

# VEILLE DOCUMENTAIRE ASSTSAS

BULLETIN  
D'INFORMATION

SEPT OCT 2023

DISPONIBLE EN LIGNE



ASSTSAS  
*Ensemble en prévention*

# PRÉSENTATION

Ce bulletin de veille présente les dernières informations et des ressources documentaires d'ici et d'ailleurs portant sur la santé et la sécurité au travail dans le secteur des affaires sociales. Chaque ressource comporte un résumé en français et un lien menant à la source du document. La majorité des ressources sont en accès libre : des 153 ressources présentées, 108 sont en accès libre, 39 sont disponibles par un abonnement de l'ASSTSAS ou du réseau ISST et 6 sont en accès restreint.

## SOMMAIRE

Présentation .....	2
Sommaire .....	2
En vedette .....	3
Agression et violence .....	5
Déplacement de personnes.....	6
Ergonomie et TMS.....	8
Gériatrie/milieus d'hébergement .....	10
Organisation de la SST .....	11
Organisation du travail.....	13
Risques biologiques.....	13
Risques chimiques .....	18
Risques liés à la sécurité et mécaniques .....	20
Risques physiques .....	21
Santé psychologique .....	22
Services de garde.....	26

# EN VEDETTE

Ce mois-ci, la vedette sera partagée entre les trouvailles de la veille, les nouveautés du centre de documentation, et plusieurs nouveautés de l'ASSTSAS.

## Trouvailles de la veille

Voici quelques documents en ligne d'intérêt particulier ce mois-ci. D'une part, la CNESST a produit un guide sur le cadenassage. Abondamment illustré et comportant des références à la RSST, ce guide est un outil bien pratique pour les travailleurs et employeurs ont à utiliser une méthode de contrôle des énergies dans le cadre de leur travail.

Le *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* publie un court rapport sur l'évaluation de l'ajustement des APR de type N95 lorsque portés avec différents dispositifs de protection cutanée.

En France, on se préoccupe de la culture de la prévention : une belle notion, certes, mais que veut-elle dire exactement? La revue *Hygiène & sécurité du travail* consacre trois pages au sens de cette expression et aux conditions de sa mise en œuvre.

Une autre revue française, *Travail & sécurité*, présente deux articles sur le déplacement des personnes, « Soins à la personne : déplacer sans porter » et « Aide à la mobilité : mobiliser pour diminuer la charge », deux articles qui vont tout à fait dans le sens des principes fondamentaux des PDSP.

Enfin, à travers les sujets évoqués dans d'autres publications se trouvent l'approche *Humanitude*, les soins à domicile, l'enquête sur des événements accidentels, bref, il y a des lectures pour tout le monde!

## Nouveautés au centre de documentation

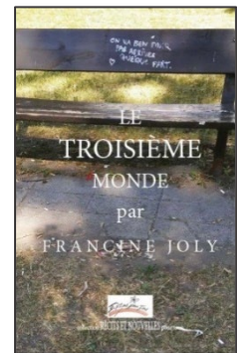
### Le troisième monde

Résumé : Les récits et les nouvelles de Francine Joly sont d'une remarquable efficacité. Préposée aux bénéficiaires et aide-soignante pendant plusieurs années, elle décrit de façon très réaliste ce nouveau monde, celui du troisième âge. Faites-lui confiance, vous n'en sortirez pas indemnes. Un livre extraordinaire, une découverte littéraire à lire avec le cœur. (Résumé de l'éditeur)

### Au cœur du troisième monde : Journal d'une préposée au front / Francine Joly

Résumé : Voici un livre marquant qui raconte, sous la forme de journal, l'histoire d'une préposée aux bénéficiaires au front de 2005 à 2018. Rempli d'anecdotes et de vérité, ce journal écrit dans une langue superbe est surprenant d'humour et d'humanité. Il met en lumière l'univers très particulier de ce troisième monde et de ses habitants. Une lecture essentielle. (Résumé de l'éditeur)

Les livres *Le troisième monde* et *Au cœur du troisième monde* sont disponibles pour le prêt au centre de documentation de l'ASSTSAS aux cotes MO-102467 et MO-102469.



Pour emprunter un document, vous pouvez [écrire à la documentaliste](#). Indiquez le **titre** et la **cote** du document lors de votre demande d'emprunt par courriel.

## Nouvelle formation en ligne

### [Prévention de l'incivilité et du harcèlement au travail](#)

Cette formation en ligne a pour objectif de sensibiliser le participant aux répercussions de ses gestes, ses attitudes et ses paroles sur le bien-être de ses collègues. Le contenu est présenté de manière ludique.

## Productions de l'ASSTSAS

Sans pépins 25(2), octobre 2023

PRÉVENIR LA VIOLENCE AU TRAVAIL –

AYEZ TOUJOURS VOTRE SÉCURITÉ EN TÊTE

[Nommer pour identifier : le risque de violence](#)

[Définir pour s'y retrouver](#)

[L'Approche globale à la rescousse !](#)

[Les bases d'un programme de prévention de la violence](#)



Objectif prévention 46(3), octobre 2023

MOT DE L'ASSTSAS [Engagement collectif et individuel](#)

NOUVELLES DE L'ASSTSAS [L'humain au centre de la structure](#)

DOSSIER - SANTÉ PSYCHOLOGIQUE ET PRÉVENTION DE LA VIOLENCE

[Miser sur la civilité, agir sur l'incivilité et prévenir le harcèlement](#)

[Stress post-traumatique : de la prévention au rétablissement](#)

[La cyberviolence au travail : un risque bien réel](#)

[Programme Oméga formateurs : plus de flexibilité de formation](#)

RISQUES PHYSIQUES [Changements réglementaires pour les espaces clos](#)

TROUBLES MUSCULOQUELETTIQUES

[Les risques psychosociaux et le développement de TMS](#)

[Bien se positionner pour prélever en toute sécurité](#)

ÉQUIPEMENTS [Des équipements performants pour diminuer les risques de TMS](#)

COIN DE LA DOCUMENTALISTE [Outils pour prendre en charge les risques psychosociaux](#)



## Prochains midis-causeries et webconférences

[Bonnes pratiques pour accueillir de nouveaux membres dans vos équipes](#) (Midi-causerie)

Mardi 21 novembre 2023 de 12 h - 12 h 45

[Gestionnaire des expositions accidentelles au sang \(GES\) -](#)

[Optimisation de la saisie de données et statistiques \[2023-011\]](#)

(Webconférence)

Mardi 28 novembre à 13 h 30

[L'approche relationnelle de soins \(ARS\) au-delà de la formation](#) (Causerie)

*Pour faciliter la participation de formateurs ARS, cette causerie ne se déroule pas sur l'heure du dîner*

Lundi 4 décembre 2023 de 14 h à 14 h 45





# AGRESSION ET VIOLENCE

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/agressions-violence/>

## [Addressing Workplace Violence With Evidence](#)

Source : *JONA: The Journal of Nursing Administration* 53(11), 2023

L'objectif de cet article est de décrire comment les données d'une enquête régionale d'évaluation communautaire portant spécifiquement sur les attitudes et les actions des travailleurs de la santé (TS) en matière de violence au travail (VLT), provenant d'un hôpital tertiaire urbain participant, ont été comparées aux données actuelles afin d'identifier des interventions fondées sur des données probantes visant à promouvoir un environnement de travail plus sûr.

## [Emergency Departments Inundated with Crowding, "Boarding," Violence](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (7), 2023 **Abonnement**

L'article se concentre sur les défis considérables auxquels sont confrontés les services d'urgence aux États-Unis, notamment la surpopulation, la « garde » des patients et la violence, tels que décrits par les médecins urgentistes et les groupes médicaux, soulignant le besoin urgent de mesures législatives et d'amélioration de l'accès aux soins de santé mentale pour résoudre ces problèmes.

## [New training creates Safer Spaces in hospitality and tourism](#)

Source : *WorkSafe Magazine* 23(2), 2023

L'initiative Safer Spaces propose deux cours destinés à des publics cibles spécifiques : les dirigeants (employeurs et superviseurs) et les travailleurs. La formation utilise la narration pour éduquer les participants sur le harcèlement sexuel sur le lieu de travail. L'objectif du cours est de sensibiliser et d'éduquer les employeurs et les superviseurs, afin qu'ils commencent à considérer le harcèlement sexuel comme un risque sur le lieu de travail, de la même manière qu'ils considéreraient un risque physique.

