



# Dossier scientifique

## Annexe

## Introduction

Cette annexe a pour objectif d'accompagner les articles scientifiques collectés par Un pass dans l'impasse.

Les éléments joints sont réunis dans le cadre des missions suivantes :

- La collecte d'éléments susceptibles d'apporter un éclairage sur le suicide en Wallonie
- Pour la réalisation de littérature scientifique dans le cadre des projets menés par le Centre de référence de prévention du suicide
- Pour répondre aux demandes personnalisées des professionnels et futurs professionnels du secteur psycho-médico-social

## Thématiques et projets associés

### Thématiques :

- Prévention du suicide
- Suicide et catégorie d'âge
  - (Adolescents - Personnes âgées)
- Suicide et genre
- Suicide et orientation sexuelle
- Suicide et profession
  - (Police - Armée - Médecin - Professionnels de santé – Agriculteurs – Autres)
- Suicide et lieux dangereux
- Suicide et moyens utilisés
  - (Armes à feu - Médicaments)
- Suicide et psychopathologie
- Suicide et consommation d'alcool
- Suicide et crise sanitaire
- Suicide et médias

### Projets associés :

- Sentinelles en prévention du suicide
- Projet Hot spot : sécurisation des lieux dangereux en Wallonie
- Projet médicaments
- Projet armes à feu
- Médiatisation responsable
- Appui aux professionnels et futurs professionnels du secteur psycho-médico-social

## Le processus de recherche

Les données ont été collectées d'une part, dans le cadre de certains projets, sur base des collaborations effectives mises en place. D'autre part, les données ont fait l'objet d'une démarche de recherche proactive au travers de diverses bases de données (par exemple : moteur de recherche Google Scholar et données scientifiques en Open Access). Les articles ont été choisis sur base de leur pertinence au regard de la thématique étudiée ou encore en fonction de la désignation de « peer reviewed » (ou révisé par les pairs).

Référence des sources par thématique associée (liste non exhaustive) mise à jour le 12 juillet 2022

- **Prévention du suicide**

[Aveline, F., Baudelot, C., Beverraggi, M., & Lahlou, S. \(1984\). Suicide et rythmes sociaux. \*Economie et statistique\*, 168\(1\), 71-76.](#)

[Baillergeau, É. \(2008\). Intervention sociale, prévention et contrôle social. \*Déviance et société\*, 32\(1\), 3-20.](#)

[Batt, A., Campeon, A., Leguay, D., & Lecorps, P. \(2007\). Épidémiologie du phénomène suicidaire: complexité, pluralité des approches et prévention. \*EMC–Psychiatrie\*, 37-500.](#)

[Baudelot, C., & Establet, R. \(1984\). Suicide: l'évolution séculaire d'un fait social. \*Économie et statistique\*, 168\(1\), 59-70.](#)

[Bruce, M. L., & Pearson, J. L. \(2022\). Designing an intervention to prevent suicide: PROSPECT \(prevention of suicide in primary care elderly: collaborative trial\). \*Dialogues in Clinical Neuroscience\*.](#)

[Canevascini, M. \(2009\). Accompagner un patient suicidaire. \*Pensee plurielle\*, \(3\), 99-109.](#)

[Cogo, E., Murray, M., Villanueva, G., Hamel, C., Garner, P., Senior, S. L., & Henschke, N. \(2022\). Suicide rates and suicidal behaviour in displaced people: A systematic review. \*PloS one\*, 17\(3\), e0263797.](#)

[Costanza, A., Vasileios, C., Ambrosetti, J., Shah, S., Amerio, A., Aguglia, A., ... & Berardelli, I. \(2022\). Demoralization in suicide: A systematic review. \*Journal of psychosomatic research\*, 157, 110788.](#)

[Crouzet, D. \(2011\). Développement de la créativité et prévention du suicide. \*Le Journal des psychologues\*, \(8\), 47-53.](#)

Dion, M. (1972). Sur les analyses du suicide de Durkheim et Halbwachs. *L'Homme et la société*, 23(1), 69-86.

Elov, Z. S. (2022). Suicide as a global problem facing humanity. *Science and Education*, 3(2), 1247-1252.

Fédéral, c., & de prévention, d. S. Prévenir le suicide au canada.

Garnett, M. F., Curtin, S. C., & Stone, D. M. (2022). Suicide Mortality in the United States, 2000–2020. *NCHS data brief*, (433), 1-8.

Harvey, J., & Liebling, A. (2001). Suicide et tentatives de suicide en prison: vulnérabilité, ostracisme et soutien social. *Criminologie*, 34(2), 57-83.

Hurst, S., & Bosshard, G. (2010). L'assistance au suicide en Suisse: un défi pour la Confédération. *Bulletin de l'ASSM*, 1(10), 1-4.

