

Présentation du mémoire :

Déclarer et prévenir : les deux armes de l'IBODE contre les TMS

Résumé :

Cette présentation étudie les troubles musculosquelettiques (TMS) chez les infirmiers de bloc opératoire et souligne l'écart important entre leur fréquence et leur faible déclaration. Bien que de nombreux professionnels soient concernés par des douleurs liées à leur activité, celles-ci sont rarement signalées officiellement, sauf en cas d'arrêt de travail. Plusieurs freins expliquent cette situation : difficulté à reconnaître l'origine professionnelle des douleurs, manque d'informations sur les démarches, définition parfois imprécise des TMS et faible confiance envers les institutions. L'étude met également en évidence un manque d'actions de prévention adaptées dans les établissements de santé. Pourtant, ces troubles ont des conséquences importantes sur la santé des soignants, leur qualité de vie au travail et la qualité des soins apportés aux patients. La déclaration des TMS apparaît donc essentielle pour améliorer la prévention, mieux évaluer les risques professionnels, obtenir des moyens adaptés et favoriser l'attractivité ainsi que la fidélisation des nouvelles générations de soignants. (152 mots)

This presentation examines musculoskeletal disorders (MSDs) among operating room nurses and highlights the significant gap between their frequency and their low reporting rate. Although many professionals suffer from work-related pain, these conditions are rarely officially reported, except during sick leave. Several barriers explain this situation, including the difficulty of recognizing the occupational origin of pain, lack of information about reporting procedures, unclear definitions of MSDs, and limited trust in institutions. The study also points out the lack of appropriate preventive measures within healthcare facilities. However, these disorders have major consequences on caregivers' health, quality of life at work, and the quality of patient care. Reporting MSDs therefore appears essential to improve prevention strategies, better assess occupational risks, obtain appropriate resources, and enhance the attractiveness and retention of future generations of healthcare professionals.