## [Nurses' rationale for underreporting of patient and visitor perpetrated workplace violence: a systematic review](#)

Source : *BMC Nursing* 22(1), 2023

Cette revue systématique avait pour but d'étudier les raisons et les justifications des infirmières en ce qui concerne la sous-déclaration des actes de violence commis sur le lieu de travail.

## [The Augmented Reality affective training increases the care communication skill and empathy](#)

Source : In Review, 2022

Dans cette étude, nous proposons une formation affective utilisant la réalité augmentée (RA) pour soutenir l'acquisition de bonnes compétences en matière de communication avec les patients.

## [Violence Continues as Some Question Need for OSHA Regulation](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (9), 2023 **Abonnement**

Cet article fournit des informations sur le projet de norme proposé par l'Occupational Safety and Health Administration (OSHA) pour prévenir la violence dans les soins de santé. Alors que certains groupes affirment que la norme serait lourde et inefficace, les incidents de violence dans les établissements de santé continuent de se produire, soulignant la nécessité d'améliorer les mesures de prévention.

## [Violence Continues to Threaten Hospital Workers and Patients](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (8), 2023 **Abonnement**

L'article se concentre sur la menace permanente de violence à laquelle sont confrontés le personnel hospitalier et les patients, en soulignant la nécessité d'améliorer l'identification des individus potentiellement violents et les mesures préventives.



## DÉPLACEMENT DE PERSONNES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/deplacement-de-personnes/>

### [Quantifying how functional and structural personal factors influence biomechanical exposures in paramedic lifting tasks](#)

Source : *Ergonomics* (Prépublication), 2023 **Abonnement**

Les femmes, les personnes plus fortes et les personnes ayant une plus grande amplitude de mouvement des hanches présentaient systématiquement des forces lombaires normalisées plus faibles lors des tâches de levage paramédicales. L'amélioration de la force et de l'amplitude des mouvements des hanches par la formation est une approche ergonomique proactive potentielle pour réduire les forces lombaires maximales dans les tâches de levage du personnel paramédical.

### [Safe Patient Handling Programs: If Not Now, When?](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (9), 2023 **Abonnement**

L'article traite des avantages de la mise en œuvre de programmes de manutention et de mobilité sécurisées des patients (SPHM) dans les hôpitaux afin de prévenir les accidents du travail, de fidéliser le personnel et d'améliorer les résultats pour les patients. Les données d'un hôpital de 528 lits montrent une réduction significative des blessures et des économies après la mise en œuvre d'un programme SPHM complet.

### [Soins à la personne : accompagner, sans porter](#)

Source : *Travail & Sécurité* (852), 2023

Au foyer d'accueil médicalisé (FAM) Les Myosotis, à Dourdan, le personnel apprend à accompagner les résidents polyhandicapés dans leurs déplacements, en les portant le moins possible. Un véritable changement de culture qui exige l'implication de tous. (Résumé tiré du document)

### [Une révolution est en marche](#)

Source : *Travail & Sécurité* (852), 2023

Intégrée dans les formations Prap 2S, la démarche ALM consiste à utiliser les capacités de la personne aidée pour l'accompagner dans ses déplacements et à éviter ainsi le portage délétère, dans un secteur où celui-ci est culturellement considéré comme incontournable. Le point avec Carole Gayet, experte d'assistance-conseil « Aide et soins à la personne », à l'INRS. (Résumé tiré du document)



## ÉQUIPEMENTS

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/equipements/>

### Équipements de protection individuelle

#### [Des lignes directrices pour le choix et l'utilisation de gants de protection](#)

Source : *Hygiène & sécurité du travail* (272), 2023

Regroupant en un seul document des informations provenant de nombreuses normes, le nouveau rapport ISO/TR 8546 facilite ainsi le choix des bons gants de protection.

### [Les équipements de protection individuelle du pied et du bas de la jambe Choix et utilisation](#)

Source : INRS France, 2023

Cette brochure s'adresse à toute personne devant procéder au choix et à la mise à disposition de protecteurs individuels des pieds et du bas de la jambe (chaussures, bottes...) dans une situation professionnelle. (Résumé de l'éditeur)

### [Quelle protection individuelle choisir pour les pieds et les jambes ?](#)

Source : INRS, 2023

L'INRS publie une nouvelle brochure consacrée aux chaussures, bottes et autres articles chaussants de protection. Son objectif : aider les entreprises à choisir la solution adaptée pour protéger leurs salariés. (Résumé de l'éditeur)

### [Un nouvel outil pour l'analyse des polyexpositions chimiques professionnelles : la métabolomique non ciblée](#)

Source : *Hygiène & sécurité du travail* (271), 2023

La métabolomique est un outil relativement récent d'exploration des milieux biologiques (notamment le sang et l'urine), consacré à l'étude de l'ensemble des métabolites qui y sont présents. Cette approche globale est appropriée dans le cadre de recherches sur les polyexpositions professionnelles et de leurs potentiels effets sur la santé. Cet article présente la démarche d'une analyse métabolomique, ses avantages et ses limites, ainsi que ses applications potentielles en santé au travail.

### [Vêtements de protection contre les risques infectieux](#)

Source : INRS France, 2023

Cette fiche donne les informations synthétiques pour aider au choix des vêtements de protection contre les agents infectieux. (Résumé de l'éditeur)

## Protection cutanée et efficacité d'un APR

### [Evaluation of dressings preventing facial medical device-related pressure injury in medical staff during the COVID-19 pandemic: A systematic review and network meta-analysis](#)

Source : *Journal of Clinical Nursing* 32 (17-18), 2023 **Accès restreint**

Cette étude systématique a comparé l'efficacité de divers pansements susceptibles de prévenir les lésions faciales dues à la pression des dispositifs médicaux chez le personnel médical.

### [Fit evaluation of NIOSH approved N95 filtering facepiece respirators with various skin protectants: A pilot study](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20 (9), 2023 **Abonnement**

Cette étude pilote en laboratoire a inclus 10 volontaires qui ont effectué des tests d'ajustement quantitatifs pour évaluer l'ajustement des respirateurs lorsqu'ils portaient des protecteurs cutanés.

## Protection respiratoire

### [A manikin-based assessment of loose-fitting powered air-purifying respirator performance at variable flow rates and work rates](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20 (7), 2023 **Abonnement**

L'objectif principal de cette étude était d'évaluer l'effet du débit du PAPR et du rythme de travail de l'utilisateur sur les performances du PAPR, à l'aide d'une méthode d'évaluation basée sur un mannequin.

### [Evidence That N95 Respirators Should Become the Standard for Source Control of SARS-CoV-2 and Other Respiratory Pathogens](#)

Source : *B61. MORE OF COVID-19* American Thoracic Society, 2023

Cette étude a comparé l'efficacité des masques en tissu ou doubles, des masques chirurgicaux et des respirateurs en tant que contrôles à la source pour réduire la charge d'ARN du SRAS-CoV-2.

### [Influence of Face Masks on Physiological and Subjective Response during 130 Min of Simulated Light and Medium Physical Manual Work—An Explorative Study](#)

Source : *Healthcare* 11(9), 2023

L'influence du port d'un masque médical (MedMask) et d'un masque filtrant de classe II (FFP2) sur les résultats physiologiques et subjectifs au cours de 130 minutes de travail manuel a fait l'objet d'une étude exploratoire.

### [Personalized 3D-printed frames to reduce leak from N95 filtering facepiece respirators: A prospective crossover trial in health care workers](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20(7), 2023

L'ajustement correct des masques filtrants N95 (FFR) est devenu de plus en plus important dans les soins de santé tout au long de la pandémie de COVID-19. Nous avons évalué l'hypothèse selon laquelle des montures personnalisées imprimées en 3D pourraient améliorer les taux de réussite des tests quantitatifs d'ajustement des FFR N95 et les résultats des tests chez les travailleurs de la santé (TS).

### [Respiratory protective device: One size to fit them all?](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20 (45052), 2023 **Abonnement**

Pour souligner l'importance de la procédure de sélection, cette étude visait à examiner les effets des dimensions du visage et de la fréquence respiratoire sur l'ajustement et l'efficacité de la protection fournie par les respirateurs intégraux.

### [Review of the Effect of Continuous Use and Limited Reuse of N95 Respirators on Respirator Fit](#)

Source : *Journal of the International Society for Respiratory Protection* 39 (1), 2022

L'objectif de cette étude était d'évaluer l'effet de l'utilisation prolongée et de la réutilisation sur l'ajustement des respirateurs, avec et sans décontamination.