Jans, T., Taneli, Y., & Warnke, A. (2012). SUICIDE ET COMPORTEMENTS AUTO-AGRESSIFS.

Karila, L., & Reynaud, M. (2006). Facteurs de risque et de vulnérabilité. *M Reynaud. Traité d'Addictologie*. Paris, Flammarion, 43-46.

Large, M. M. (2022). The role of prediction in suicide prevention. *Dialogues in clinical neuroscience*.

Larzillière, P. (2011). Analyser les attentats suicides: rationalité, genre et contextualisation. *Les champs de mars*, (2), 85-108.

Le Clainche, C., & Courtet, P. (2016). Facteurs de risque de suicide et de vulnérabilité au suicide. *Suicide. Connaître pour prévenir: dimensions nationales, locales et associatives. 2e rapport*, 115-153.

Lustman, M. (2008). De la prévention du suicide comme une question sociologique. *Frontières*, 21(1), 15-22.

Matsubayashi, T., & Ueda, M. (2011). The effect of national suicide prevention programs on suicide rates in 21 OECD nations. *Social science & medicine*, 73(9), 1395-1400.

Michel, G., Aquaviva, E., Aubron, V., Purper-Ouakil, D., Beck, F., Guilbert, P., & Gautier, A. (2005). Suicides: mieux comprendre pour prévenir avec plus d'efficacité. *Baromètre santé 2005*, 487-506.

Mishara, B. (2003). Des pratiques novatrices pour la prévention du suicide au Québec: un défi de société. *Santé mentale au Québec*, 28(1), 111-125.

Millet, P. (2005). Épidémiologie du deuil après suicide. *Études sur la mort*, (1), 9-43.

Milner, A., Spittal, M. J., Pirkis, J., & LaMontagne, A. D. (2013). Suicide by occupation: systematic review and meta-analysis. *The British Journal of Psychiatry*, 203(6), 409-416.

Min, K. B., Park, S. G., Hwang, S. H., & Min, J. Y. (2015). Precarious employment and the risk of suicidal ideation and suicide attempts. *Preventive Medicine*, 71, 72-76.

Molinier, P. (2009). De la rumeur à la peur. Une enquête de psychodynamique du travail à la suite d'un suicide lié au travail. *Communication et organisation. Revue scientifique francophone en Communication organisationnelle*, (36), 44-54.

Notredame, C. É., Richard-Devantoy, S., Lesage, A., & Séguin, M. (2018). Peut-on distinguer homicide-suicide et suicide par leurs facteurs de risque?. *Criminologie*, 51(2), 314-342.

Perrot, C. (2015). Estime de soi et risque suicidaire. *Diss. Université Paris Descartes*.

[Pezé, M. \(2015\). Les risques psychosociaux. \*Après-demain\*, 34,NF, 14-16. https://doi.org/10.3917/apdem.034.0014](https://doi.org/10.3917/apdem.034.0014)

[Poupart, J. \(2002\). Choix rationnel et criminologie: limites et enjeux. \*Sociologie et sociétés\*, 34\(1\), 133-145.](#)

[Roberts, S. E., Jaremin, B., & Lloyd, K. \(2013\). High-risk occupations for suicide. \*Psychological medicine\*, 43\(6\), 1231-1240.](#)

[Sarchiapone, M., Mandelli, L., Iosue, M., Andrisano, C., & Roy, A. \(2011\). Controlling access to suicide means. \*International journal of environmental research and public health\*, 8\(12\), 4550-4562.](#)

[Sareen, J., Cox, B. J., Afifi, T. O., de Graaf, R., Asmundson, G. J., Ten Have, M., & Stein, M. B. \(2005\). Anxiety disorders and risk for suicidal ideation and suicide attempts: a population-based longitudinal study of adults. \*Archives of general psychiatry\*, 62\(11\), 1249-1257.](#)

[Stevens, B. \(2003\). Éthique et suicide au Japon. \*Revue philosophique de Louvain\*, 71-79.](#)

[Tousignant, M., & Bastien, M. F. \(2005\). \*Le suicide et les comportements suicidaires\*. J.-M. Tremblay.](#)

[Värnik, A., Kölves, K., van der Feltz-Cornelis, C. M., Marusic, A., Oskarsson, H., Palmer, A., ... & Hegerl, U. \(2008\). Suicide methods in Europe: a gender-specific analysis of countries participating in the "European Alliance Against Depression". \*Journal of Epidemiology & Community Health\*, 62\(6\), 545-551.](#)

[Young, I. T., Iglewicz, A., Glorioso, D., Lanouette, N., Seay, K., Ilapakurti, M., & Zisook, S. \(2022\). Suicide bereavement and complicated grief. \*Dialogues in clinical neuroscience\*.](#)

[Zalsman, G., Hawton, K., Wasserman, D., van Heeringen, K., Arensman, E., Sarchiapone, M., ... & Zohar, J. \(2016\). Suicide prevention strategies revisited: 10-year systematic review. \*The Lancet Psychiatry\*, 3\(7\), 646-659.](#)

- **Suicide et catégorie d'âge**
  - (Adolescents - Personnes âgées)
  - **Adolescents**

Arnoult, A. (2011). Le suicide à l'adolescence. *Agora débats/jeunesses*, (3), 39-51.

