



VEILLE DOCUMENTAIRE ASSTSAS

BULLETIN
D'INFORMATION

MARS 2023

DISPONIBLE EN LIGNE



ASSTSAS
Ensemble en prévention

Sommaire

Présentation	2
En vedette	2
Agression et violence	5
COVID-19	5
Déplacement de personnes.....	5
Équipements.....	5
Ergonomie et tMS.....	7
Gériatrie.....	7
Organisation de la SST	8
Organisation du travail	8
Organisation du travail et COVID-19	8
Risques biologiques	8
Risques biologiques et COVID-19	9
Risques chimiques	11
Risques LIÉS À LA SÉCURITÉ ET MÉCANIQUES.....	12
Risques physiques	12
Santé psychologique	12
Santé psychologique et COVID-19.....	13
Services de garde.....	14
Services de garde et COVID-19.....	14

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 144 ressources présentées, 122 sont en accès libre, 11 sont disponibles par un abonnement de l'ASSTSAS ou du réseau ISST et 11 sont en accès restreint.

EN VEDETTE

Ce mois-ci nous vous présentons quelques nouveautés de la collection du centre de référence et de documentation, dont deux nouvelles normes pour les soins de longue durée et deux livres de notre collection en santé psy.

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.

Nouveautés au centre de documentation

Safe handling of hazardous drugs

Résumé : Ce guide est la version anglaise de notre *Guide de prévention – Manipulation sécuritaire des médicaments dangereux*, traduit avec le soutien de l'IRSST. Il propose aux établissements de santé un ensemble de recommandations pour le travail sécuritaire avec les médicaments dangereux. Il traite des pratiques pouvant représenter un risque d'exposition pour le personnel travaillant de près ou de loin avec ces médicaments. Il vise à assister les instances responsables de l'élaboration et de la mise en place de mesures préventives et de procédures sécuritaires. Toutes les étapes du circuit du médicament sont couvertes : réception, préparation, administration, soins aux patients, gestion des déchets, hygiène et salubrité, etc.



Télécharger le guide [Safe Handling of Hazardous Drugs](#)

Apprendre et enseigner sur le Web : quelle ingénierie pédagogique

Résumé : L'essor des technologies numériques entraîne de profonds bouleversements en éducation. La récente pandémie a accéléré leur usage et a révélé le manque de préparation des milieux, forcés d'adopter dans l'urgence des modalités virtuelles d'enseignement et d'apprentissage. Les défis pédagogiques, technologiques et organisationnels à y relever sont largement sous-estimés. Cet ouvrage vise à contribuer à l'actualisation des pratiques en ingénierie pédagogique et à la formation de nouveaux praticiens, formateurs et chercheurs dont nos sociétés axées sur le savoir ont de plus en plus besoin à l'ère numérique. (*Adapté du document*)



Ce document est disponible pour le prêt au centre de documentation de l'ASSTSAS à la cote MO-029539.

Paquette, G., Basque, J. et Henri, F. *Apprendre et enseigner sur le Web: quelle ingénierie pédagogique?* Québec : Université du Québec : Université TÉLUQ, 2022

Espaces clos

Source : Comité inter ASP-IRSST Espaces clos, 2023

Dans la capsule vidéo, les principaux changements réglementaires qui ont été apportés à la « Section XXVI — Travail dans un espace clos » du RSST sont présentés et commentés. La modification réglementaire entrera en vigueur le 25 juillet 2023.

Consultez la vidéo ici : <https://www.apsam.com/theme/types-de-travail/espaces-clos>



Objectif prévention 46(1), mars 2023



[Le visage humain du changement](#)

[Arrivées et départs](#)

[Stress post-traumatique et premiers soins psychologiques](#)

[Programme canadien de surveillance de la contamination par les antinéoplasiques](#)

[Comment soigner le travail et la prévention](#)

[Un nouvel outil : le guide sur la protection respiratoire](#)

[Le stylo injecteur, un outil conçu pour le client !](#)

[Nouvelles règles pour le bruit](#)

[Changements dans la législation pour les chantiers de construction](#)

[Être allumé pour éclairer à son tour](#)

[Tous ensemble pour prévenir les troubles musculosquelettiques](#)

[Le choix des candidats moniteurs PDSP](#)

CORRECTION : Dans le bulletin de février, le lien pour la **Norme CSA/Z8004 Foyers de soins de longue durée — exploitation et prévention et contrôle des infections, édition 2022** était erroné. Voici le bon lien pour commander ou consulter cette norme, sans frais, sur la boutique en ligne du Groupe CSA