### [Validation of N95 respirator models for pressure drop and particle capture efficiency](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20 (9), 2023 **Abonnement**

Malgré les efforts déployés pour appliquer des contrôles administratifs et techniques afin de minimiser l'exposition des travailleurs aux aérosols, les masques filtrants (FFR) continuent d'être importants dans des environnements difficiles à contrôler tels que les soins de santé, l'agriculture et la construction. L'optimisation des performances des FFR peut être améliorée grâce à l'utilisation de modèles mathématiques qui intègrent les forces qui agissent sur les particules pendant la filtration ainsi que les caractéristiques du filtre qui influencent la perte de charge du filtre.



## ERGONOMIE ET TMS

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/ergonomie/>

### Ergonomie

### [Hybrid office work in women and men: do directly measured physical behaviors differ between days working from home and days working at the office?](#)

Source : *Annals of Work Exposures and Health* (Prépublication), 2023

Cette étude a comparé les schémas temporels de la position assise chez des hommes et des femmes travaillant dans des bureaux hybrides, au bureau (WAO), à domicile (WFH) et pendant les jours non travaillés (NWD).

### [Interior designers' strategies for creating social office space](#)

Source : *Ergonomics* (Prépublication), 2023

Cette étude a exploré les stratégies employées par les praticiens pour concevoir des espaces de bureau sociaux. Des entretiens approfondis avec quinze architectes d'intérieur expérimentés ont été analysés à l'aide de la théorie de la chaîne des moyens et des fins. Il en ressort que les concepteurs ont pour objectif commun d'encourager les interactions sociales informelles en créant des espaces de détente attrayants, spacieux, reconnaissables et intégrés dans l'espace.

### [Les risques ergonomiques](#)

Source : *Via Prévention*, 2023

À la suite de l'analyse du bilan lésionnel des dernières années, la Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail (CNESST), a inclus dans son plan stratégique 2020-2023 les risques ergonomiques dans les milieux de travail. Ainsi, l'employeur doit prendre en charge tous les risques ergonomiques dans son établissement et les inclure dans son programme de prévention puisqu'il a la responsabilité de protéger la santé et la sécurité des travailleurs (LSST, art.51).

### [Travail sur écran](#)

Source : *INRS*, 2023

Travailler de façon prolongée devant un écran peut engendrer des troubles pour la santé. La prévention de ces risques suppose d'agir sur l'aménagement et l'implantation du poste de travail, le choix du matériel, l'affichage des informations à l'écran ainsi que sur l'organisation du travail.

## Troubles musculosquelettiques

### [Neck and shoulder strains under various head flexing positions while standing and sitting with and without back support for male and female smartphone users](#)

Source : *Ergonomics* (Prépublication), 2023 **Abonnement**

Bien que les smartphones soient devenus indispensables au quotidien, les contraintes quantitatives globales exercées sur le cou et les épaules par l'utilisation de smartphones dans différentes postures sont rarement évaluées.

### [Quick guide : Work-related musculoskeletal disorders and risk factors](#)

Source : *WorkSafe New Zealand*, 2023

Ce guide rapide explique ce que sont les troubles musculo-squelettiques liés au travail et quels sont les facteurs qui augmentent leur probabilité.

### [Work-related psychosocial and physical paths to future musculoskeletal disorders \(MSDs\)](#)

Source : *Safety Science* 164, 2023

L'objectif de l'étude était d'examiner le rôle du climat organisationnel (c'est-à-dire le climat de sécurité psychosociale, CSP) pour la santé et la sécurité psychologiques des employés en tant qu'antécédents des exigences physiques et des risques psychosociaux (par exemple, faible contrôle, harcèlement) qui, à leur tour, pourraient être liés aux TMS, en utilisant un modèle longitudinal.

# GÉRIATRIE/MILIEUX D'HÉBERGEMENT

## Communication

[Effect of multimodal comprehensive communication skills training with video analysis by artificial intelligence for physicians on acute geriatric care: a mixed-methods study](#)

Source : *BMJ Open* 13(3), 2023

L'objectif de cette étude était d'analyser quantitativement, à l'aide de l'intelligence artificielle (IA), les compétences en communication des médecins d'un hôpital de soins aigus gériatriques à la suite d'un programme de formation multimodale aux compétences en communication pour les soins complets et explorer qualitativement les avantages éducatifs de ce programme de formation.

## Humanitude

[Contributions of Humanitude Care During the Pandemic in an Institution for the Elderly in Portugal](#)

Source : *Texto & Contexto Enfermagem* 31, 2022 [Abonnement](#)

L'objectif de cette étude était d'identifier les contributions de la Méthodologie des Soins de l'Humanitude dans la prise en charge globale des personnes âgées dans un établissement de soins de longue durée lors de la pandémie de COVID-19.

[Effects of Humanitude care on people with dementia and caregivers: A scoping review](#)

Source : *Journal of Clinical Nursing* 32 (13-14), 2023

Cette étude a pour but d'examiner de façon exhaustive la documentation de recherche afin de fournir une vue d'ensemble des effets de l'Humanitude sur les personnes atteintes de démence et leurs aidants.

[Humanitude Care Strategies with Older Adults in Portugal During the Covid-19 Pandemic](#)

Source : *Ciencia, Cuidado e Saude* 21, 2022

L'objectif de cette étude était d'apprendre les stratégies d'autosoins et de soins aux personnes âgées adoptées par les professionnels de la santé portugais qualifiés dans la méthodologie des soins d'humanitude pendant la pandémie de COVID-19.

## Risques biologiques

[Enhanced Barrier Precautions in Nursing Homes](#)

Source : CDC, 2023

Les organismes multirésistants (MDRO) constituent une menace connue pour les résidents des maisons de retraite. Ces germes peuvent provoquer des infections graves et sont souvent difficiles à traiter. Les « Enhanced Barrier Precautions » (EBP) sont des pratiques de prévention et de contrôle des infections qui peuvent contribuer à réduire la propagation des MDRO dans les maisons de retraite.

[Implementation of Personal Protective Equipment \(PPE\) Use in Nursing Homes to Prevent Spread of Multidrug-resistant Organisms](#)

Source : CDC, 2023

Stratégie de lutte contre les infections visant à réduire la propagation des MDRO (germes cauchemardesques) dans les maisons de repos. Cette page contient un guide, une vidéo, des affiches et un guide sur les précautions renforcées.

[Recommendations for the prevention of healthcare-associated infections in nursing homes](#)

Source : *Revista Espanola De Quimioterapia: Publicacion Oficial De La Sociedad Espanola De Quimioterapia* (Prépublication), 2023

Il existe des preuves de la transmission de micro-organismes entre les résidents et entre les résidents et les soignants. Nous n'avons trouvé aucune recommandation visant spécifiquement à la prévention des infections nosocomiales dans les établissements de santé publique par les principales agences de santé publique et, par conséquent, la Fondation des sciences de la santé (Fundación de Ciencias de la Salud) a convoqué une série d'experts et 14 sociétés scientifiques espagnoles pour discuter des recommandations qui pourraient guider le personnel des établissements de santé publique dans l'établissement de programmes écrits pour le contrôle et la réduction de ces infections.

### [Scabies Prevention & Control Toolkit for Health Care Facilities](#)

Source : *City of Long Beach Health & Human Services*, 2021

Destinée aux administrateurs et le personnel infirmier des établissements d'hébergement et de soins de longue durée, cette boîte à outils a pour but de fournir des conseils pour développer une approche décisive afin de réduire le risque d'infestation par la gale. Les informations contenues dans cette boîte à outils sont basées sur les meilleures pratiques, ainsi que sur les directives de différents paliers de gouvernement en matière de gale.



## ORGANISATION DE LA SST

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://co.in.documentaliste.asstsas.com/category/organisation-de-la-sst/>

### Bien-être au travail

#### [Employee Health Q&A on Current Challenges](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (11), 2023 **Abonnement**

Un entretien avec Olga Hays, responsable intérimaire du bien-être des employés chez Sharp Healthcare à San Diego, est présenté. Elle évoque les défis liés à la santé des employés, en particulier dans les établissements de santé, et explique comment le programme de bien-être de son organisation vise à soutenir le bien-être physique, mental et émotionnel des employés.