Bacqué, M. F. (2003). Prévention du suicide chez l'adolescent en deuil. *Agora débats/jeunesses*, 34(1), 50-58.

Charfi, F., Hamouda, A. B., Bourgou, S., Hamza, M., & Belhadj, A. (2020). Covid-19 et troubles mentaux chez l'enfant et l'adolescent: Expérience du service de pédopsychiatrie de l'Hôpital Mongi Slim de Tunis Covid-19 and mental disorders in children and adolescents: Experience of the child and adolescent psychiatry department of the Mongi Slim Hospital of Tunis. *LA TUNISIE MEDICALE*, 98(08), 619-624.

de la covid, c. l. i., des enfants, s. l. s. m., & des jeunes, e. t. comprendre l'impact des transitions scolaires sur la santé mentale.

de Tournemire, R. (2010). Suicides et tentatives de suicide à l'adolescence. «Données épidémiologiques: comment s'y retrouver?». *Archives de pédiatrie*, 17(8), 1202-1209.

Dubé, P. A. Bulletin thématique sur la toxicologie pédiatrique. *Bulletin thématique sur la toxicologie pédiatrique*, 32(3).

Elov, Z. S., & Berdiyeva, D. S. (2022). Psychological reasons for suicide motivation in adolescents with deviant behavior. *Oriental renaissance: Innovative, educational, natural and social sciences*, 2(2), 1003-1009.

Gutierrez, P. M., & Osman, A. (2008). Adolescent suicide. *DeKalb, Illinois: Northern Illinois*.

Hachet, P. (2001). La violence adolescente, échec du flirt avec le risque. *Imaginaire Inconscient*, (4), 65-74.

[Hallfors, D. D., Waller, M. W., Ford, C. A., Halpern, C. T., Brodish, P. H., & Iritani, B. \(2004\). Adolescent depression and suicide risk: association with sex and drug behavior. \*American journal of preventive medicine\*, 27\(3\), 224-231.](#)

[Hepp, U., Stulz, N., Unger-Köppel, J., & Ajdacic-Gross, V. \(2012\). Methods of suicide used by children and adolescents. \*European child & adolescent psychiatry\*, 21\(2\), 67-73.](#)

[Klomek, A. B., Marrocco, F., Kleinman, M., Schonfeld, I. S., & Gould, M. S. \(2007\). Bullying, depression, and suicidality in adolescents. \*Journal of the American Academy of Child & Adolescent Psychiatry\*, 46\(1\), 40-49.](#)

[Lachal, J., Orri, M., Moro, M. R., & Revah-Levy, A. \(2015\). Perspectives des adolescents et jeunes adultes sur le suicide: une méta-synthèse qualitative. \*Neuropsychiatrie de l'Enfance et de l'Adolescence\*, 63\(7\), 473-481.](#)

[Lifshitz, M., & Gavrilov, V. \(2002\). Deliberate self-poisoning in adolescents. \*Stress\*, 211, 65.](#)

[Lubin, G., Werbeloff, N., Halperin, D., Shmushkevitch, M., Weiser, M., & Knobler, H. Y. \(2010\). Decrease in suicide rates after a change of policy reducing access to firearms in adolescents: a naturalistic epidemiological study. \*Suicide and Life-threatening behavior\*, 40\(5\), 421-424.](#)

[Meng, F., Zhu, X., Gao, Q., Li, X., Chen, J., & Sa, Q. \(2022\). Integrating the interpersonal theory of suicide into the relations between cyber-victimization and suicidality among adolescents: a short-term prospective study. \*Journal of interpersonal violence\*, 08862605221086638.](#)

[Olfson, M., Shaffer, D., Marcus, S. C., & Greenberg, T. \(2003\). Relationship between antidepressant medication treatment and suicide in adolescents. \*Archives of general psychiatry\*, 60\(10\), 978-982.](#)

[Pelkonen, M., & Marttunen, M. \(2003\). Child and adolescent suicide. \*Pediatric Drugs\*, 5\(4\), 243-265.](#)

[Pinon, M. Le suicide de l'enfant, une réalité peu connue.](#)

Richard-Devantoy, S., Duverger, P. P., Gohier, B., & Garré, P. J. B. (2010). Conduite suicidaire chez l'adolescent et l'adulte. *La Revue du praticien*, 60, 273.