<https://www.csagroup.org/fr/store/product/CSA%20Z8004%3A22/>

Derniers webinaires à regarder en ligne

Agir concrètement sur la santé psychologique [2023-005]

www.asstsas.qc.ca/2023-005

La charge de travail : des moyens pour mieux l'identifier et agir [2023-003]

www.asstsas.qc.ca/2022-025

Reconnaissance au travail [2023-002]

www.asstsas.qc.ca/2023-002

CHSLD : Milieu de travail, milieu de vie, milieu de soins. Comment favoriser la santé durable des travailleurs, des résidents et de leurs proches ? [2022-020]

www.asstsas.qc.ca/2022-020

Prochains midi-causeries

[Q & R programme Oméga : venez échanger sur la nouvelle formule](#) (5 avril)

[Gestion sécuritaire des médicaments dangereux en établissements d'hébergement \(CHSLD, RI, RPA...\)](#) (19 avril)

[Comment identifier les risques psychosociaux \(RPS\) ?](#) (20 avril)

Midis-causeries 2022 :

Références pour porter

Toutes les références de la trentaine de causeries tenues en 2022, rassemblées dans une bibliographie.

[Téléchargez la bibliographie](#)



AGRESSION ET VIOLENCE

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

[OSHA Violence Prevention Draft Regulation Expected in 2023](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42(2), 2023

[Violence Against Public Health Workers](#)

Source : *NIOSH Science Blog*, 2023

[Workplace Violence and the Mental Health of Public Health Workers During COVID-19](#)

Source : *American Journal of Preventive Medicine* 64 (3), 2023

COVID-19

[Health and safety regulations for COVID-19: A policy analysis](#)

Source : *Annals of Work Exposures and Health* 67 (1), 2023



DÉPLACEMENT DE PERSONNES

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

[Le choix des candidats moniteurs PDSP](#)

Source : *OP* 46 (1), 2023

[International Round Table Discussion: Safe Patient Handling & Movement Program Development and Sustainability](#)

Source : *International Journal of Safe Patient Handling & Mobility (SPHM)* 12 (4), 2022 **Abonnement**

[Sling and Lift Compatibility: A Brief Summary](#)

Source : *International Journal of Safe Patient Handling & Mobility (SPHM)* 12 (4), 2022 **Abonnement**

[The Problem with Using Spm Programming as the Singular Interventional Approach to Addressing Work-Related Musculoskeletal Disorders Among Nurses](#)

Source : *International Journal of Safe Patient Handling & Mobility (SPHM)* 12 (4), 2022 **Abonnement**

[Time Flies When You Deliver Care: An International Inventory of Promising, Innovative Routes Towards More Efficiency in Health Care](#)

Source : *International Journal of Safe Patient Handling & Mobility (SPHM)* 12 (4), 2022 **Abonnement**



ÉQUIPEMENTS

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

[Communication verbale](#)

[Effect of wearing a face mask on vocal self-perception during a Pandemic](#)

Source : *Journal of Voice* 36 (6), 2022

[Uncomfortable yet necessary: The impact of PPE on communication in emergency medicine](#)

Source : *International Journal for Quality in Health Care* 34(4), 2022

Comportements de port de masque

[Factors affecting face mask-wearing behaviors to prevent COVID-19 among Thai people: A binary logistic regression model](#)

Source : *Frontiers in Psychology* 13, 2022

Durabilité des masques

[Integration of IoT sensors to determine life expectancy of face masks](#)

Source : *Sensors* 22 (23), 2022

Inconfort relié aux ÉPI

[Experimental investigation of the effect of surgical masks on outdoor thermal comfort in Xiamen, China](#)

Source : *Building and Environment* 229 (1), 2022

[Face mask and protective eyewear-associated headache among healthcare workers during the COVID-19 pandemic](#)

Source : *Cirugía y Cirujanos* 90 (6), 2022

[Maskne: A side effect of wearing face mask and face mask—wearing attitudes and behavior during 1st, 2nd and 3rd waves of COVID-19 in rural population of Haryana](#)

Source : *Journal of Family Medicine and Primary Care* 11(9), 2022

[Perceived workload using separate \(filtering facepiece respirator and face shield\) and powered air-purifying respirator and integrated lightweight protective air-purifying respirator: Protocol for an international multisite human factors randomized crossover](#)