### Culture de la prévention

#### [I came in like a whirlwind' says agent of change safety star](#)

Source : *Canadian Occupational Safety*, 2023

Ancienne technicienne médicale d'urgence, Jennifer Spies a transformé sa carrière et changé la culture de la sécurité.

#### [La culture de prévention : un objet d'attention pour les organisations](#)

Source : *Hygiène & sécurité du travail* (272), 2023

Depuis le troisième Plan national santé au travail 2016-2020 (PST 3), le développement d'une « culture de prévention » fait partie des objectifs prioritaires pour lutter contre les risques professionnels. Mais cette notion reste souvent un défi pour les organisations et les collectifs. Des travaux de l'INRS en précisent le sens et les conditions de mise en œuvre.

#### [Prévenir les risques liés à l'organisation de la maintenance](#)

Source : *Hygiène et sécurité du travail* (272), 2023

L'INRS a organisé, le 4 avril 2023, une journée technique « Organiser la maintenance pour intervenir en sécurité » afin de proposer aux participants des éclairages différents mais complémentaires sur cette problématique, au travers de présentations d'experts et d'acteurs d'entreprises relatives à l'état des connaissances, au cadre réglementaire, aux bonnes pratiques et illustrées de retours d'expérience.

## Enquête et analyse d'un événement accidentel

### [Analyser un accident du travail : une étape clé pour la prévention](#)

Source : INRS France, 2023

Table ronde en ligne sur le thème « Analyser un accident du travail : une étape clé pour la prévention ». L'émission réunit expérimentés experts INRS et Carsat, ainsi que des témoins d'entreprises pour débattre des sujets suivants : Quand et comment initier une démarche d'analyse d'accident du travail ? Avec qui ? Suivant quelle méthodologie ? Permet-elle d'améliorer le fonctionnement de l'entreprise ?

### [Injury Claims, Accident Inquiries : « Freeze the Facts »](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (11), 2023 **Abonnement**

Cet article traite du rôle des professionnels de la santé au travail dans les affaires juridiques liées aux accidents du travail et à l'indemnisation des travailleurs. Il souligne l'importance d'enquêter rapidement sur les accidents, de limiter les demandes d'indemnisation et de communiquer efficacement entre les équipes médicales et juridiques.

### [Introduction to Human Factors in Accident Investigation](#)

Source : *Occupational Medicine* 73 (4), 2023 **Abonnement**

Le livre s'adresse aux professionnels de la sécurité, aux ingénieurs, aux enquêteurs sur les accidents et aux psychologues qui appliquent les principes des facteurs humains. Les praticiens de la santé au travail qui ont une mission à la fois de santé et de sécurité et qui cherchent à comprendre comment le comportement humain contribue aux accidents (événements non planifiés causant des dommages corporels ou matériels) trouveront cet ouvrage intéressant.

### [Webinaire — Analyse des accidents du travail : pourquoi et comment les analyser ?](#)

Source : INRS, 2023

Analyser un accident du travail, c'est prendre le temps de se questionner, de tirer des enseignements et d'agir afin d'empêcher qu'un accident similaire ne se reproduise et d'améliorer le fonctionnement de l'entreprise.

## Formation en SST

### [Differing Effects of In-person and Online Methods of Delivering JHSC Certification Part 1 Training](#)

Source : Institute for Work & Health, 2023

Cette étude compare l'apprentissage en face à face, l'apprentissage à distance synchrone dirigé par un instructeur en ligne et les méthodes d'apprentissage en ligne à son propre rythme.

## Prévention et performance

### [Amélioration de la performance par la prévention : une démarche expérimentée dans différentes entreprises](#)

Source : *Hygiène & sécurité du travail* (271), 2023

Quelles sont les caractéristiques d'une « performance d'entreprise » ? Quels sont les principes et pratiques de la prévention des risques professionnels qui leur font écho ? Ces réflexions ont permis de définir des principes pour construire une démarche générale visant à susciter une synergie entre prévention et performance. Une méthodologie a été mise en œuvre et testée dans quatorze entreprises, afin de la consolider. Les résultats et les apprentissages de ces entreprises participent de leur progression vers une performance globale alliant service rendu au client, optimisation des processus, et santé et sécurité des salariés.

## Soins à domicile

### [National Estimates of Home Care Workers Nonfatal Emergency Department-Treated Injuries, United States 2015–2020](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 0, 2023 **Abonnement**

Les travailleurs à domicile sont une ressource essentielle qui contribue au bien-être d'autrui. Les données présentées concernent les blessures non mortelles des aides à domicile traitées par les services d'urgence.

## Statistiques en SST

[\[Recherche\] Un lien établi entre sinistralité et performance économique de l'entreprise](#)

Source : *INRS*, 2023

Une étude de l'INRS a analysé les données de 1,9 million d'entreprises françaises sur une période de 15 ans. Les résultats montrent qu'une fréquence plus forte des accidents de travail est associée à une baisse de la performance économique de l'entreprise. Éclairages de Bertrand Delecroix, coauteur de ce travail. (Résumé tiré du document)

[Numérique et santé et sécurité au travail : l'approche prospective de l'EU-OSHA](#)

Source : *Hygiène & sécurité du travail* (272), 2023

Les technologies numériques fournissent désormais des services essentiels à tous les secteurs de l'économie et de la société. Ces évolutions peuvent engendrer de nouveaux risques à prendre en compte et des défis à relever en matière de sécurité et de santé au travail (SST). Il est toutefois possible de prévenir et de gérer ces défis, mais également de profiter du développement du numérique pour trouver de nouvelles solutions en matière de SST. C'est ce que l'Agence européenne pour la sécurité et la santé au travail (EU-OSHA) a cherché à faire dans le cadre de sa prospective sur le développement du numérique et la SST dont les enseignements sont présentés dans cet article.



## ORGANISATION DU TRAVAIL

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

[The Face of the ED Boarding Crisis Is a Child's](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (8), 2023 **Abonnement**

L'article se concentre sur la question de la « garde » dans les services d'urgence, en particulier dans le contexte des enfants, et sur la nécessité d'une action urgente pour faire face à la crise. Il met en lumière des histoires personnelles partagées par des médecins urgentistes qui illustrent les effets néfastes de l'embarquement sur les patients et le personnel soignant.



## RISQUES BIOLOGIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

## Contamination

[Assessing patterns of body contamination after personal protective equipment removal among health care workers: A scoping review](#)

Source : *American Journal of Infection Control* 51(7), 2023

Il est désormais largement reconnu que le personnel de santé (HCP) court le risque d'être contaminé par des agents pathogènes lors du retrait de l'équipement de protection individuelle (EPI). Les études sur ce phénomène ont utilisé une variété d'ensembles d'EPI, de méthodes de retrait et de méthodes expérimentales.

[Potential Spread Via Droplets from Dirty to Clean Instruments](#)

Source : *Hospital Infection Control & Prevention* 50 (9), 2023 **Abonnement**

L'article fournit des informations sur la propagation potentielle de la contamination dans les salles de nettoyage et de retraitement, où l'on a constaté que les gouttelettes contaminées se déplaçaient sur plus de deux mètres. L'étude souligne la nécessité de réévaluer la distance entre les zones sales et les zones propres, en suggérant que de nouvelles constructions avec des séparations et des barrières plus importantes pourraient contribuer à réduire l'exposition aux éclaboussures.

### [Sterile Supply Staff Exposed to Contaminated Droplets and Sprays](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (9), 2023 **Abonnement**

L'article traite des risques de contamination auxquels sont confrontés les travailleurs de la santé lors du processus de décontamination du matériel stérile réutilisable. Il met en lumière les conclusions des chercheurs, qui ont découvert que le processus peut donner lieu à des gouttes d'eau et à des pulvérisations qui peuvent parcourir jusqu'à deux mètres, exposant ainsi le personnel et les dispositifs prêts à être utilisés par les patients à une contamination potentielle.

## Désinfection

### [A randomized trial of ultraviolet-C \(UV-C\) light versus sodium hypochlorite delivered by an electrostatic sprayer for adjunctive decontamination of hospital rooms](#)

Source : *Infection Control and Hospital Epidemiology* 44 (6), 2023 **Accès restreint**

Lors d'un essai randomisé, un traitement complémentaire à la lumière ultraviolette-C avec un appareil de décontamination des chambres et l'hypochlorite de sodium administré au moyen d'un pulvérisateur électrostatique se sont avérés tout aussi efficaces pour réduire de manière significative la contamination résiduelle par des agents pathogènes associés aux soins de santé sur les sols et les surfaces à fort contact après un nettoyage et une désinfection manuels. La pulvérisation électrostatique a nécessité moins de temps pour que la chambre soit prête à être occupée par un autre patient.