Walburg, V., Moncla, D., & Mialhes, A. (2015, February). Burnout among high-school students and cannabis use, consumption frequencies, abuse and dependence. In *Child & Youth Care Forum* (Vol. 44, No. 1, pp. 33-42). Springer US.

- **Personnes âgées**

Dehaye, M., Leemans, C., & Loas, G. (2018). Tentative de suicide de la personne âgée. *Rev Med Brux*, 39, 15-21.

des Noettes, V. L. (2014). Prévention du risque suicidaire du sujet âgé: une exigence éthique. *NPG Neurologie-Psychiatrie-Gériatrie*, 14(83), 246-251.

Pitchot, W. (2014). Le suicide chez la personne âgée. *Revue Médicale de Liège*.

Richard-Devantoy, S. (2011). Le suicide de la personne âgée: un risque lié à l'âge?. *La Lettre du psychiatre*, 7(5-6), 161-164.

Richard-Devantoy, S., & Jollant, F. (2012). Le suicide de la personne âgée: existe-t-il des spécificités liées à l'âge?. *Santé mentale au Québec*, 37(2), 151-173.

Saliou-bernard-griffiths, g. Suicide des personnes agees et ehpad: facteurs de risque et prevention.

- **Suicide et genre**

Callanan, V. J., & Davis, M. S. (2012). Gender differences in suicide methods. *Social psychiatry and psychiatric epidemiology*, 47(6), 857-869.

Cousteaux, A. S., & Shon, J. L. P. K. (2008). Le mal-être a-t-il un genre?. *Revue française de sociologie*, 49(1), 53-92.

Green, A. E., DeChants, J. P., Price, M. N., & Davis, C. K. (2022). Association of gender-affirming hormone therapy with depression, thoughts of suicide, and attempted suicide among transgender and nonbinary youth. *Journal of Adolescent Health, 70*(4), 643-649.

Hempstead, K., Nguyen, T., David-Rus, R., & Jacquemin, B. (2013). Health problems and male firearm suicide. *Suicide and Life-Threatening Behavior, 43*(1), 1-16.

Oquendo, M. A., Ellis, S. P., Greenwald, S., Malone, K. M., Weissman, M. M., & Mann, J. J. (2001). Ethnic and sex differences in suicide rates relative to major depression in the United States. *American Journal of Psychiatry, 158*(10), 1652-1658.

Värnik, A., Kõlves, K., Allik, J., Arensman, E., Aromaa, E., Van Audenhove, C., ... & Hegerl, U. (2009). Gender issues in suicide rates, trends and methods among youths aged 15–24 in 15 European countries. *Journal of affective disorders, 113*(3), 216-226.

- **Suicide et orientation sexuelle**

Charbonnier, É., & Graziani, P. (2013). Stress, risque suicidaire et annonce de son homosexualité. *Service social, 59*(1), 1-16.

Chollet, I. (2013). La prévention du suicide chez les jeunes LGBT accueillis au Refuge en France. *Service social, 59*(1), 81-94.

Firdion, J. M., Beck, F., & Schiltz, M. A. (1993). Les minorités sexuelles face au risque suicidaire en France. *Bulletin épidémiologique hebdomadaire, 47-48.*

Häusermann, M. (2014). L'impact de l'hétérosexisme et de l'homophobie sur la santé et la qualité de vie des jeunes gays, lesbiennes et bisexuel-les en Suisse. *Jaffé PD, Lévy B, Moody Z, Zermatten J. Le droit de l'enfant et de l'adolescent à son orientation sexuelle et à son identité de genre. Sion: Institut universitaire Kurt Bösch, 92-106.*

- **Suicide et profession**

- (Police - Armée - Médecin - Professionnels de santé – Agriculteurs – Autres)

○ **Suicide au sein de la Police**

[Aamodt, M. G., & Stalnaker, N. A. \(2001\). Police officer suicide: Frequency and officer profiles. \*Suicide and law enforcement\*, 383-398.](#)

[Best, D., Quigley, A., & Bailey, A. \(2004\). Police shooting as a method of self-harming: A review of the evidence for 'suicide by cop' in England and Wales between 1998 and 2001. \*International Journal of the Sociology of Law\*, 32\(4\), 349-361.](#)

[Bourgoin, N. \(1997\). Le suicide dans la police nationale. \*Population \(french edition\)\*, 52\(2\), 431-440.](#)

