

Fiche analytique – Mémoire de Master MUSE

A rendre au secrétariat lors de l'inscription à la soutenance du mémoire

* champs obligatoires

AUTEUR*	NOM : Richard		PRENOM : Viviane
TITRE MEMOIRE*	Quel est le rôle de l'accessibilité aux infrastructures sportives et des conditions socio-économiques dans la pratique du sport à Genève ?		
NUMERO MEMOIRE	441		
DATE SOUTENANCE	Jeudi 8 juillet 2021	Salle: CV001	11h00
THEMATIQUE* (AFFILIATION)	Epidémiologie / Santé publique		
VOLEE MUSE*	2018		
TITRE ACADEMIQUE* (par ex.: licencié en biologie)	Bachelor en sciences économiques		
DIRECTION* / EVALUATION	Directeur de mémoire* Nicolas Cantoreggi	Co-directeur de mémoire* Silvia Stringhini	Nom(s) du ou des juré(s)* - Elsa Lorthe (à confirmer) -
STAGE (éventuel)	Organisme d'accueil	Maître de stage	
Projet de l'ISE (éventuel) auquel le mémoire est rattaché			
Bourse (éventuelle) reçue par l'étudiant			
COLLATION*	Nb de pages* 83	Nb de figures* 9	Nb de tableaux* 9
TERRAIN D'ETUDE OU D'APPLICATION	Canton de Genève		
MOTS-CLES* (entre 5 et 10)	Activité sportive, Inégalités socio-économiques, accessibilité		
RESUME* (max 1500 car)	<p>L'activité sportive est extrêmement bénéfique pour la santé, mais reste souvent pratiquée de manière insuffisante. Ce travail vise à étudier ses déterminants socio-économiques et d'accessibilité pour différents types de sport à Genève avec les données de 2005 à 2019 du Bus Santé des HUG. Pour cela, une mesure individuelle d'accessibilité aux infrastructures sportives genevoises a été calculée à partir du foyer des participants. Pour les analyses socio-économiques, des indicateurs d'inégalités absolus (SII) et relatifs (RII) ont été construits. Les analyses montrent que l'accessibilité aux infrastructures sportives n'est pas associée à la pratique du sport. Au contraire, on observe un gradient positif clair de la pratique du sport en fonction des conditions socio-économiques. Ces inégalités sont plus marquées pour les sports de raquette, le golf ou le ski, que pour la course ou les sports collectifs et sont similaires, selon qu'on examine la formation, le revenu ou la catégorie socio-professionnelle comme indicateur socio-économique. De plus, elles semblent augmenter au cours du temps. Les résultats de cette étude suggèrent que l'accessibilité aux infrastructures sportives genevoises est suffisamment élevée pour ne pas représenter un frein à la pratique sportive. A l'inverse, les inégalités socio-économiques dans la pratique du sport sont préoccupantes au vu des bénéfices de ce dernier pour la santé. Ce résultat plaide pour la définition de stratégies ciblées de promotion du sport auprès des populations socio-économiquement défavorisées.</p>		

SUMMARY* (en anglais)	<p>Sports activity is extremely beneficial for health. However, it is often insufficiently practised. This master thesis aims to study socioeconomic and accessibility determinants of different types of sport in Geneva with data from 2005 to 2019 from the HUG Bus Santé study. For this purpose, an individual measure of accessibility to Geneva sports facilities was calculated from the participants' place. Absolute (SII) and relative (RII) inequality indicators were constructed for the socioeconomic analyses. The results show that accessibility to sports facilities is not associated with sport practice. On the other hand, there is a clear positive gradient in sport participation according to socioeconomic conditions. These inequalities are bigger for racket sports, golf or skiing than for running or team sports and are similar whether we look at education, income or socio-professional category as a socio-economic indicator. Moreover, they appear to increase over time. The results of this study suggest that the accessibility of Geneva's sports infrastructure is good enough not to represent a constraint to sport participation. Conversely, socio-economic inequalities in the practice of sport are worrying regarding the health benefits of sport. This result calls for targeted strategies for the promotion of sport among socio-economically disadvantaged populations.</p>
REMARQUES	