

CST - Oyonnax

Grossesse dans la plasturgie : une approche pluridisciplinaire

SANTÉ AU TRAVAIL



RÉGION OYONNAX

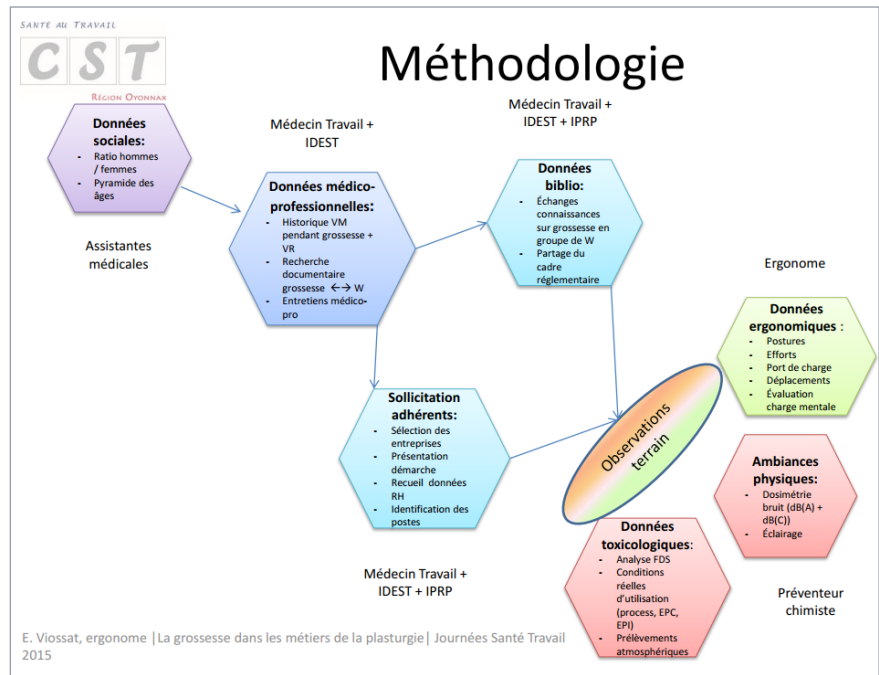
En dépit des limites du système de Santé, aujourd'hui reconquises par l'ensemble des acteurs à l'issue de bilans, de missions parlementaires, de remontées du terrain par les SSTI eux-mêmes, les Services continuent d'assurer leurs missions auprès des travailleurs. Faisant appel à toutes les ressources internes et partenaires, à toutes les compétences et savoir-faire constituant la pluridisciplinarité, ils parviennent à mener, avec succès, de nombreuses actions de prévention auprès de leurs entreprises adhérentes, et participent à l'élaboration plus globale d'une culture de la prévention.

Cette rubrique se veut porter cette réalité-là, le quotidien de Services œuvrant à la préservation de la Santé, et mettre en avant les actions de prévention des SSTI, dans un esprit de mutualisation et d'échange des pratiques.

Ce numéro revient sur une action de prévention pluridisciplinaire à destination des femmes enceintes dans le milieu de la plasturgie, menée par le Service CST d'Oyonnax, et présentée notamment par Mme Estelle Viossat (Ergonome) à l'occasion des Journées Santé-Travail 2015, en octobre dernier.

Aux métiers de la plasturgie sont associées des expositions professionnelles de plusieurs ordres (port de charge, postures, bruit, risque chimique...). Le salariat des entreprises de la plasturgie étant à très forte dominance féminine, le CST Oyonnax a voulu mener une action de conseil et de sensibilisation à destination des femmes enceintes.

L'approche pluridisciplinaire a alors été privilégiée, avec pour objectifs, à destination des entreprises adhérentes, de renforcer la sensibilisation des femmes en âge de procréer et de sensibiliser les employeurs au contexte particulier de l'état de grossesse, mais aussi, au sein du SSTI, de formaliser le savoir des médecins expérimentés, de compléter les connaissances génériques par des données d'observation de terrain, et faciliter l'intégration des nouveaux arrivants dans le SSTI par rapport aux spécificités de la plasturgie.



Une démarche en mode "projet" a donc été initiée, validée et pilotée par la CMT, et donnant lieu à la constitution d'un groupe de travail composé d'un médecin du travail, d'une infirmière, d'un ergonome, d'un ingénieur de prévention (chimiste). L'action s'est ouverte sur un état des lieux par le médecin du travail et les AST, complété par une recherche documentaire sur les effets du travail sur une grossesse, effectuée avec l'infirmière. Le groupe de travail s'est ainsi constitué une base de connaissances commune, en partageant ces données bibliographiques. Puis, ingénieurs, chimistes et ergonomes en entreprise ont mené conjointement des études de postes, en parallèle au suivi des femmes enceintes par le binôme médecin / infirmière. Les facteurs chimiques, physiques, biomécaniques et cognitifs ainsi objectivés par les IPRP ont été croisés avec les données médicales issues du suivi individuel.

Les résultats de l'étude impactent le SSTI comme l'entreprise adhérente : au niveau du Service, l'ensemble du personnel a acquis une meilleure connaissance des éléments transversaux au sujet, et su mener une démarche impliquant tous les métiers du SSTI. Le fait que chaque corps de métier apporte son savoir-faire a été perçu

comme un élément clé de la réussite du projet, et en a découlé un "mieux travailler ensemble" au sein du Service.

Les adhérents disposent, quant à eux, d'une meilleure connaissance des risques associés aux différents postes de travail, le positionnement du médecin du travail et de l'équipe pluridisciplinaire est plus lisible, et renforcé. Ces derniers sont, en effet, allés présenter les résultats de l'étude aux entreprises concernées, ainsi que les pistes d'amélioration identifiées, de sorte que les adhérents ont pu intégrer le fruit de ce travail dans leurs plans d'action d'amélioration des conditions de travail. Une plaquette d'information sur les liens entre travail et grossesse a également été diffusée dans l'entreprise, pour une action de communication au-delà du temps de l'étude.

Fort des apports positifs de l'action de prévention pour les adhérents comme pour le SSTI, le CST duplique à présent ce schéma de travail et d'action sur d'autres applications du secteur de la plasturgie.

Les diaporamas, résumé et acte complets relatifs à cette action de prévention peuvent être retrouvés sur le site du Cisme, sur la page consacrée aux JST. ■