



Devenir professionnel de salariés des Pays de la Loire souffrant de troubles musculo-squelettiques

Submitted by Julie Bodin on Tue, 07/07/2015 - 09:32

Titre	Devenir professionnel de salariés des Pays de la Loire souffrant de troubles musculo-squelettiques
Type de publication	Article de revue
Auteur	Sérazin, Céline [1], Ha, Catherine [2], Bodin, Julie [3], Imbernon, Ellen [4], Roquelaure, Yves [5]
Pays	France
Editeur	Institut de veille sanitaire
Ville	Saint-Maurice
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2013
Langue	Français
Date	02/04/2013
Numéro	10
Pagination	95-8
Titre de la revue	Bulletin épidémiologique hebdomadaire
ISSN	0245-7466
Mots-clés	devenir professionnel [6], Médecine du travail [7], MSD [8], Muskuloskeletal disorders [9], Occupational medicine [10], occupational outcome [11], retour au travail [12], return to work [13], TMS [14], troubles musculo-squelettiques [15] The objective was to study the employment and occupational outcomes of workers who were diagnosed with upper limb musculoskeletal disorders (UL-MSDs) or had complained of upper limb musculoskeletal pain a few years before, compared to workers without upper limb pain. In 2002-2005, 83 occupational physicians examined 3,710 randomly selected workers. Three groups were constituted between 2007 and 2009: a "UL-MSD" group (workers with a clinically diagnosed UL-MSD); a "MS PAIN" group (workers with pain in the previous seven days and without any clinically diagnosed form); and a "HEALTHY" group (workers with no disorder or upper limb pain). A total of 2,287 responded to a questionnaire. Fewer subjects were still working in the "UL-MSD" group (79.3%) than in the "MS PAIN" (85.9%) and "HEALTHY" (90.4%) groups. Among the subjects still working, 24% had changed their position in the same company in the "MS PAIN" group, compared to 21% in the "UL-MSD" group, and 19% in the "HEALTHY" group. This study showed the impact of UL-MSDs on employment outcome and of musculoskeletal pain on occupational outcome.
Résumé en anglais	

Résumé en français	<p>L'objectif était d'étudier le devenir professionnel de salariés ayant un trouble musculo-squelettique du membre supérieur (TMS-MS) et de salariés ayant des douleurs musculo-squelettiques, comparés aux salariés sans douleurs.</p> <p>Entre 2002 et 2005, 83 médecins du travail ont examiné 3 710 salariés tirés au sort. Trois groupes ont reçu un questionnaire entre 2007 et 2009 : un groupe « TMS-MS » (salariés chez lesquels un TMS-MS a été diagnostiqué) ; un groupe « Douleurs MS » (salariés rapportant des douleurs dans le membre supérieur au cours des sept jours précédent mais sans TMS avéré) ; un groupe « Asymptomatique » (salariés sans douleurs ni trouble avéré).</p> <p>Parmi les 2 287 répondants étudiés, 79,3% étaient encore en activité professionnelle dans le groupe « TMS-MS », 85,9% dans le groupe « Douleurs MS » et 90,4% dans le groupe « Asymptomatique ». Parmi ceux travaillant encore, 24% avaient changé de poste de travail dans la même entreprise dans le groupe « Douleurs MS », 21% dans le groupe « TMS-MS » et 19% dans le groupe « Asymptomatique ».</p> <p>Cette étude montre l'impact des douleurs musculo-squelettiques et des TMS-MS sur le devenir professionnel.</p>
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua13411 [16]
Lien vers le document	http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/BEH-Bulletin-epidemiolog... [17]
Titre traduit	Employment and occupational outcomes of workers with musculoskeletal pain in a French region

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8925](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8925)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8920](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8920)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/julie.bodin/publications>
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=8923](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=8923)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/yves.roquelaure/publications>
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=19590](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=19590)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9919](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9919)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=19592](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=19592)
- [9] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=19591](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=19591)
- [10] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9920](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9920)
- [11] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=19593](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=19593)
- [12] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=19588](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=19588)
- [13] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=14431](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=14431)
- [14] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=14930](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=14930)
- [15] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9893](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9893)
- [16] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua13411>
- [17] <http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/BEH-Bulletin-epidemiologique-hebdomadaire/Archives/2013/BEH-n-10-2013>