Source : *JMIR Research Protocols* 11(12), 2022

[Personal protective equipment for COVID-19 among healthcare workers in an emergency department: An exploratory survey of workload, thermal discomfort, and symptoms of heat strain](#)

Source : *Emergency Medicine Australasia* 0, 2022

[Prolonged use of surgical masks and respirators affects the protection and comfort for healthcare workers](#)

Source : *Materials* 15 (22), 2022

Protection respiratoire

[Measuring the effects of respiratory protective equipment and other protectors in preventing the scattering of vocalization droplets](#)

Source : *Industrial Health* (Prépublication), 2023

[Medical masks versus N95 respirators for preventing COVID-19 among health care workers](#)

Source : *Annals of Internal Medicine* 175 (12), 2022

[Simulated workplace protection factor study of a quarter facepiece elastomeric respirator](#)

Source : *Journal of Occupational and Environmental Hygiene* 20 (1), 2022

[The measuring aerosol spreading during countermeasures \(MASC\) study presents an automated system to investigate face mask efficacy and other aerosol countermeasures in varying environments](#)

Source : *Scientific Reports* 12(1), 2022

Retraitement des masques

[Here comes the sun: Methylene blue in combination with sunlight sanitises surgical masks contaminated with a coronavirus and a tenacious small non-enveloped virus](#)

Source : *Sustainability* 14(22), 2022

[Surface contamination of reusable respirators and face shields during care of critically ill COVID-19 patients](#)

Source : *Workplace Health & Safety* 0, 2022 **AR (Accès restreint)**

[The need for systematic quality controls in implementing N95 reprocessing and sterilization](#)

Source : *Journal of Hospital Infection* 133, 2022



ERGONOMIE ET TMS

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

Ergonomie de bureau

[Visual ergonomics for changing work environments in the COVID-19 pandemic](#)

Source : *Work* 73 (s1), 2022

Horaire de travail

[The association between the use of shift schedule evaluation tool with ergonomics recommendations and occupational injuries: A 4-year prospective cohort study among healthcare workers](#)

Source : *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* 49(2), 2023

Ergonomie participative

[Structuring the simulation for participation during design: Designing integrated operations centers in the oil industry — A case study](#)

Source : *Work* 73, 2022

Troubles musculosquelettiques

[A first step towards a framework for interventions for individual working practice to prevent work-related musculoskeletal disorders: a scoping review](#)

Source : *BMC Musculoskeletal Disorders* 24(1), 2023

GÉRIATRIE

[Facilitators for developing an interprofessional learning culture in nursing homes: a scoping review](#)

[Effects of a chair for ophthalmic microsurgery on pressure distribution and pelvic tilt in surgeons](#)

Source : *Work* 73 (1), 2022

[Job satisfaction and job security as moderators in the relationships among job demands, musculoskeletal symptoms, and work performance](#)

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

[Perception of risk factors at work associated with musculoskeletal symptoms in dental students of Melaka, Malaysia: A cross-sectional study](#)

Source : *Work* 73 (3), 2022 **Abonnement**

[The burden of conveyor belt work in the canteen kitchen: A question of working height?](#)

Source : *Work* 73 (3), 2022 **Abonnement**

[Tous ensemble pour prévenir les troubles musculosquelettiques](#)

Source : *OP* 46 (1), 2023

Source : *BMC Health Services Research* 23(1), 2023



ORGANISATION DE LA SST

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

[Changements dans la législation pour les chantiers de construction](#)

Source : *OP 46* (1), 2023

[Comment soigner le travail et la prévention](#)

Source : *OP 46* (1), 2023

[Corporate health culture promotes infection control measures against COVID-19 in the workplace](#)

Source : *Journal of Occupational Health* 64(1), 2022

[Hybrid IPs: With Autonomy Comes Responsibility](#)

Source : *Hospital Infection Control & Prevention* 50 (3), 2023

[Managing WHS risks: A step-by-step approach \[Infographic\]](#)

Source : Safe Work Australia, 2023

[Misconceptions around “remote” health and safety policies revealed](#)

Source : *Human resources director magazine Canada* (en ligne), 2023



ORGANISATION DU TRAVAIL

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

[Quality of leadership and self-rated health](#)

Source : *International Archives of Occupational and Environmental Health* 96 (3), 2023

[Soins de longue durée : norme CAN/HSO 21001:2023 \(F\)](#)

Source : *L'Organisation de normes en santé (HSO)*, 2023

[Working Time and Work-Life Balance Around the World](#)