### [A systematic review of the germicidal effectiveness of ultraviolet disinfection across high-touch surfaces in the immediate patient environment](#)

Source : *Journal of Infection Prevention* 24 (4), 2023 **Accès restreint**

L'objectif de cette étude était de résumer et évaluer la littérature détaillant l'efficacité germicide de la désinfection par UV-C sur les surfaces à fort contact dans l'environnement des patients.

## Infections nosocomiales

### [Outbreak of Adenovirus D8 in a Neonatal Intensive Care Unit involving multiple simultaneous transmission pathways](#)

Source : *The Journal of Hospital Infection* 140, 2023

Les épidémies d'adénovirus (ADV) dans les unités de soins intensifs néonataux (USIN) peuvent entraîner une transmission durable et des conséquences négatives graves. Nous décrivons l'investigation et le contrôle d'une épidémie d'ADV-D8 dans une unité de soins intensifs néonataux, associée au matériel ophtalmologique utilisé lors du dépistage de la rétinopathie du prématuré (RDP)

### [With No Annual HCW Screening, Treatment of Latent TB Imperative](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (11), 2023 **Abonnement**

L'article se concentre sur l'importance d'identifier et de traiter la tuberculose latente (TB) chez les travailleurs de la santé. Il aborde la modification des recommandations des CDC en 2019 concernant le dépistage systématique de la tuberculose chez les travailleurs de la santé et souligne la nécessité de traiter la tuberculose latente pour éviter qu'elle ne se transforme en tuberculose active.

## Influenza aviaire

### [Technical report: highly pathogenic avian Influenza A \(H5N1\) viruses](#)

Source : Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Immunization and Respiratory Diseases (NCIRD), 2023

Le présent rapport constitue une mise à jour du rapport initial publié le 17 mars 2023, qui fait état de nouveaux cas humains sporadiques et d'une activité chez les oiseaux sauvages, les volailles et d'autres animaux. Le risque global pour la santé humaine associé aux foyers actuels de virus de l'influenza aviaire hautement pathogène A (H5N1) chez les oiseaux sauvages et les volailles n'a pas changé et reste faible à l'heure actuelle.

## Investigation d'éclosions

### [MRSA Carriers Linked to Outbreaks Can Be Decolonized Successfully](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (9), 2023 [Abonnement](#)

L'article fournit des informations sur un nouveau document de consensus recommandant le dépistage du *Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline (SARM) chez le personnel de santé s'il est lié à un groupe d'infections à SARM.

### [Occupational Health: Outbreak Investigation 101](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (11), 2023 [Abonnement](#)

Cet article traite de la collaboration entre les professionnels de la santé au travail et le service de lutte contre les infections dans les établissements de santé afin d'étudier et de résoudre les épidémies parmi les travailleurs de la santé et les patients.

## Laboratoires

### [Conduite à tenir en laboratoire, en cas de déversement accidentel d'un produit contenant des agents biologiques pathogènes](#)

Source : INRS, 2023

Affiche illustrant le thème « Laboratoires d'analyse de biologie médicale ».

### [Knowledge, attitude and practice of infection prevention and control precautions among laboratory staff: a mixed-methods systematic review](#)

Source : *Antimicrobial Resistance and Infection Control* 12(1), 2023

L'objectif de cette étude systématique était d'identifier, d'évaluer de manière critique et de synthétiser les résultats de la recherche afin d'obtenir une explication claire de la mise en œuvre et de la connaissance, de l'attitude et de la pratique (KAP) des directives de prévention et de contrôle des infections parmi le personnel de laboratoire des hôpitaux.

## Légionellose

### [Étude de l'utilité et de la faisabilité de l'application de méthodes de détection d'agrégats spatiotemporels de légionellose et propositions de paramètres d'investigation](#)

Source : Institut national de santé publique du Québec, 2023

Cette synthèse s'adresse aux équipes des directions de santé publique et du ministère de la Santé et des Services sociaux qui sont appelées à intervenir lors de l'apparition de cas de légionellose, en particulier en lien avec des installations de tours de refroidissement à l'eau pouvant servir à climatiser les bâtiments. Ces personnes disposeront de plus d'information sur une méthode et éventuellement d'outils, pour mieux identifier les agrégats spatiotemporels de cas de légionellose (deux ou plusieurs cas ayant un lien dans le temps et l'espace) méritant une investigation de santé publique et la recherche de sources potentielles. (Résumé tiré du document)

## Personnel de la santé

### [Current Healthcare Workers Might Face Another Pandemic](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (11), 2023 [Abonnement](#)

L'article se concentre sur les infections émergentes et les pandémies auxquelles les travailleurs de la santé pourraient être confrontés à l'avenir. Il souligne l'importance d'un accès adéquat aux équipements de protection individuelle (EPI) et d'une vaccination prioritaire des travailleurs de la santé en cas d'émergence de nouveaux agents pathogènes.

### [Healthcare worker protection against mpox contamination: position paper of the French Society for Hospital Hygiene](#)

Source : *Journal of Hospital Infection* 140, 2023

Dans le contexte de la récente réémergence du mpox dans le monde, la Société Française d'Hygiène Hospitalière (SF2H) a réalisé une revue de la littérature sur les voies de transmission et a proposé des recommandations spécifiques pour les professionnels de santé (PS) prenant en charge des patients atteints de MPXV suspectés ou confirmés.

### [Healthcare Workers Not Likely Infected, Colonized with \*C. auris\*](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (6), 2023 [Abonnement](#)

L'article aborde la question de l'infection ou de la colonisation du personnel de santé par le champignon multirésistant *Candida auris*. Bien que le risque soit faible, des précautions doivent être prises pour éviter sa propagation. Un équipement de protection individuelle adéquat et une bonne hygiène des mains sont essentiels dans tous les établissements de santé pour éviter la transmission.

### [It's Alive': Scabies Parasite Gets Under Your Skin, in Your Head](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (10), 2023 [Abonnement](#)

L'article se concentre sur la nature inquiétante de *Sarcoptes scabiei hominis*, un acarien parasite qui s'enfonce sous la peau et provoque une détresse psychologique.

### [Know HCV Status to Take Effective New Medicines](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (9), 2023 [Abonnement](#)

Cet article traite de l'importance du dépistage du virus de l'hépatite C (VHC) et de la poursuite du traitement chez les travailleurs de la santé afin de prévenir les complications et d'améliorer les résultats.

## Piquants et tranchants

### [AOHP Researchers Track Down Needlestick Hazards](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (7), 2023 [Abonnement](#)

L'article se concentre sur l'identification des risques de piqûre d'aiguille associés aux seringues préremplies conçues comme des dispositifs de sécurité, en soulignant la nécessité d'améliorer le signalement des événements indésirables, l'intervention des autorités réglementaires et des fabricants de dispositifs, et l'importance de mener des analyses des causes profondes pour atténuer les facteurs contributifs, car les blessures par objets tranchants continuent de représenter un risque important pour le personnel de santé.

### [Sharps Injury Rates Reported Among US Workers: National Electronic Injury Surveillance System—Occupational Supplement 2006 to 2020](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 65 (6), 2023 [Abonnement](#)

L'objectif de l'étude était d'examiner les taux de blessures par objets tranchants chez les travailleurs américains traités dans les services d'urgence des hôpitaux.

## Prévention et contrôle des infections

### [Alternate Care Site Infection Prevention and Control Practices: A Rapid Systematic Review](#)

Source : *Health Security* 21 (4), 2023 **Accès restreint**

Nous avons procédé à une revue systématique rapide de la littérature publiée entre la date de création de chaque base de données et la date à laquelle la recherche a été effectuée (septembre 2021) sur les pratiques de prévention et de contrôle des infections dans les SCA.

### [CDC: Be Wary of Travelers From African Outbreaks](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (6), 2023 **Abonnement**

L'article traite des récentes épidémies de maladie à virus de Marburg (MVD) en Guinée équatoriale et en Tanzanie, soulignant la nécessité pour les professionnels de la santé de connaître les antécédents de voyage des patients présentant des symptômes de fièvre hémorragique.

