

Coin de la documentaliste **en bref**

LA VEILLE INFORMATIONNELLE DE L'ASSTSAS



A S S T S A S

Ce bulletin présente les documents repérés et diffusés au cours des mois de mai et juin qui portent sur la santé et la sécurité au travail dans le secteur des affaires sociales. Vous y trouverez aussi une sélection de nos nouvelles publications. Notez que les directives de la santé publique sont rassemblées sur notre site et ne se trouvent pas dans ce bulletin.

Des 134 ressources présentées, 104 sont en accès libre, 28 sont disponibles par un abonnement de l'ASSTSAS ou du réseau ISST et 1 est en accès restreint.

Bonne lecture !

Sommaire

Nouveautés de L'ASSTSAS	2
Aggression et violence	3
agression et violence et covid19	3
COVID-19	3
Déplacement de personnes.....	4
Ergonomie	4
Organisation de la SST	5
Organisation de la SST et COVID-19	6
Organisation du travail	6
Risques biologiques.....	6
Risques biologiques et COVID-19	7
Risques chimiques	8
Risques liés à la sécurité et mécaniques	9
Risques physiques	9
Santé psychologique	9
Santé psychologique et COVID-19.....	11
Troubles Musculosquelettiques	12

NOUVEAUTÉS DE L'ASSTSAS

Colloque annuel ASSTSAS 2022



<http://asstsas.qc.ca/evenements/>

A five-step approach to sensory capture

La version anglaise de la fiche *La capture sensorielle en 5 étapes [FT27]*, est disponible sur notre site. [Consultez la fiche](#)

Preventing the effects of heat [FT26A]

La version anglaise de la fiche *Prévenir les effets de la chaleur [FT26]* est disponible sur notre site.

[Consultez la fiche](#)



Rapport annuel d'activités 2021

Le rapport annuel de l'ASSTSAS est disponible sur notre site, dans la section documents institutionnels [Consultez le Rapport](#)

Bonnes pratiques en santé et sécurité du travail lorsqu'on administre un médicament dangereux en clinique

L'enregistrement vidéo et la présentation de la

webconférence sont disponibles sur notre site.

[Consultez les documents.](#)



Carrefour de la prévention organisationnelle : un nouvel outil de l'INSPQ

L'enregistrement vidéo et la présentation de la webconférence sont disponibles sur notre site. [Consultez les documents.](#)



Prochains midis-causeries

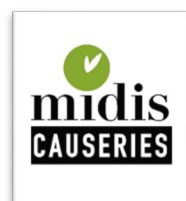
Offerts en visioconférence, les midis-causeries de l'ASSTSAS sont une occasion d'échanger de santé et de sécurité du travail. C'est aussi une manière sympathique de prendre votre lunch en compagnie de personnes partageant les mêmes intérêts professionnels !

Chaque causerie débute par la brève présentation du sujet au menu. Cette entrée en matière, faite par une conseillère ou un conseiller de l'ASSTSAS, est suivie par une généreuse période de questions et de discussions. Des lectures complémentaires pour emporter permettent d'approfondir vos connaissances.

[Inscrivez-vous aux prochaines causeries](#)

La LMRSST dans le RSSS : échanges sur les enjeux ! (21 juin)

Approche relationnelle de soins - Acte gratuit (22 juin)





AGGRESSION ET VIOLENCE

Voir les dernières publications de cette catégorie :
<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/aggressions-violence/>

Comportements inacceptables

[Impact of unacceptable behaviour between healthcare workers on clinical performance and patient outcomes: a systematic review](#)

Source : *BMJ Quality & Safety* (En ligne), janvier 2022 **Abonnement**

[Unacceptable behaviours between healthcare workers: just the tip of the patient safety iceberg](#)

Source : *BMJ Quality & Safety* (En ligne), avril 2022

Formation

[Enseignement et formation visant à prévenir et à réduire les agressions sur le lieu de travail à l'égard des professionnels de santé \(Résumé scientifique\)](#)

Source : *Cochrane Database of Systematic Reviews* (9), 2022

Harcèlement

[Because I know how it hurts: Employee bystander intervention in customer sexual harassment through empathy and its moderating factors](#)

Source : *Journal of Occupational Health Psychology* 27(3), 2022 **Abonnement**

[Notre expert vous informe - épisode 1](#)
[Notre expert vous informe - épisode 2](#)
[Notre expert vous informe - épisode 3](#)
[Notre expert vous informe - épisode 4](#)