[Chae, M. H., & Boyle, D. J. \(2013\). Police suicide: Prevalence, risk, and protective factors. \*Policing: An International Journal of Police Strategies & Management\*.](#)

[Charbonneau, L. \(2000\). Le suicide chez les policiers au Québec: enjeux méthodologiques et état de la situation. \*Population \(french edition\)\*, 367-378.](#)

[Encrenaz, G., Miras, A., Contrand, B., Séguin, M., Moulki, M., Queinec, R., ... & Lagarde, E. \(2016\). Suicide dans la Police nationale française: trajectoires de vie et facteurs associés. \*L'Encéphale\*, 42\(4\), 304-313.](#)

[Goossens, f. Manière dont la police aborde les malades mentaux et les personnes suicidaires.](#)

[Boyd, J. H., & Mościcki, E. K. \(1986\). Firearms and youth suicide. \*American Journal of Public Health\*, 76\(10\), 1240-1242.](#)

[Leigh, A., & Neill, C. \(2010\). Do gun buybacks save lives? Evidence from panel data. \*American Law and Economics Review\*, 12\(2\), 509-557.](#)

[Mishara, B. L., & Martin, N. \(2012\). Effects of a comprehensive police suicide prevention program. \*Crisis\*.](#)

Miller, L. (2005). Police officer suicide: Causes, prevention, and practical intervention strategies. *International Journal of Emergency Mental Health*, 7(2), 101.

Pienaar, J., Rothmann, S., & Van De Vijver, F. J. (2007). Occupational stress, personality traits, coping strategies, and suicide ideation in the South African Police Service. *Criminal Justice and Behavior*, 34(2), 246-258.

Violanti, J. M. (2004). Predictors of police suicide ideation. *Suicide and life-threatening behavior*, 34(3), 277-283.

Violanti, J. M., Andrew, M. E., Mnatsakanova, A., Hartley, T. A., Fekedulegn, D., & Burchfiel, C. M. (2016). Correlates of hopelessness in the high suicide risk police occupation. *Police practice and research*, 17(5), 408-419.

Violanti, J. M., Gu, J. K., Charles, L. E., Fekedulegn, D., Andrew, M. E., & Burchfiel, C. M. (2011). Is suicide higher among separated/retired police officers? An epidemiological investigation. *International journal of emergency mental health*, 13(4), 221.

Violanti, J. M., Charles, L. E., Hartley, T. A., Mnatsakanova, A., Andrew, M. E., Fekedulegn, D., ... & Burchfiel, C. M. (2008). Shift-work and suicide ideation among police officers. *American journal of industrial medicine*, 51(10), 758-768.

Yoshimasu, K., Fukumoto, J., Takemura, S., Shiozaki, M., Yamamoto, H., & Miyashita, K. (2011). Subjective Symptoms Related to Suicide Risk in Japanese Male Police Officers. *Suicidology online*, 2.

○ **Suicide au sein de l'Armée**

Auxéméry, Y., Berry, M.J., Kergunict, T.S., Carnio, C., Ledoux, A., & Fidelle, G. (2010). Étude rétrospective de trente-neuf cas de tentatives de suicide prises en charge dans un HIA. *Réflexion clinique et psychopathologique*.

Belik, S. L., Stein, M. B., Asmundson, G. J., & Sareen, J. (2009). Relation between traumatic events and suicide attempts in Canadian military personnel. *The Canadian Journal of Psychiatry*, 54(2), 93-104.

[Bryon-Portet, C. \(2011\). Stress et suicides liés au travail au sein de l'institution militaire. \*Travailler\*, \(2\), 87-110.](#)

[Desjeux, G., Labarère, J., Galois-Guibal, L., & Ecochard, R. \(2004\). Suicide in the French armed forces. \*European journal of epidemiology\*, 19\(9\), 823-829.](#)

[Gheorghiev C, de Montleau F, Clervoy P, Dangersite et milieu ´ militaire, \*Annales medico-psychologiques\* \(2008\), doi:10.1016/j.amp.2009.06.021](#)

[Baudelot, C., & Gollac, M. \(2015\). Que peuvent dire les suicides au travail?. \*Sociologie\*, 6\(2\), 195-206.](#)

○ ***Suicide et activités professionnelles***

[Bourgoin, N. \(1999\). Suicide et activité professionnelle. \*Population \(french edition\)\*, 73-101.](#)

[Cabedoche, B. \(2014\). Culture du chiffre et responsabilité sociale: le déplacement de la charge de l'incertitude sur le facteur humain à France Télécom.](#)

[Cohidon, C., Rabet, G., Caillet, E., & Imbernon, E. \(2011\). Risque suicidaire et activité professionnelle. \*Bulletin épidémiologique hebdomadaire\*, 47, 501-4.](#)