## Soins à domicile

### [Assessment of indoor bioaerosol exposure using direct-reading versus traditional methods—potential application to home health care](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20 (9), 2023 **Abonnement**

Les travailleurs de la santé à domicile (TSD) peuvent être professionnellement exposés aux bioaérosols au domicile de leurs clients. Cependant, le choix de la méthode appropriée pour mesurer l'exposition aux bioaérosols reste un défi. Il est donc essentiel de procéder à une comparaison systématique des méthodes de mesure existantes.

## Tuberculose

### [Risk of tuberculosis transmission by children to healthcare workers—a comprehensive review](#)

Source : *GMS hygiene and infection control* 18, 2023

Les travailleurs de la santé (TS) courent un risque accru d'être infectés par le complexe M. tuberculosis (Mtb). L'objectif de cette étude était d'évaluer l'ampleur de la transmission de Mtb par des enfants de moins de 15 ans à des travailleurs de la santé.

### [The influence of physical environment on Healthcare-Associated Infections: A literature review](#)

Source : *American Journal of Infection Control* 0, 2023 **Accès restreint**

Les infections nosocomiales sont un problème courant dans les établissements de santé. Elles sont causées par des micro-organismes présents dans l'environnement et entraînent des risques pour la santé et des contraintes financières. Malgré les efforts déployés pour réduire les IAS, le rôle de l'environnement physique dans la réduction des IAS n'est pas entièrement compris. Cette revue de la littérature visait à identifier les variables de l'environnement physique contribuant aux IAS.

# RISQUES BIOLOGIQUES ET COVID-19

## COVID longue

### [Reduce Risk of Long COVID Nightmare: Get Vaccinated](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (8), 2023 **Abonnement**

L'article se concentre sur la prévalence du COVID long chez les travailleurs de la santé et sur l'impact potentiel de la vaccination sur la réduction de son occurrence.

### [Study finds no signs of ongoing infection, brain damage in long-COVID patients](#)

Source : *CIDRAP*, 2023

Deux nouvelles études ont mis en lumière la COVID longue, l'une n'ayant trouvé aucune preuve d'infection continue ou de lésions cérébrales chez les patients présentant des symptômes persistants, et l'autre ayant constaté que les patients atteints de la COVID-19 présentaient un risque d'essoufflement et de perte de mémoire plus de deux fois supérieur à celui des participants non infectés, plus de trois mois après l'infection.

## Désinformation

[Infodémie et vaccination contre la COVID-19 au Québec : Aperçu des conversations en ligne de novembre 2021 à mars 2022](#)

Source : Institut national de santé publique du Québec, 2022

Ce feuillet présente, à partir de données colligées et analysées par une firme externe, l'évolution de différents thèmes portant sur la vaccination contre la COVID-19 qui ont été répertoriés dans les conversations en ligne pour la période couvrant la mi-novembre de l'année 2021 à la fin mars de l'année 2022. La présentation de la méthodologie se trouve à la fin du feuillet.

[Peter Hotez Stands Against Antivaxxers](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (8), 2023 **Abonnement**

Cet article porte sur la lutte du médecin Peter Hotez contre le mouvement anti-vaccin et la diffusion d'informations erronées qui, selon lui, constituent une menace importante pour la médecine et la science.

## Facteurs de risque

[Assessing spatiotemporal variability in SARS-CoV-2 infection risk for hospital workers using routinely-collected data](#)

Source : *PLOS ONE* 18(4), 2023

La pandémie de COVID-19 a mis en évidence la nécessité d'évaluer rapidement les risques d'infection pour le personnel de santé en milieu hospitalier. En utilisant les données de la première année de la pandémie, cette étude a cherché à déterminer si le résultat du test COVID-19 d'un individu était associé à des marqueurs comportementaux dérivés de données hospitalières collectées de manière routinière deux semaines avant le test.

## Prévention et contrôle des infections

[How have mathematical models contributed to understanding the transmission and control of SARS-CoV-2 in healthcare settings? A systematic search and review](#)

Source : *The Journal of Hospital Infection* 0, 2023

L'objectif de cette étude est d'examiner systématiquement les modèles de transmission du SRAS-CoV-2 dans les établissements de santé et résumer leurs contributions à la compréhension du COVID-19 nosocomial.

[The appropriateness of the decision to quarantine healthcare workers exposed to a severe acute respiratory coronavirus virus 2 \(SARS-CoV-2\)-positive coworker based on national guidelines](#)

Source : *Infection Control and Hospital Epidemiology* 44(6), 2023

L'objectif de cette étude était d'examiner la pertinence de la décision de mettre en quarantaine les travailleurs de la santé exposés au coronavirus 2019



## RISQUES CHIMIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

## Exposition par la peau

[Accuracy of professional judgments for dermal exposure assessment using deterministic models](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20 (44989), 2023 [Abonnement](#)

Dans cette étude, une série de jugements sur l'exposition cutanée a été recueillie auprès de 90 praticiens américains de la santé au travail volontaires, dans le cadre d'un atelier, afin d'évaluer la précision de leurs jugements pour trois scénarios spécifiques.

## Médicaments dangereux

[Procedures for Developing the NIOSH List of Hazardous Drugs in Healthcare Settings](#)

Source : NIOSH, 2023

Ce document expose la méthodologie utilisée par le National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH) pour déterminer si un médicament répond aux critères d'inscription sur la NIOSH List of Hazardous Drugs in Healthcare Settings

## Nanomatériaux

[Aide au repérage des nanomatériaux manufacturés en entreprise](#)

Source : INRS, 2023

Ce guide comporte des fiches d'aide au repérage, répertoriant par secteur d'activités les nanomatériaux manipulés et les propriétés ou fonctionnalités apportées en fonction des applications envisagées.

## Nettoyage et désinfection

[Causal factors of work-related chemical eye injuries reported to the Dutch Poisons Information Center](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20(8), 2023

Cette étude a examiné les circonstances des expositions professionnelles à des produits chimiques signalées au Centre néerlandais d'information sur les poisons.

[Cleaning Tasks and Products and Asthma Among Healthcare Professionals](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 0, 2023 [Abonnement](#)

Les travailleurs de la santé sont exposés à un risque d'asthme lié au travail, qui peut être affecté par des changements dans les pratiques de nettoyage. Nous avons examiné les associations entre les tâches et les produits de nettoyage et l'asthme lié au travail chez les travailleurs de la santé.

[Exposure frequency, intensity, and duration: What we know about work-related asthma risks for healthcare workers from cleaning and disinfection](#)

Source : *Journal of Occupational & Environmental Hygiene* 20(8), 2023

L'objectif de cette étude était d'examiner les données probantes actuelles relatives à trois concepts d'évaluation de l'exposition : la fréquence, l'intensité et la durée (latence) pour les expositions au nettoyage et à la désinfection dans le secteur de la santé et les risques d'asthme liés au travail qui en découlent.

## Perturbateurs endocriniens

[Les perturbateurs endocriniens en entreprise](#)

Source : *Hygiène & sécurité du travail* (271), 2023

Les perturbateurs endocriniens (PE) sont des substances ou des mélanges chimiques possédant la capacité d'interférer avec le système hormonal. Ils peuvent présenter des effets néfastes sur la santé. Or, les sources d'exposition en entreprise sont multiples. Il convient donc de protéger la santé des travailleurs potentiellement exposés. Ce dossier propose un point sur les définitions et les informations disponibles en vue de mieux repérer les PE et d'évaluer les risques associés. |

## Qualité de l'air

### [Local exhaust ventilation](#)

Source : WorkSafe Mahi Haumaru Aotearoa, 2023

Ce guide explique certains facteurs à prendre en compte lors de la sélection, de l'utilisation et de l'entretien d'un système de ventilation locale par aspiration (LEV). (Source : document)

### [Protecting workers and the public from wildfire smoke](#)

Source : CDC, 2023

Les incendies de forêt au Canada mettent en évidence les risques liés à la fumée des incendies de forêt, un problème auquel sont confrontées chaque année de nombreuses communautés à travers les États-Unis. Dans ce blog, l'Institut national pour la sécurité et la santé au travail (NIOSH) et le Centre national pour la santé environnementale des Centres de contrôle et de prévention des maladies (CDC) se sont associés à l'Agence de protection de l'environnement (EPA) pour fournir aux employeurs, aux travailleurs et au grand public des informations leur permettant de se protéger contre la fumée des incendies de forêt.