Source : Organisation internationale du Travail, 2023

ORGANISATION DU TRAVAIL ET COVID-19

[COVID-19 contagious healthcare personnel 5-day early return-to-work program](#)

Source : *American Journal of Infection Control* (Prépublication), 2022



RISQUES BIOLOGIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

Aérosols

[Size, concentration, and origin of human exhaled particles and their dependence on](#)

[human factors with implications on infection transmission](#)

Source : *Journal of Aerosol Science* 168, 2022

Exposition au sang

[Le stylo injecteur, un outil conçu pour le client !](#)

Source : *OP* 46 (1), 2023

Hygiène des mains

[New Hand Hygiene Guidance Stresses Skin and Nail Care](#)

Source : *Hospital Infection Control & Prevention* 50 (3), 2023

Personnel préhospitalier

[New for EMS/911 workers: infection prevention and control recommendations](#)

Source : *Safety & Health* (En ligne), 2023

Qualité de l'air et ventilation

[Factors to consider in the performance evaluation of an air purifier using an airborne virus \(Phi-X174\) in a large chamber](#)

Source : *Indoor and Built Environment* (Prépublication), 2023 **AR (Accès restreint)**

[The impact of ventilation rate on reducing the microorganisms load in the air and on surfaces in a room-sized chamber](#)

Source : *Indoor Air* 32(11), 2022

[The prevalence of hoarseness among health care professionals: time trends and effect of remediation in working conditions in 2007–2018](#)

Source : *International Archives of Occupational and Environmental Health* 96(3), 2023

RISQUES BIOLOGIQUES ET COVID-19

Aérosols

[Conversational head movement decreases close-contact exposure to expired respiratory droplets](#)

Source : *Journal of Hazardous Materials* 444 (Part A), 2023 **AR (Accès restreint)**

Contagion

[Factors contributing to a coronavirus disease 2019 \(COVID-19\) outbreak on a mixed medical-surgical unit in a Canadian acute-care hospital](#)

Source : *Antimicrobial Stewardship & Healthcare Epidemiology* 2(1), 2022

[Investigating transmission of SARS-CoV-2 using novel face mask sampling: A protocol for an observational prospective study of index cases and their contacts in a congregate setting](#)

Source : *BMJ Open* 12(11), 2022

[Measurement of SARS-CoV-2 in air and on surfaces in Scottish hospitals](#)

Source : *Journal of Hospital Infection* (133), 2022

[Nosocomial infection and spread of SARS-CoV-2 infection among hospital staff, patients and caregivers](#)

Source : *World Journal of Clinical Cases* 10 (34), 2022

[SARS-CoV-2 surface and air contamination in an acute healthcare setting during the first and second pandemic waves](#)

Source : *Journal of Hospital Infection* 132, 2022

Évaluation des risques

[Developing a risk assessment method for infectious diseases focusing on COVID-19 based on the Delphi method and fuzzy analytical hierarchy process](#)

Source : *Work* 73(3), 2022

Exposition occupationnelle

[Estimating the risk of incident SARS-CoV-2 infection among healthcare workers in quarantine hospitals: The Egyptian example](#)

Source : *Scientific Reports* 12(1), 2022

[Healthcare workers exposure risk assessment in the context of the COVID-19: a survey among frontline workers in Qazvin, Iran](#)

Source : *BMC Health Services Research* 23(1), 2023

[High rates of SARS-CoV-2 infection in funeral home workers in Ecuador: Is it an occupational risk for COVID-19?](#)

Source : *Frontiers in Public Health* 10, 2022

[Occupational role and COVID-19 among foreign-born healthcare workers in Sweden: a registry-based study](#)

Source : *European Journal of Public Health* (ckad016), 2023

[SARS CoV-2 infection among health care workers from different health care facilities in Western Norway: A prospective, cross-sectional study](#)

Source : *Viruses* 14(12), 2022

Facteurs de risque

[Evaluating the association between in-person work and the risk of SARS-CoV-2 infection through June 2021](#)

Source : *American Journal of Industrial Medicine* 66(3), 2023 AR (Accès restreint)

[Hospitalization, death, and probable reinfection in Peruvian healthcare workers infected with SARS-CoV-2: A national retrospective cohort study](#)

Source : *Human Resources for Health* 20(86), 2022

[Incidence, mortality, and risk factors of COVID-19 in nursing homes](#)