Source : CNESST, mai 2022

Personnel paramédical

[Prévalence et facteurs favorisants la violence à l'encontre du personnel paramédical des services des urgences d'un hôpital universitaire marocain](#)

Source : *Archives des Maladies Professionnelles et de l'Environnement* (Prépublication), avril 2022 **Abonnement**

AGGRESSION ET VIOLENCE ET COVID19

Violence conjugale

[Violence conjugale subie par les femmes en temps de pandémie : une enquête qui en dit long](#)

Source : Université Sherbrooke, 2021



COVID-19

Voir les dernières publications de cette catégorie :
<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/covid-19/>

[Profils des systèmes de santé publique dans les provinces et territoires du Canada](#)

Source : Centre de collaboration nationale sur les politiques publiques et la santé, 2022



DÉPLACEMENT DE PERSONNES

Voir les dernières publications de cette catégorie :
<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/deplacement-de-personnes/>

[Forces required in repositioning a patient in bed using regular sheet and slide film](#)

Source : *International Journal of Industrial Ergonomics* 90, juillet 2022

[Safe patient handling legislation and musculoskeletal disorders among California healthcare workers: Analysis of workers' compensation data, 2007–2016](#)

Source : *American Journal of Industrial Medicine* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**



ERGONOMIE

Voir les dernières publications de cette catégorie :
<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/ergonomie/>

Ergonomie participative

[ErgoPar — une approche de l'ergonomie participative pour prévenir les risques sur le lieu de travail : Étude de cas](#)

Source : Agence européenne pour la sécurité et la santé au travail, mars 2022

[The effect of backpack weight on the performance of basic short-term/working memory tasks while walking along a pre-determined route](#)

Source : *Ergonomics* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

[Implementation of participatory organizational change in long term care to improve safety](#)

Source : *Journal of Safety Research* 78, 2021

[Implementing participatory ergonomics in the long-term care sector \(Research summary\)](#)

Source : *Institute for Work & Health*, avril 2022

Téléphone mobile

[Comparing the effect of the posture of using smartphones on head and neck angles among college students](#)

Source : *Ergonomics* (En ligne), février 2022 **Abonnement**

Horaire de travail

[Role of shift work in dietary changes among Danish nurses](#)

Source : *Occupational Medicine* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

[Association of sedentary work with colon and rectal cancer: systematic review and meta-analysis](#)

Source : *Occupational and Environmental Medicine* 79(4), avril 2022 **Abonnement**

Manutention et soulèvement des charges

[Heart rate variability based physical exertion monitoring for manual material handling tasks](#)

Source : *International Journal of Industrial Ergonomics* 89, mai 2022

Visioconférences

[Visioconférences : les bonnes pratiques pour préserver votre santé - Affiche](#)

Source : INRS France, mai 2022

[Visioconférences. Comment préserver la santé de vos salariés ?](#)

Source : INRS France, mai 2022



ORGANISATION DE LA SST

Voir les dernières publications de cette catégorie :
<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/organisation-de-la-sst/>

Différence liée au genre

[Bringing in gender perspectives on systematic occupational safety and health management](#)

Source : *Safety Science* 152, août 2022

Formation

[A rapid review of systematic reviews on the effectiveness of synchronous online learning in an occupational context](#)

Source : *American Journal of Industrial Medicine* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

[Palliative care delivery at nursing homes before and after an educational intervention from professionals' perspective: A pre–post design](#)

Source : *Scandinavian Journal of Caring Sciences* (En ligne), mai 2022

Normes, lois et règlements

[Conformité au régime intérimaire : une vidéo pour adapter votre CSS](#)

Source : APSAM, mai 2022

[Using the Z16.1 Standard to Improve Safety Metrics and Performance Measures](#)

Source : American Society of Safety Professionals, mai 2022

Maladies professionnelles

[L'Ontario œuvre pour les travailleurs en lançant le tout premier examen des maladies professionnelles](#)

Source : *news.ontario.ca*, avril 2022

Neurodivergence

[Neurodiversity in the workplace](#)

Source : *Occupational Medicine* 72(3), avril 2022

Abonnement

Personnel paramédical

[New Findings from Paramedic Services Risk Assessment & Root Cause Analysis Project to Inform Future Prevention Efforts for the Paramedic Sector](#)

Source : *Public Services Health and Safety Association*, mai 2022

[Paramedic Risk Assessment & Root Cause Analysis](#)