[Cormann, G. \(2014\). La radicalité politique au bout du travail: du suicide des ouvriers aux suicides en série des employés. \*Quaderni. Communication, technologies, pouvoir\*, \(84\), 73-83.](#)

[Dutheil, F., Aubert, C., Pereira, B., Dambrun, M., Moustafa, F., Mermillod, M., ... & Navel, V. \(2019\). Suicide among physicians and health-care workers: A systematic review and meta-analysis. \*PloS one\*, 14\(12\), e0226361.](#)

[Faulx, D., & Geuzaine, C. \(2000\). Harcèlement moral au travail. Etat des lieux et pistes de développement. \*Médecine du Travail et Ergonomie\*, 37\(3\), 135-147.](#)

[Kawohl, W., & Nordt, C. \(2020\). COVID-19, unemployment, and suicide. \*The Lancet Psychiatry\*, 7\(5\), 389-390.](#)

[Nicolas, C., Séquin, M., DiMambro, M., & Desrumaux, P. \(2016, September\). Difficultés professionnelles et suicide: étude comparative de parcours de vie. In \*Annales Médico-psychologiques, revue psychiatrique\* \(Vol. 174, No. 7, pp. 544-550\). Elsevier Masson.](#)

[Pezé, S. \(2009, June\). Penser l'impensable. Cadrage cognitif des suicides liés au travail et pratiques des organisations. In \*XVIIIème Conférence de l'AIMS \(Association Internationale de Management Stratégique\)\* \(p. 27\).](#)

[Scheerder, G., Reynders, A., Andriessen, K., & Van Audenhove, C. \(2010\). Suicide intervention skills and related factors in community and health professionals. \*Suicide and Life-Threatening Behavior\*, 40\(2\), 115-124.](#)

[Skegg, K., Firth, H., Gray, A., & Cox, B. \(2010\). Suicide by occupation: does access to means increase the risk?. \*Australian & New Zealand Journal of Psychiatry\*, 44\(5\), 429-434](#)

- **Suicide chez les agriculteurs**

[Bossard, C., Santin, G., & Guseva Canu, I. \(2013\). Surveillance de la mortalité par suicide des agriculteurs exploitants. \*Premiers résultats. INVS, Saint-Maurice.\*](#)

[Chaudat, P., Gaillon, D., & Bah, T. \(2021\). Pourquoi tant de suicides chez les agriculteurs?. \*The Conversation.\*](#)

[Deffontaines, N. \(2014\). La souffrance sociale chez les agriculteurs. Quelques jalons pour une compréhension du suicide. \*Études rurales\*, \(193\), 13-24.](#)

[Deffontaines, N. \(2019\). Comment enquêter qualitativement sur le suicide?. \*Genèses\*, \(4\), 94-108.](#)

[Jacques-Jouvenot, D. \(2014\). Une hypothèse inattendue à propos du suicide des éleveurs: leur rapport aux savoirs professionnels. \*Études rurales\*, \(193\), 45-60.](#)

[Klingelschmidt, J., Milner, A., Khireddine-Medouni, I., Witt, K., Alexopoulos, E. C., Toivanen, S., ... & Niedhammer, I. \(2018\). Suicide among agricultural, forestry, and fishery workers: a systematic literature review and meta-analysis. \*Scandinavian Journal of Work, Environment & Health\*, 3-15.](#)

[Lenoir, F. R., & Ramboarison-Lalao, L. \(2014\). Équilibre des sphères de vie et prévention des risques psychosociaux. Le cas des exploitants agricoles. \*RIMHE: Revue Interdisciplinaire Management, Homme Entreprise\*, \(3\), 45-61.](#)

[Le Pont, F., Letrilliart, L., Massari, V., Dorléans, Y., Thomas, G., & Flahault, A. \(2004\). Suicide and attempted suicide in France: results of a general practice sentinel network, 1999-2001. \*British Journal of General Practice\*, 54\(501\), 282-284.](#)

[Prévitali, C. \(2015\). Les conditions du suicide des professionnels agricoles. \*Pensée plurielle\*, \(1\), 105-121.](#)

[Roy, P., & Tremblay, G. \(2015\). L'expérience du stress chez les agriculteurs: une analyse du genre masculin. \*Nouvelles pratiques sociales\*, 27\(2\), 236-252.](#)

[Saillant, S., Michaud, L., Besson, J., & Dorogi, Y. \(2020\). Programme sentinelle: exemple de prévention du suicide auprès d'une population agricole en Suisse. \*L'Encéphale\*, 46\(4\), 258-263.](#)

[Spoljar, P. \(2014\). Problématique suicidaire en agriculture: une difficile évaluation. \*Perspectives interdisciplinaires sur le travail et la santé\*, \(16-3\).](#)