## RISQUES LIÉS À LA SÉCURITÉ ET MÉCANIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<https://coin.documentaliste.asstsas.com/category/risques-lies-a-la-securite-et-mecaniques/>

## Cadenassage

### [Améliorer la sécurité sur le lieu de travail : Les avantages du cadenassage](#)

Source : SPI Santé Sécurité, 2023

Le cadenassage est une technique de travail pouvant sauver des vies. Apprenez comment les bonnes pratiques associées au cadenassage peuvent avoir un impact positif sur le travail de vos équipes.

### [Cadenassage et autres méthodes de contrôle des énergies : guide d'information sur les dispositions réglementaires](#)

Source : CNESST, 2023

Cette publication de la CNESST permet de mieux comprendre les mesures de sécurité prescrites dans le Règlement sur la santé et sécurité au travail concernant le cadenassage. Le document reprend point par point les sous-sections de l'article 188 du RSST pour en évaluer la portée et préciser ses champs d'application. L'analyse de risques, l'élaboration des procédures, le partage des responsabilités, la formation professionnelle et le matériel de cadenassage font partie des sujets traités.

### [Manœuvrer un dispositif de sectionnement : sécurité électrique](#)

Source : Comité de travail multiASP, Programme de sécurité électrique, 2023

Cette fiche présente les pratiques sécuritaires à suivre pour manœuvrer un dispositif de sectionnement, par exemple, lors de l'application d'une procédure de cadenassage sur un appareillage.

## Chutes et glissades

### [L'hôpital — Chutes de même niveau](#)

Source : CNESST, 2023

Chaque année, le secteur des soins de santé est celui où survient le plus grand nombre de lésions dues à une chute de même niveau.

## Sécurité électrique

[NFPA 70E® : Standard for Electrical Safety in the Workplace®](#)

Source : NFPA, 2023 **Accès ouvert : requiert une inscription gratuite**

La norme NFPA 70E impose des pratiques de travail sûres pour protéger le personnel en réduisant l'exposition aux principaux risques électriques. Développée à l'origine à la demande de l'OSHA, la norme NFPA 70E aide les entreprises et les employés à éviter les blessures et les décès sur le lieu de travail dus aux chocs, aux électrocutions, aux éclairs d'arc et aux explosions d'arc, et contribue à la conformité avec l'OSHA 1910 Subpart S et l'OSHA 1926 Subpart K.

## Sécurité routière

[When you're driving on the job, your car is a workplace](#)

Source : *WorkSafe Magazine* 23 (2), 2023

Que vous conduisiez régulièrement ou occasionnellement pour votre travail, votre véhicule est un lieu de travail. En suivant quelques règles simples, vous pouvez contribuer à rendre ce lieu de travail mobile le plus sûr possible.



## RISQUES PHYSIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<https://coin.documentaliste.asstsas.com/category/risques-physiques/>

## Bruit

[Dossier Exposition au bruit : les nouvelles mesures à connaître](#)

Source : *Prévention au travail* 36 (2), 2023

La recherche scientifique a maintes fois confirmé les nombreux effets nocifs du bruit sur la santé. Au Québec, les normes et la réglementation relatives au bruit en milieu de travail ont peu évolué au cours des dernières années. Ceci est toutefois sur le point de changer, puisque des modifications aux obligations actuelles entreront en vigueur le 16 juin 2023.

[Exposition au bruit : Les nouvelles mesures à connaître](#)

Source : *Prévention au travail* 36 (2), 2023

La recherche scientifique a maintes fois confirmé les nombreux effets nocifs du bruit sur la santé. En 2018, l'Organisation mondiale de la Santé a même désigné le bruit comme étant une menace « sous-estimée pour la santé publique ». Au Québec, les normes et la réglementation relatives au bruit en milieu de travail ont peu évolué au cours des dernières années. Ceci est toutefois sur le point de changer, puisque des modifications aux obligations actuelles entreront en vigueur le 16 juin 2023.

[Outil d'évaluation du confort des bouchons d'oreilles](#)

Source : *INRS*, 2023

Cet outil de sensibilisation au risque bruit a pour objectifs de sensibiliser les salariés au risque bruit et à l'importance du choix d'une protection appropriée ; d'aider les acteurs en prévention (ergonomes, responsables HSE, médecins du travail, etc.) dans le choix.

[Prise en charge des risques liés à l'exposition au bruit en milieu de travail : Guide sur les moyens pour réduire l'exposition des travailleuses et des travailleurs](#)

Source : *CNESST*, 2023

Ce guide vise à soutenir les milieux de travail dans la prise en charge des risques liés à l'exposition au bruit. Il s'intègre à la démarche de prévention qui vise à identifier, à corriger et à contrôler les facteurs de risque.

## Contraintes thermiques

[Ask an officer : Reducing the risk of heat stress in restaurants and kitchens](#)

Source : *WorkSafe Magazine* 23 (2), 2023

Michael Song, responsable de l'hygiène du travail, répond aux questions relatives à la santé et à la sécurité afin de sensibiliser au risque de stress thermique à l'intérieur des bâtiments dans le secteur de l'hôtellerie et de la restauration.

[Infographie sur le travail au froid](#)

Source : *CCHST*, 2023

Travailler au froid peut être dangereux pour votre santé, mais aussi être mortel. Les blessures causées par le froid vont des engelures au pied des tranchées et aux gelures, jusqu'à l'hypothermie, qui constitue une urgence médicale. Pour que les conditions de travail soient sécuritaires, les nombreux risques associés aux températures froides, au refroidissement éolien et à l'humidité doivent être compensés par diverses mesures, notamment le contrôle de l'exposition, l'éducation et la formation, de même qu'une isolation adéquate.



## SANTÉ PSYCHOLOGIQUE

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<http://coin.documentaliste.asstsas.com/category/sante-psychologique/>

## Changements climatiques

[Guide Changements climatiques : répercussions sur le milieu de travail](#)

Source : Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail, 2023

Ce guide décrit les changements climatiques et leurs répercussions possibles sur les milieux de travail, les employeurs, les travailleurs, et le travail accompli. Il offre de l'information et des stratégies qui aident à comprendre les risques liés au climat et à y faire face.

## Dépistage

[Workplace mental health screening: a systematic review and meta-analysis](#)

Source : *Occupational and Environmental Medicine* 80 (8), 2023

Cette étude systématique et cette méta-analyse ont examiné l'efficacité des programmes de dépistage de la santé mentale sur le lieu de travail en termes de santé mentale des employés, de résultats professionnels, de satisfaction des utilisateurs, de santé mentale positive, de qualité de vie, de recherche d'aide et d'effets indésirables.

## Discrimination raciale

[Is There Racial Tension Among Your Staff?](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (8), 2023 **Abonnement**

L'article se concentre sur la question des tensions et des discriminations raciales au sein du personnel de santé, en particulier chez les infirmières.

## Événements à potentiel traumatique

[A feasibility study of psychological first aid as a supportive intervention among police officers exposed to traumatic events](#)

Source : *Frontiers in Psychology* 14, 2023

Les premiers secours psychologiques (PFA) ont été présentés comme une solution prometteuse pour prévenir la détresse psychologique à la suite d'une exposition à un événement traumatique. Cette étude visait à évaluer la faisabilité des premiers soins psychologiques en tant qu'intervention précoce pour la prévention des traumatismes post-traumatiques chez les policiers du Québec, au Canada.

### [Increase in Trauma Leading to Psychological Injury Among Canadian Homelessness Services Workers During the COVID-19 Pandemic](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Medicine* (Prépublication), 2023

Cette étude a examiné l'impact psychologique traumatique de la pandémie sur les travailleurs de première ligne dans les services d'aide aux sans-abri.

## Facteurs de protection

### [Burnout and coping strategies in pediatric and neonatal intensive care staff.](#)

Source : *Clinical Practice in Pediatric Psychology* (En ligne), 2023

Ce travail donne un aperçu des pistes de recherche futures pour mieux décrire la nature de l'épuisement professionnel et identifier les facteurs prédictifs d'une adaptation réussie. L'analyse de la littérature montre qu'il existe des différences dans la manière de mesurer l'épuisement professionnel et l'usure de compassion ; la recherche d'un consensus sur une mesure « de référence » aiderait à synthétiser les données.