Source : *Public Services Health and Safety Association*, 2022

[Paramedic Sector Risk Assessment and Root Cause Analysis Project: Report 1: Risk Assessment Findings](#)

Source : Public Servces Health & Safety Association, mars 2022

[Paramedic Sector Risk Assessment and Root Cause Analysis Project: Report 2: Root Cause Analysis Findings](#)

Source : Public Servces Health & Safety Association, mai 2022

Statistiques en SST

[Differences between men and women in their risk of work injury and disability: A systematic review](#)

Source : *American Journal of Industrial Medicine* (En ligne), mai 2022

[Finding statistically significant high accident counts in exploration of occupational accident data](#)

Source : *Journal of Safety Research* (Prépublication), avril 2022

[Over a third of work-related ER visits in Ontario don't show up as WSIB claims](#)

Source : *At Work* (107), 2022

Systèmes de gestion de la SST

[Differences in occupational health and safety efforts between adopters and non-adopters of](#)

[certified occupational health and safety management systems](#)

Source : *Safety Science* 152, août 2022

ORGANISATION DE LA SST ET COVID-19

Présence familiale

[A Call for a More Balanced Approach to Family Presence During a Public Health Emergency](#)

Source : *Off the Charts, a blog of the American Journal of Nursing*, mars 2022

[Family Presence Policy Decision-Making Toolkit for Nurse Leaders](#)

Source : Planetree International, 2021

[Survol des enjeux juridiques portant sur le droit de la santé et la sécurité du travail dans le contexte de la COVID-19](#)

Source : *Développements récents en droit de la santé et sécurité au travail* 489Éditions Yvon Blais, 2021



ORGANISATION DU TRAVAIL

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/organisation-du-travail/>

Congés pour maladie

[Perceived causes of work-related sick leave among hospital nurses in Norway: a pre-pandemic study](#)

Source : *Safety and Health at Work* (Prépublication), avril 2022

Source : *Beswic*, mai 2022

Neurodivergence

[Evaluating and supporting Neurodifferences* at work](#)

Source : *SOM Occupational Psychology Special Interest Group*, mars 2022

Modes de travail

[Le retour au bureau en mode hybride, un sac à surprises...](#)

Source : *Protégez-Vous* (En ligne), avril 2022

Abonnement

Soutien à domicile

[Home care for patients with dirty homes: a qualitative study of the problems experienced by nurses and possible solutions](#)

Source : *BMC Health Services Research* 22(1), mai 2022

[Les nouveaux modes, lieux et horaires de travail: quelques risques pour la santé](#)



RISQUES BIOLOGIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/risques-biologiques/>

[Factors Associated with Surgical Smoke Self-Protection Behavior of Operating Room Nurses](#)

Source : *Healthcare* 10(5), mai 2022

[The GESTIS Biological Agents Database – compact information for occupational safety and health protection: OSHwiki](#)

Source : *OSHwiki*, avril 2022

RISQUES BIOLOGIQUES ET COVID-19

Aérosols

[COVID-19 aerosol transmission modeling in support of company HVAC guideline](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Hygiene* 19(5), mai 2022

Abonnement

[Reducing the particles generated by flushing institutional toilets](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Hygiene* (En ligne), mars 2022

COVID longue

[Impact of Long Covid on workers and workplaces and the role of OSH](#)

Source : European Agency for Safety and Health at Work, mai 2022

Exposition professionnelle

[Close physical proximity on the job—An exposure matrix](#)

Source : *American Journal of Industrial Medicine* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

[Occupation and COVID-19 diagnosis, hospitalisation and ICU admission among foreign-born and Swedish-born employees: a register-based study](#)

Source : *J Epidemiol Community Health* 76(5), mai 2022

[Occupation, work-related contact and SARS-CoV-2 anti-nucleocapsid serological status: findings from the Virus Watch prospective cohort study](#)

Source : *Occupational and Environmental Medicine* (En ligne), avril 2022

[Risk factors for COVID-19 infection among healthcare workers. A first report from a living systematic review and meta-analysis](#)

Source : *Safety and Health at Work* (En ligne), avril 2022

[Validation of a COVID-19 Job Exposure Matrix \(COVID-19-JEM\) for Occupational Risk of a SARS-CoV-2 Infection at Work: Using Data of Dutch Workers](#)

Source : *Annals of Work Exposures and Health* (En ligne), mai 2022

Guide de prévention

[Nouveau guide générique 'Travailler en toute sécurité pendant une épidémie ou une pandémie'](#)