- ***Suicide et lieux dangereux***

[Bayramli, I., Castro, V., Barak-Corren, Y., Madsen, E. M., Nock, M. K., Smoller, J. W., & Reis, B. Y. \(2022\). Temporally informed random forests for suicide risk prediction. \*Journal of the American Medical Informatics Association\*, 29\(1\), 62-71.](#)

[Bonnet, F. \(2012\). Contrôler des populations par l'espace?. \*Politix\*, \(1\), 25-46.](#)

Casant, J., & Helbich, M. (2022). Inequalities of suicide mortality across urban and rural areas: A literature review. *International journal of environmental research and public health*, 19(5), 2669.

South, N., & White, R. (2016). L'émergence et l'avenir de la criminologie environnementale. *Criminologie*, 49(2), 15-44.

Stack, S. (2001). Occupation and suicide. *Social science quarterly*, 82(2), 384-396.

Turecki, G., Brent, D. A., Gunnell, D., O'Connor, R. C., Oquendo, M. A., Pirkis, J., & Stanley, B. H. (2019). Suicide and suicide risk. *Nature reviews Disease primers*, 5(1), 1-22.

- **Suicide et moyens utilisés**
  - (Armes à feu - Médicaments)
  - **Suicide avec usage d'armes à feu**

Ajdacic-Gross, V. (2008). L'initiative populaire «Pour la protection face à la violence des armes»: début d'une nouvelle ère pour la prévention du suicide en Suisse?. *Bulletin des médecins suisses/Schweizerische Ärztezeitung/Bollettino dei medici svizzeri*, 89(12/13), 479.

Ajdacic-Gross, V., Killias, M., Hepp, U., Gadola, E., Bopp, M., Lauber, C., ... & Rössler, W. (2006). Changing times: a longitudinal analysis of international firearm suicide data. *American Journal of Public Health*, 96(10), 1752-1755.

Anestis, M. D., Selby, E. A., & Butterworth, S. E. (2017). Rising longitudinal trajectories in suicide rates: the role of firearm suicide rates and firearm legislation. *Preventive medicine*, 100, 159-166.

Beautrais, A. L., Fergusson, D. M., & Horwood, L. J. (2006). Firearms legislation and reductions in firearm-related suicide deaths in New Zealand. *Australian & New Zealand Journal of Psychiatry*, 40(3), 253-259.

Betz, M. E., Barber, C. W., & Miller, M. (2010). Firearm restriction as suicide prevention: variation in belief and practice among providers in an urban emergency department. *Injury prevention*, 16(4), 278-281.

- Cheung, A. H., & Dewa, C. S. (2005). Current trends in youth suicide and firearms regulations. *Canadian Journal of Public Health*, 96(2), 131-135.
- Conwell, Y., Duberstein, P. R., Connor, K., Eberly, S., Cox, C., & Caine, E. D. (2002). Access to firearms and risk for suicide in middle-aged and older adults. *The American Journal of Geriatric Psychiatry*, 10(4), 407-416.
- Demeule, C. (2015). Enjeux psychiques des tentatives de suicide par arme à feu. *Recherches en psychanalyse*, (2), 140-149.
- Duquet, N., & Van Alstein, M. (2015). Gun Control in Belgium.
- Gagné, M., Robitaille, Y., Hamel, D., & St-Laurent, D. (2010). Firearms regulation and declining rates of male suicide in Quebec. *Injury Prevention*, 16(4), 247-253.
- Gius, M. (2011). The effects of gun ownership rates and gun control laws on suicide rates. *New York Economic Review*, 42(1), 35-46.
- Grossman, D. C., Mueller, B. A., Riedy, C., Dowd, M. D., Villaveces, A., Prodzinski, J., ... & Harruff, R. (2005). Gun storage practices and risk of youth suicide and unintentional firearm injuries. *Jama*, 293(6), 707-714
- Hacking, I. (2008). The suicide weapon. *Critical Inquiry*, 35(1), 1-32.
- Hempstead, K., & Rodríguez Andrés, A. (2009). *Gun control and suicide: The impact of state firearm regulations, 1995-2004* (No. 17/2009). Development Research Working Paper Series.
- Humeau, M., & Senon, J. L. (2008). Conduites suicidaires au moyen d'une arme à feu: étude clinique à partir de 161 cas. *L'Encéphale*, 34(5), 459-466.