Source : *Epidemiologia* 3 (2), 2022

[Shift workers are at increased risk of severe COVID-19 compared with day workers: Results from the international COVID sleep study \(ICOSS\) of 7141 workers](#)

Source : *Chronobiology International*, 2022 AR (Accès restreint)

Obstacles à la prévention

[Perceived barriers to the process of COVID-19 control among frontline healthcare workers in South Korea: A qualitative study](#)

Source : *BMJ Open* 12(12), 2022

Port de masque

[The effects of wearing facemasks during vigorous exercise in the aspect of cardiopulmonary response, in-mask environment, and subject discomfort](#)

Source : *International Journal of Environmental Research and Public Health* 19(21), 2022

Prévention de la contagion

[Knowledge, attitude and adherence to COVID-19 prevention among community health workers in Nigeria](#)

Source : *The Pan African Medical Journal* 42 (307), 2022

[Lack of access to personal protective equipment is associated with severe COVID-19 symptoms among in-person workers](#)

Source : *Preventive Medicine Reports* 32, 2023

[SARS-CoV-2 virus detection via a polymeric nanochannel-based electrochemical biosensor](#)

Source : *Small* 0, 2022

Prévention et contrôle des infections

[Infection prevention and control initiatives to prevent healthcare-associated transmission of SARS-CoV-2, East Africa](#)

Source : *Emerging Infectious Disease journal* 28(13), 2022

[Infection preventionists' experiences during the second year of the COVID-19 pandemic: Findings from focus groups conducted with Association for Professionals in Infection Control & Epidemiology \(APIC\) members](#)

Source : *American Journal of Infection Control* 51(2), 2022

Syndrome post-COVID-19

[Long COVID and return to work: A qualitative study](#)

Source : *Occupational Medicine* (Prépublication), 2022 AR (Accès restreint)

[Long-term effects of COVID-19 on workers in health and social services in Germany](#)

Source : *International Journal of Environmental Research and Public Health* 19 (12), 2022

[Organisation des soins et des services pour la prévention et la prise en charge des affections post-COVID-19](#)

Source : INESSS, 2022

[Prevalence of long COVID-19 among healthcare workers: A systematic review and meta-analysis protocol](#)

Source : *BMJ Open* 12 (12), 2022

[Subtypes of Post-COVID-19 Condition : A Review of the Emerging Evidence](#)

Source : *Canadian Journal of Health Technologies* 2 (12), 2022

Vaccination

[FDA Adopts Flu-Like Plan for an Annual COVID Vaccine](#)



RISQUES CHIMIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

Exposition occupationnelle

[Workers in certain industries and jobs at higher risk of dying from COPD: CDC](#)

Source : *Safety & Health* (en ligne), 2023

Hygiène et salubrité

[Nettoyage en entreprise](#)

Source : INRS, 2023

[Prevalence, risk factors, and prevention of occupational contact dermatitis among professional cleaners: a systematic review](#)

Source : *Hospital Infection Control & Prevention* 50 (3), 2023

Ventilation

[A CFD-based framework to assess airborne infection risk in buildings](#)

Source : *Building and Environment* 233, 2023

[Modeling the effect of temperature and relative humidity on exposure to SARS-CoV-2 in a mechanically ventilated room](#)

Source : *Indoor Air* 32(11), 2022

[New dose-response model and SARS-CoV-2 quanta emission rates for calculating the long-range airborne infection risk](#)

Source : *Building and Environment* 228, 2022

[Reducing the spread of COVID-19 transmission through analysis of the evolving building ventilation systems guidance](#)

Source : *Facilities* 41 (1/2), 2022 AR (Accès restreint)

[Transient transmission of droplets and aerosols in a ventilation system with ceiling fans](#)

Source : *Building and Environment* 230, 2023 AR (Accès restreint)

Source : *International Archives of Occupational and Environmental Health* 96 (3), 2023 Abonnement

Médicaments dangereux

[Programme canadien de surveillance de la contamination par les antinéoplasiques](#)

Source : *OP* 46 (1), 2023

[Safe handling of hazardous drugs](#)

Source : *Journal of Oncology Pharmacy Practice* 29 (2), 2023

Protection respiratoire

[Un nouvel outil : le guide sur la protection respiratoire](#)

Source : *OP 46* (1), 2023



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/>

[Espaces clos](#)

Source : Comité inter ASP-IRSST Espaces clos, 2023

[La main et la machine](#)

Source : INRS, 2023



RISQUES PHYSIQUES

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

[Nouvelles règles pour le bruit](#)