Source : *Service public fédéral Emploi, Travail et Concertation social*, mars 2022

Incidence d'infection

[High Incidence Rate of SARS-CoV-2 Infection in Health Care Workers at a Dedicated COVID-19 Hospital: Experiences of the Pandemic from a Large Mexican Hospital](#)

Source : *Healthcare* 10(5), mai 2022

[Incidence of outbreak-associated COVID-19 cases by industry in Ontario, Canada, 1 April 2020–31 March 2021](#)

Source : *Occupational and Environmental Medicine* 79(6), juin 2022

[SARS-CoV-2 surveillance strategy in essential workers of the Madrid City Council during the first epidemic wave in Spain, March–July 2020](#)

Source : *Occupational and Environmental Medicine* 79(5), mai 2022

[Seroprevalence of the SARS-CoV-2 antibody in healthcare workers: a multicentre cross-sectional study in 10 Colombian cities](#)

Source : *Occupational and Environmental Medicine* 79(6), juin 2022

[Study details COVID's toll on essential workers, health workers](#)

Source : *CIDRAP*, avril 2022

Protection respiratoire

[Physiological effects of wearing N95 respirator on medical staff during prolong work hours in Covid-19 departments](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Medicine* (En ligne), mai 2022

Abonnement

[SARS-CoV-2 Infection Rates Following Use of Regular Compared With Defective Respirators When Caring for COVID-19 Patients: A Retrospective Follow-up Study](#)

Source : *Annals of Work Exposures and Health* (En ligne), avril 2022 **Abonnement**

Services de garde

[Mealtime best practices and infection control in early care and education centres during COVID-19](#)

Source : *Child: Care, Health and Development* (En ligne), 2022

Vaccination

[Obligation vaccinale et obligation de prouver qu'on est vacciné](#)

Source : *Développements récents en droit de la santé* Éditions Yvon Blais, 2021

[Simulating a Hockey Hub COVID-19 Mass Vaccination Facility](#)

Source : *Healthcare* 10(5), mai 2022



RISQUES CHIMIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/risques-chimiques/>

Allergies professionnelles, dermatites, eczema

[A national survey of skin health in nursing personnel](#)

Source : *Occupational Medicine* 72(4), avril 2022
Abonnement

[Prendre soin de ses mains au travail pour prévenir l'eczéma](#)

Source : INRS France, avril 2022

[Prévenir les allergies professionnelles](#)

Source : INRS France, mars 2022

Amiante

[Modifications réglementaires : amiante](#)

Source : APSAM, avril 2022

Évaluation des risques

[PARC : le partenariat européen pour l'évaluation des risques liés aux substances chimiques](#)

Source : Santé publique France, mai 2022

Exposition professionnelle

[Models in Occupational Hygiene](#)

Source : *Annals of Work Exposures and Health* 66(4), mai 2022 **Abonnement**

[Nanomaterials in the Healthcare Sector: Occupational Risks and Prevention: OSHwiki](#)

Source : OSHwiki, mai 2022

[NFPA 1585, Standard for Exposure and Contamination Control available for public review through June 1](#)

Source : NFPA, mars 2022

Médicaments dangereux

[Application of an Environmental Monitoring to Assess the Practices and Control the Risk of Occupational Exposure to Cyclophosphamide in Two Sites of a French Comprehensive Cancer Center](#)

Source : *Annals of Work Exposures and Health* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**



RISQUES LIÉS À LA SÉCURITÉ ET MÉCANIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :
<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/risques-lies-a-la-securite-et-mecaniques/>

Projet de règlement : sécurité des machines

Source : APSAM, mars 2022



RISQUES PHYSIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :
<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/risques-physiques/>

Ability of Thermal Work Limit (TWL) to Assess Sustainable Heat Stress Exposures

Source : *Annals of Work Exposures and Health*
(En ligne), avril 2022 **Abonnement**

Fraction of acute work-related injuries attributable to hazardous occupational noise across the USA in 2019

Source : *Occupational and Environmental Medicine* 79, mai 2022

National Emphasis Program - Outdoor and Indoor Heat-Related Hazards

Source : OSHA, avril 2022



SANTÉ PSYCHOLOGIQUE

Voir les dernières publications de cette catégorie :
<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/sante-psychologique/>