### [How to Support Employee Mental Health](#)

Source : *Lab Manager*, 2021

Les facteurs de santé psychosociale sur le lieu de travail ont un impact significatif sur la satisfaction au travail, l'engagement et le bien-être du personnel. Le lieu de travail joue un rôle dans le soutien de la santé mentale de chacun. Pour ce faire, il faut créer et maintenir des lieux de travail plus sains qui éliminent ou, au minimum, atténuent les obstacles qui empêchent les gens de donner le meilleur d'eux-mêmes.

### [Investigation of key domains associated with worker well-being and burnout and turnover in the early care and education workforce](#)

Source : *International Archives of Occupational and Environmental Health* 96 (6), 2023 **Abonnement**

L'objectif de cette étude était d'examiner les associations entre cinq domaines de bien-être et les résultats de l'épuisement professionnel et de la rotation du personnel au sein d'un large échantillon de personnel de l'EPE Head Start aux États-Unis.

### [Is this the solution to wellbeing and burnout management for the critical care workforce? A parallel, interventional, feasibility and realist informed pilot randomized control trial protocol](#)

Source : *PLOS ONE* 18(4), 2023

L'objectif de cette étude est d'évaluer la faisabilité et l'acceptabilité perçue par l'utilisateur d'une intervention combinée (plan de gestion individualisé [PGI] et débriefing par des pairs pour la résolution de problèmes professionnels [PPSP]) chez les professionnels de la santé en soins intensifs.

### [Shift work characteristics and burnout among nurses: cross-sectional survey](#)

Source : *Occupational Medicine* 73 (4), 2023

L'objectif de cette étude basée sur une enquête était d'examiner l'association entre les caractéristiques du travail par quarts et l'épuisement professionnel, et de déterminer si le choix de la durée du travail par quarts influe sur l'épuisement professionnel.

## Facteurs de risque

### [Fear and Coping with Death in Intensive Care Nurses: a Structural Model Predictor of Compassion Fatigue](#)

Source : *Investigación y Educación en Enfermería* 41(1), 2023

L'objectif de cette étude était de déterminer l'effet de la peur et de l'adaptation à la mort sur l'usure de compassion chez les infirmières travaillant dans une unité de soins intensifs.

### [How shift work influences anxiety, depression, stress and insomnia conditions in Italian nurses: an exploratory study: Shift work in Italian nurses](#)

Source : *Acta Biomedica Atenei Parmensis* 94(2), 2023

Cette étude a pour but d'étudier l'influence du travail par quarts sur la santé des infirmières, en tenant compte de l'anxiété, de la dépression, du stress et de l'insomnie.

### [ICU Staff Report Severe Moral Distress, But Resources Are Underused](#)

Source : *Medical Ethics Advisor* 42 (11), 2023 **Abonnement**

L'article se concentre sur la question de la détresse morale chez les travailleurs de la santé et son impact sur l'épuisement professionnel et le roulement du personnel.

### [Occupational Factors Associated with Workers' Depression, Anxiety, and General Fatigue](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 0, 2023 **Abonnement**

L'objectif de l'étude était d'examiner les facteurs professionnels influençant la santé mentale des travailleurs.

### [When does exposure to daily negative acts frustrate employees' psychological needs? A within-person approach.](#)

Source : *Journal of Occupational Health Psychology* 28 (2), 2023

Basée sur la théorie de l'autodétermination, cette étude à deux échantillons examine les effets des actes négatifs sur la frustration des besoins psychologiques de manière plus approfondie en utilisant une perspective intra-personnelle.

## Risques psychosociaux

### [Colloque — Organisation du travail et risques psychosociaux : les apports de la recherche](#)

Source : *INRS*, 2023

Le 27 juin 2023, l'INRS organisait un colloque dont l'objectif était de présenter l'actualité de la recherche sur les risques psychosociaux. Les vidéos et les présentations des intervenants sont consultables sur le site de l'INRS.

## Sommeil

### [Barriers and facilitators to participation, and key components of sleep health programmes: perspectives for the corporate work environment](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Medicine* (En ligne), 2023

L'objectif de cette étude était d'explorer les obstacles et les facteurs facilitant la participation ainsi que les éléments clés des programmes de santé du sommeil conçus pour les environnements de travail des entreprises.

## Statistiques en SST

### [Santé mentale au travail : un enjeu toujours préoccupant](#)

Source : *udemnouvelles*, 2023

Les plus récentes données de l'Observatoire sur la santé et le mieux-être au travail montrent que la santé mentale demeure un enjeu de taille dans les organisations, selon Alain Marchand, de l'UdeM.

## Stress post-traumatique

### [TSPT — Non à la stigmatisation, place à l'empathie — 2023](#)

Source : *Institut canadien de recherche et de traitement en sécurité publique*, 2023

En plus d'être aux prises avec les symptômes du TSPT, les membres du PSP sentent aussi le poids de la stigmatisation : une mécompréhension qui peut mener à la notion que ceux qui sont atteints de TSPT sont faibles ou inaptes à exercer leurs fonctions. Cette stigmatisation peut empêcher ceux qui souffrent de demander de l'aide ou du soutien. Comprendre la réalité des symptômes et en finir avec les mythes concernant le TSPT pourraient contribuer à améliorer la vie des gens qui y font face.

## SANTÉ PSYCHOLOGIQUE ET COVID-19

### [Longitudinal assessment and determinants of short-term and longer-term psychological distress in a sample of healthcare workers during the COVID-19 pandemic in Quebec, Canada](#)

Source : *Frontiers in Psychiatry* 14, 2023

La présente étude vise à explorer l'impact de l'urgence pandémique sur la santé mentale des travailleurs de la santé en adoptant un modèle longitudinal et en évaluant la santé mentale comme une combinaison de symptômes cliniques qui se chevauchent

### [Mental Health Nurses' Self-Care at Work, Searching for Equilibrium](#)

Source : *Issues in Mental Health Nursing* 44 (5), 2023 **Accès restreint**

La présente étude vise à explorer l'impact de l'urgence pandémique sur la santé mentale des travailleurs de la santé en adoptant un modèle longitudinal et en évaluant la santé mentale comme une combinaison de symptômes cliniques qui se chevauchent (état de stress post-traumatique, dépression et anxiété)

### [Role of safety-specific transformational leadership in fostering extra-role behaviors through psychological contract fulfillment among frontline workers during COVID-19](#)

Source : *International journal of occupational safety and ergonomics: JOSE* (Prépublication), 2023 **Abonnement**

La présente étude visait à étendre la littérature sur le leadership en matière de sécurité dans le contexte d'organisations opérant dans des situations de crise en étudiant l'impact du leadership transformationnel spécifique à la sécurité sur les comportements extra-rôle des suiveurs par la médiation de l'accomplissement du contrat psychologique.

### [The impact of COVID-19 on the mental health and well-being of ambulance care professionals](#)

Source : *PLOS ONE* 18 (7), 2023

L'objectif de cette étude était de mieux comprendre a) quels types de résultats sanitaires ont été mesurés en relation avec l'impact du COVID-19 chez les ambulanciers, et b) de déterminer l'impact réel sur ces résultats.

### [The mediating role of fear of COVID-19 in the association between COVID-19-related work stressors and subjective well-being: path analysis by cross-sectional evidence in the child care sector across three samples](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Medicine* (Prépublication), 2023 **Abonnement**

Cette étude souligne l'importance d'adapter les conditions de travail pendant les pandémies afin de réduire la peur de l'infection et de préserver ainsi le bien-être des professionnels de la santé.



## SERVICES DE GARDE

Voir les dernières publications de cette catégorie :

<https://coin.documentaliste.asstsas.com/category/services-de-garde/>

### [Recours au soutien à la liquidité du gouvernement par les entreprises de services de garde d'enfants au Canada pendant la pandémie de COVID-19](#)

**Source : Statistique Canada, 2023**

Cette étude porte sur le recours, par les services de garde d'enfants admissibles, à quatre programmes de soutien d'urgence du gouvernement, soit la Subvention salariale d'urgence du Canada, l'Aide d'urgence du Canada pour le loyer commercial, la Subvention d'urgence du Canada pour le loyer et le Compte d'urgence pour les entreprises canadiennes.

### [Les tout-petits ayant besoin de soutien particulier](#)

**Source : Observatoire des tout-petits, 2023**

Ce rapport thématique s'intéresse à la situation des enfants âgés de 0 à 5 ans qui présentent une difficulté dans leur développement ou qui sont en situation de handicap, qu'ils soient à la maison, en service de garde éducatif, à la maternelle ou en centre de réadaptation. Le rapport s'accompagne de plusieurs outils.