Source : *OP 46* (1), 2023



SANTÉ PSYCHOLOGIQUE

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

Autochtones

[Workplace mental health characteristics of the Indigenous workforce in Canada: A descriptive study](#)

Source : *Work 74* (1), 2023 **Abonnement**

Bien-être au travail

[Être allumé pour éclairer à son tour](#)

Source : *OP 46* (1), 2023

[Trust, performance and level of happiness of healthcare employees in the presence of authentic leadership](#)

Source : *Work 74* (1), 2023 **Abonnement**

Charge de travail

[Relation between mental workload and hospital infection in the ICU](#)

Source : *Work 73* (3), 2022 **Abonnement**

Émotions

[Measuring posture change to detect emotional conditions for workers: A scoping review](#)

Source : *Work 73* (3), 2022 **Abonnement**

Épuisement

[Prevalence of job burnout in Iranian nurses: A systematic review and meta-analysis](#)

Source : *Work 73* (3), 2022 **Abonnement**

Intimidation

[The making and breaking of workplace bullying perpetration: A systematic review on the antecedents, moderators, mediators, outcomes of perpetration and suggestions for organizations](#)

Source : *Aggression and Violent Behavior* 69, 2023

Premiers soins psychologiques

[Stress post-traumatique et premiers soins psychologiques](#)

Source : *OP* 46 (1), 2023

Reconnaissance au travail

[Retaining the Best: Recognizing What Meaningful Recognition Is to Nurses as a Strategy for Nurse Leaders](#)

SANTÉ PSYCHOLOGIQUE ET COVID-19

Communication

[Wearing face masks impairs dyadic micro-activities in nonverbal social encounter: A mixed-methods first-person study on the sense of I and Thou](#)

Source : *Frontiers in Psychology* 13, 2022

Impact sur la santé psychologique

[Educational inequalities in self-rated health and emotional exhaustion among workers during the COVID-19 pandemic: a longitudinal study](#)

Source : *International Archives of Occupational and Environmental Health* 96(3), 2023

[Healthcare professionals' perceptions and experiences of the influence of the COVID-19 pandemic on their personal and work performance](#)

Source : *Work* 73(3), 2022

[The effects of the COVID-19 pandemic on the mental health of workers and the associated social-economic aspects: A narrative review](#)

Source : *Work* 74(1), 2023

Source : *JONA: The Journal of Nursing Administration* 53(2), 2023 AR (Accès restreint)

Soutien à domicile

[How client death impacts home care aides' workforce outcomes: an exploratory analysis of return to work and job retention](#)

Source : *Home Health Care Services Quarterly*, 2023 AR (Accès restreint)

Stress

[Mindfulness as a tool for reducing stress in healthcare professionals: An umbrella review](#)

Source : *Work* 73 (3), 2022

Lésion morale

[Physicians Can Suffer Moral Injury if Oath to Patients Is Broken](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (2), 2023

Niveaux de connaissance

[The relationships between knowledge levels, health-protective practices, and anxiety in nurses in the workplace during the COVID-19 pandemic](#)

Source : *Work* 73(3), 2022

Stress

[Healthcare Workers Weather Respiratory Onslaught](#)

Source : *Hospital Employee Health* 42 (2), 2023

Syndrome post-COVID-19

[Pratiques visant à mesurer ou réduire les symptômes psychologiques des personnes qui présentent une affection post-COVID-19](#)

Source : INESSS, 2022

[Psychological and cognitive effects of long COVID: A narrative review focusing on the assessment and rehabilitative approach](#)

Source : *Journal of Clinical Medicine* 11(21), 2022



SERVICES DE GARDE

Voir les dernières publications de cette catégorie :

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

[Nurses' and preschool teachers' experiences of taking part in a participatory intervention project in communication-intensive working environments](#)

Source : *Work* 73(3), 2022

[University-Community Partnerships to Support Responsive Caregiving: The Hearts and Minds on Babies Implementation Story](#)

Source : *Early Childhood Education Journal*, 2023

SERVICES DE GARDE ET COVID-19

[Delta and Omicron: Protective measures and SARS-CoV-2 infections in day care centres in Germany in the 4th and 5th wave of the pandemic 2021/2022](#)

Source : *BMC Public Health* 22(1), 2022

[Mask wearing in Japanese and French nursery schools: The perceived impact of masks on communication](#)

Source : *Frontiers in Psychology* 13, 2022