Dépression et épuisement

Addressing Health Worker Burnout

Source : *U.S. Department of Health and Human Services*, 2022

Burnout and the role of authentic leadership in academic medicine

Source : *BMC Health Services Research* 22(1), mai 2022

Health Worker Burnout — Current Priorities of the U.S. Surgeon General

Source : *U.S. Department of Health and Human Services*, 2022

Health Worker Mental Health Initiative

Source : *NIOSH Science blog*, mai 2022

A Model of Depression in University Faculty, Staff, and Healthcare Workers Using an Automated Mental Health Screening Tool

Source : *JOEM* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

Relation between Burnout and Sleep Problems in Nurses: A Systematic Review with Meta-Analysis

Source : *Healthcare* 10 (5), mai 2022

Exposition à un événement traumatique

Work-related predictors of mental health, presenteeism, and professional quality of life following exposure to a potentially traumatic event in child protection workers

Source : *European Journal of Psychotraumatology* 13(1), 2022

Flexibilité du travail

Work Flexibility and Worker Well-being: Evidence from the United States

Source : NIOSH Science Blogue, mars 2022

Harcèlement, incivilité et intimidation
[A meta-analysis of experienced incivility and its correlates: Exploring the dual path model of experienced workplace incivility](#)

Source : *Journal of Occupational Health Psychology* 27 (3), 2022 **Abonnement**

[Guidelines for managing social health risks at work—victimization and bullying—Sawee](#)
Source : *Swedish Agency for Work Environment Expertise*, 2022

[Sexual and non-sexual forms of gender harassment: a persistent problem in the world of work](#)

Source : *Occupational and Environmental Medicine* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

Personnel de la santé

[The Effects of a Non-Technical Skills Training Program on Emotional Intelligence and Resilience in Undergraduate Nursing Students](#)
Source : *Healthcare* 10 (5), mai 2022

[Protecting Health Worker Mental Health: A Call-to-Action Webinar](#)

Source : NIOSH, 2021

Personnel en soutien à domicile

[Initiatives to improve the well-being at work and training of workers in the Service Voucher sector in Belgium: OSHwiki](#)

Source : *OSHWiki* European agency for safety and health at work, 2022

[Le bien-être au travail dans le secteur des titres-services en Belgique : Discussion Paper](#)

Source : European agency for safety and health at work, 2022

[Quels risques psychosociaux chez les salariés de l'aide à domicile](#)

Source : *Dares analyses* 53 (1), 2021

Psychologie de la SST

[Adapting, adopting, and advancing change: A framework for future research in the psychology of occupational safety](#)

Source : *Journal of Safety Research* (Prépublication), avril 2022 **Abonnement**

Retour au travail

[Initiatives to Prevent Opioid Misuse and Promote Recovery Friendly Workplace Programs](#)

Source : *National Institute of Environmental Health Sciences*, 2022

[The Association Between Case Manager Interactions and Serious Mental Illness Following a Physical Workplace Injury or Illness: A Cross-Sectional Analysis of Workers' Compensation Claimants in Ontario](#)

Source : *Journal of Occupational Rehabilitation* 31 (4), 2021 **Abonnement**

Risques psychosociaux

[Ceemet position paper on Mental Health at the Workplace](#)

Source : CEEMET, mai 2022

[Assessing the psychosocial work environment in the health care setting: translation and psychometric testing of the French and Italian Copenhagen Psychosocial Questionnaires \(COPSOQ\) in a large sample of health professionals in Switzerland](#)

Source : *BMC Health Services Research* 22 (1), mai 2022

[Stressful work in primary health care and mental health: The role of gender inequities in Brazil](#)

Source : *American Journal of Industrial Medicine* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

Stress dû au travail

[Why Is Subjective Stress Severity a Stronger Predictor of Health Than Stressor Exposure? A](#)

[Preregistered Two-Study Test of Two Hypotheses](#)

Source : *Stress and Health* (En ligne), mai 2022

Accès restreint

Télétravail et travail hybride

[Trousse d'outils du gestionnaire — diriger dans un environnement de travail hybride](#)

Source : *Commission de la santé mentale du Canada*, mai 2022

[La bienveillance, l'antidote à l'incertitude](#)

Source : *Les Affaires* (En ligne), avril 2022

[Risques psychosociaux dans le cadre du télétravail. Quels risques ? Quelle prévention ?](#)

Source : INRS France, avril 2022

Travail de nuit et travail posté

[Neurocognitive impairment in night and shift workers: a meta-analysis of observational studies](#)

