

Mercredi 18 avril 2012
de 12 h 25 à 12 h 50
Pavillon Marguerite-d'Youville, salle 3038
2375, chemin de la Côte-S^{te}-Catherine, Montréal (Québec)

Évaluation de l'implantation du programme de prévention des
TMS du réseau de santé publique en santé au travail :
Analyse des PSSE 2010 ayant retenu les risques de TMS

Conférencière : Faiza Lazreg, étudiante à la maîtrise (stage)
Responsable de stage : D^{re} Susan Stock (INSPQ)
Directrice de recherche : Martine Baillargeon, professeure au département

Résumé

Notre projet de stage à l'Institut national de santé publique du Québec s'inscrit dans le cadre d'un projet d'évaluation de l'implantation du programme de prévention des TMS liés au travail du Réseau de santé publique en santé au travail (RSPSAT).

Il vise l'analyse des programmes de santé spécifiques aux établissements (PSSE) réalisés en 2010 et ayant retenu les risques de TMS. Ces objectifs sont triples : 1) mesurer la proportion des PSSE ayant retenu les risques de TMS, 2) décrire les activités de sensibilisation ou de prévention proposées dans ces PSSE ainsi que leurs échanciers, et 3) analyser la variabilité régionale selon la présence ou non d'ergonome(s) en région. Les données proviennent de l'analyse de l'ensemble des 1378 PSSE réalisés en 2010 avec un accent sur les 416 PSSE ayant retenu les TMS. Notre démarche s'est basée sur une analyse quantitative descriptive ainsi qu'une analyse qualitative du contenu des PSSE.

Les résultats ont montré que 30 % des 1378 PSSE réalisés en 2010 ont retenu des risques de TMS, 21 % ont proposé des activités de sensibilisation ou de prévention en milieu de travail. Le bilan de cette analyse montre que le RSPSAT s'est mobilisé de façon importante pour implanter le nouveau programme de prévention des TMS. Ce volet est complémentaire aux sondages réalisés auprès de l'ensemble des coordonnateurs et ergonomes des équipes santé au travail régionales et locales et de l'ensemble des intervenants des équipes locales.