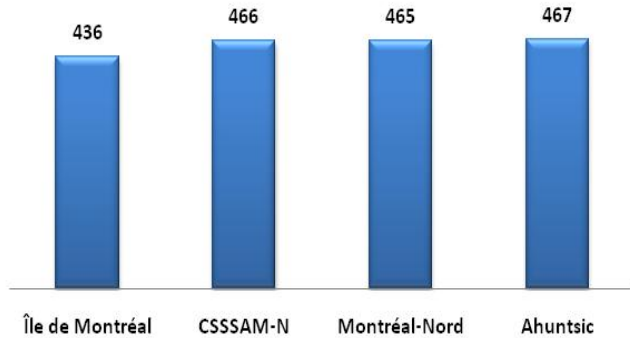




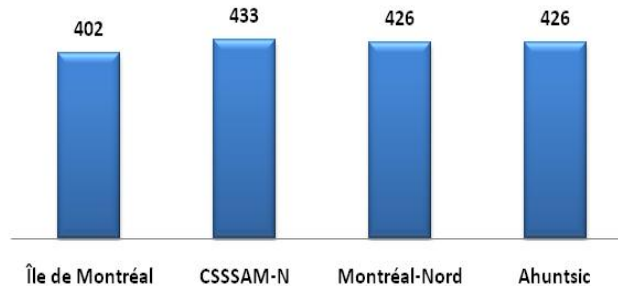
Définition : Taux ajusté de mortalité, toutes causes, pour 10 000, selon le territoire, 2001-2005. Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès chez les 65 ans et plus, toutes causes, pour 10 000 habitants, ajusté selon la structure d'âge de la population.

Principales causes de mortalité (2001-2005) Taux ajusté de mortalité chez les 65 ans et plus

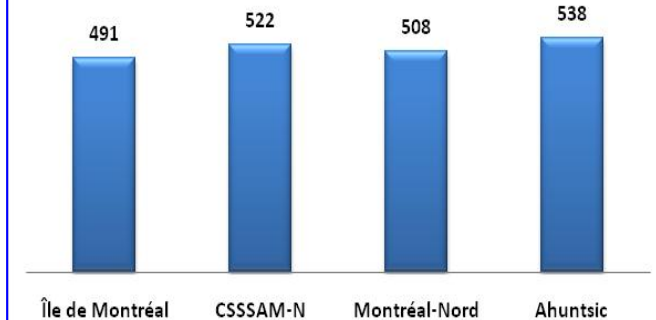
Taux ajusté de mortalité (pour 10 000) chez les 65 ans et plus, toutes causes, selon le territoire, 2001-2005



Taux ajusté de mortalité chez les femmes de 65 ans et plus, toutes causes, selon le territoire, 2001-2005
(Taux annuel moyen pour 10 000)



Taux ajusté de mortalité chez les hommes de 65 ans et plus, toutes causes, selon le territoire, 2001-2005
(Taux annuel moyen pour 10 000)



Différence entre les territoires :

Le taux ajusté de mortalité toutes causes chez les 65 ans et plus pour la période de 2001 à 2005 est plus élevé au CSSSAM-N et ses deux secteurs (Montréal-Nord et Achunsiic) qu'à Montréal. Sur le territoire du CSSSAM-N, on dénombre une moyenne annuelle de 1 388 décès. Les taux de mortalité toutes causes chez les 65 ans et plus de Montréal-Nord et d'Achunsiic sont comparables pour des nombres annuels moyens de 738 et 650 respectivement.

Différence entre les sexes :

Chez les femmes, le taux de mortalité est plus bas que celui des hommes mais compte un nombre plus élevé (CSSSAM-N: 810 femmes contre 579 hommes). Par ailleurs, le taux de décès toutes causes des femmes de 65 ans et plus est supérieur à celui de Montréal. Enfin, les valeurs qui prévalent à Achunsiic et Montréal-Nord sont équivalentes.

Chez les hommes, le taux de mortalité est plus élevé au CSSSAM-N qu'à Montréal. De même à Achunsiic comparativement à Montréal-Nord. Par contre, le nombre de décès est légèrement plus important à Montréal-Nord, soit une moyenne annuelle de 304 décès contre 275 à Achunsiic.

Notes :

Fiche : 106 : PCM_toutes_causes_65ans

Source : Fichier des décès, MSSSS, Service de développement de l'information

Mise à jour : Juin 2010