*, vol. 55 no 156, p 471-490

Héma-Québec (2009). Annual Report / Rapport annuel 2008-2009. Montréal, Héma-Québec.

Héma-Québec. 2010. Consulté le 20 décembre 2010. <http://www.hema-quebec.qc.ca/index.fr.html>

Godin, G., P. Sheeran, M. Conner, M. Germain, D. Blondeau, C. Gagne, D. Beaulieu et H. Naccache. 2005. «Factors explaining the intention to give blood among the general population». *Vox Sanguinis*, vol. 89, no 3, p. 140-149.

Grossman, B., A.R. Watkins, F. Fleming et M.R. DeBaun. 2005. «Barriers and motivators to blood and cord blood donations in young African-American women». *American Journal of Hematology*, vol. 78, no 3, p. 198-202.

Mikkelsen, N. 2007. «Promotion activities in blood donation». *ISBT Science Series*, vol. 2, no 2, p. 92-97.

Picheral, H. (2001). *Dictionnaire raisonné de géographie de la santé*. A.G.d.I.s. GEOS. Montpellier, Université Montpellier III - Paul Valéry.

Schreiber, G.B., K.S. Schlumpf, S.A. Glynn, D.J. Wright, Y. Tu, M.R. King, M.J. Higgins, D. Kessler, R. Gilcher, C.C. Nass et A.M. Gultinan. 2006. «Convenience, the bane of our existence, and other barriers to donating». *Transfusion*, vol. 46, no 4, p. 545-553.

Saberton, P.J., A. Paez, K.B. Newbold et N.M. Heddle. 2009. «Geographical variations in the correlates of blood donor turnout rates: An investigation of Canadian metropolitan areas». *International Journal of Health Geographics*, vol. 8, no 1, p. 56.

Shaz, B.H., D.G. Demmons, C.P. Crittenden, C.V. Carnevale, M. Lee, M. Burnett, K. Easley et C.D. Hillyer. 2009. «Motivators and barriers to blood donation in African American college students». *Transfusion and Apheresis Science*, vol. 41, no 3, p. 191-197.

Merci!
Questions?

Gianhi.tran@ucs.inrs.ca