Source : *Occupational and Environmental Medicine* (79), juin 2022

[Perceived stigma, substance use and self-medication in night-shift healthcare workers: a qualitative study](#)

Source : *BMC Health Services Research* 22 (1), mai 2022

[Research priorities to reduce risks from work hours and fatigue in the healthcare and social assistance sector](#)

Source : *American Journal of Industrial Medicine* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

[The Daily Basic Psychological Need Satisfaction and Work Engagement of Nurses: A "Shortitudinal" Diary Study](#)

Source : *Healthcare* 10 (5), mai 2022

Travail précaire

[Low-quality employment trajectories and the risk of common mental health disorders among individuals with Swedish and foreign background—a register-based cohort study](#)

Source : *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* (En ligne), mai 2022

SANTÉ PSYCHOLOGIQUE ET COVID-19

Bien-être au travail

[Changes in occupational well-being during COVID-19: the impact of age, gender, education, living alone, and telework in a Finnish four-wave population sample](#)

Source : *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* (En ligne), mai 2022

[Hospital clinicians' psychosocial well-being during the COVID-19 pandemic: longitudinal study](#)

Source : *Occupational Medicine* 72(3), avril 2022

Communication

[The Communication Challenges and Strength of Nurses' Intensive Corona Care during the Two](#)

[First Pandemic Waves: A Qualitative Descriptive Phenomenology Study](#)

Source : *Healthcare* 10(5), mai 2022

Différence liée au sexe

[Les effets de la crise sociosanitaire de COVID-19 sur la charge mentale des femmes : Le vécu de travailleuses de la région de Chaudière-Appalaches](#)

Source : Centre de recherche sociale appliquée, 2022

Outils et informations

[Lancement du Carrefour de la prévention organisationnelle](#)

Source : *INSPQ* , avril 2022

Personnel de la santé

[Analysis of the Psychosocial Impact of the COVID-19 Pandemic on the Nursing Staff of the Intensive Care Units \(ICU\) in Spain](#)

Source : *Healthcare* 10(5), mai 2022

[Assessment of Psychological Distress in Healthcare Workers during and after the First Wave of COVID-19: A Canadian Longitudinal Study: Évaluation de la Détresse Psychologique Chez Les Travailleurs de la Santé Durant et Après la Première Vague de la COVID](#)

Source : *The Canadian Journal of Psychiatry* 66(9), 2021

[Qualité de vie professionnelle et résilience chez les professionnels de santé en Tunisie au cours de la pandémie à COVID-19](#)

Source : *Archives des Maladies Professionnelles et de l'Environnement* (En ligne), avril 2022

[Staff support during COVID-19 within an Acute Hospital Trust](#)

Source : *Occupational Medicine* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**

Stress post-traumatique

[Meta-analysis of post-traumatic stress disorder and COVID-19 in patients discharged](#)

Source : *Journal of Infection* (Prépublication), mars 2022

[Post-Pandemic Stress Disorder as an Effect of the Epidemiological Situation Related to the COVID-19 Pandemic](#)

Source : *Healthcare* 10(6), mai 2022

TROUBLES MUSCULOSQUELETTIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<https://coin.documentaliste.asstsas.com/category/troubles-musculosquelettiques/>

Outils et informations

[Troubles musculosquelettiques \(TMS\)](#)

Source : *CNESST*, 2021

Participation des travailleurs

[Ateliers avec les travailleurs du secteur de la petite enfance dans le but de réduire les troubles musculo-squelettiques : Étude de cas](#)

Source : Agence européenne pour la sécurité et la santé au travail, mars 2022

[Ateliers participatifs avec des travailleuses de la préparation alimentaire dans le but de trouver des solutions aux problèmes musculo-squelettiques : Étude de cas](#)

Source : Agence européenne pour la sécurité et la santé au travail, mars 2022

[Preventing musculoskeletal disorders \(MSDs\) through active worker participation: good practice tips](#)

Source : European Agency for Safety and Health at Work, mai 2022

[Preventing musculoskeletal disorders \(MSDs\) through worker participation](#)

Source : European Agency for Safety and Health at Work, mai 2022

[Worker participation in the prevention of musculoskeletal risks at work : Report](#)

Source : European Agency for Safety and Health at Work, mars 2022

Personnel de la santé

[Interventions to prevent and reduce work-related musculoskeletal injuries and pain among healthcare professionals. A comprehensive systematic review of the literature](#)

Source : *Journal of Safety Research* (En ligne), mai 2022 **Abonnement**