[Kalesan, B., Mobily, M. E., Keiser, O., Fagan, J. A., & Galea, S. \(2016\). Firearm legislation and firearm mortality in the USA: a cross-sectional, state-level study. \*The Lancet\*, 387\(10030\), 1847-1855.](#)

[Kapusta, N. D., Etzersdorfer, E., Krall, C., & Sonneck, G. \(2007\). Firearm legislation reform in the European Union: impact on firearm availability, firearm suicide and homicide rates in Austria. \*The British Journal of Psychiatry\*, 191\(3\), 253-257.](#)

[Killias, M. \(1993\). International correlations between gun ownership and rates of homicide and suicide. \*CMAJ: Canadian Medical Association Journal\*, 148\(10\), 1721.](#)

[Klieve, H., Svetcic, J., & De Leo, D. \(2009\). Who uses firearms as a means of suicide? A population study exploring firearm accessibility and method choice. \*BMC medicine\*, 7\(1\), 1-9.](#)

[Lang, M. \(2013\). Firearm background checks and suicide. \*The Economic Journal\*, 123\(573\), 1085-1099.](#)

[Leenaars, A. A., Moksony, F., Lester, D., & Wenckstern, S. \(2003\). The impact of gun control \(Bill C-51\) on suicide in Canada. \*Death studies\*, 27\(2\), 103-124.](#)

[Lester, D. \(1988\). Firearm availability and the incidence. \*Acta psychiat belg\*, 88, 387-93.](#)

[Lewiecki, E. M., & Miller, S. A. \(2013\). Suicide, guns, and public policy. \*American journal of public health\*, 103\(1\), 27-31.](#)

[Miller, M., Azrael, D., & Hemenway, D. \(2002\). Household firearm ownership and suicide rates in the United States. \*Epidemiology\*, 517-524.](#)

[Miller, M., Hemenway, D., & Azrael, D. \(2004\). Firearms and suicide in the northeast. \*Journal of Trauma and Acute Care Surgery\*, 57\(3\), 626-632.](#)

[Ozanne-Smith, J., Ashby, K., Newstead, S., Stathakis, V. Z., & Clapperton, A. \(2004\). Firearm related deaths: the impact of regulatory reform. \*Injury Prevention\*, 10\(5\), 280-286.](#)

Reisch, T., Steffen, T., Habenstein, A., & Tschacher, W. (2013). Change in suicide rates in Switzerland before and after firearm restriction resulting from the 2003 "Army XXI" reform. *American journal of psychiatry*, 170(9), 977-984.

Richardson, E. G., & Hemenway, D. (2011). Homicide, suicide, and unintentional firearm fatality: comparing the United States with other high-income countries, 2003. *Journal of Trauma and Acute Care Surgery*, 70(1), 238-243.

Sloan, J. H., Rivara, F. P., Reay, D. T., Ferris, J. A., & Kellermann, A. L. (1990). Firearm regulations and rates of suicide: a comparison of two metropolitan areas. *New England Journal of Medicine*, 322(6), 369-373.

Sorenson, S. B., & Berk, R. A. (1999). Young guns: an empirical study of persons who use a firearm in a suicide or a homicide. *Injury prevention*, 5(4), 280-283.

Webster, D. W., Vernick, J. S., Zeoli, A. M., & Manganello, J. A. (2004). Association between youth-focused firearm laws and youth suicides. *Jama*, 292(5), 594-601.

Wintemute, G. J., Teret, S. P., KRAus, J. F., & Wright, M. W. (1988). The choice of weapons in firearm suicides. *American journal of public health*, 78(7), 824-826.

- **Suicide avec usage de médicaments**

Amiar, L., Soulaymani, A., Aarab, A., Mokhtari, A., & Soulaymani, R. (2016). Aspects Épidémiologiques des Suicides et des Tentatives de Suicide par Intoxication au Maroc. *European Journal of Scientific Research*, 140(3), 282-293.

Attazagharti, N., Soulaymani, A., Ouami, L., Mokhtari, A., & Soulaymani, B. R. (2009). Intoxications médicamenteuses et facteurs de risque influençant l'évolution des patients. *Antropo*, 19, 33-39.

Campergue, J. B., Narci, C., Citterio-Quentin, A., Faucher, E., Robert, J. M., Argaud, L., & Moulisma, M. (2012). Intoxication volontaire au vérapamil et au bisoprolol: à propos d'un cas. In *Annales de toxicologie analytique* (Vol. 24, No. 2, pp. 103-108). EDP Sciences.

Carter, G., Reith, D. M., Whyte, I. M., & McPHERSON, M. I. C. H. E. L. L. E. (2005). Repeated self-poisoning: increasing severity of self-harm as a predictor of subsequent suicide. *The British Journal of Psychiatry*, 186(3), 253-257.

Commandeur, D., Des Deserts, M. D., Giacardi, C., Eyrieux, S., Ould-Ahmed, M., & Drouillard, I. (2010, March). Pharmacokinetics of biological tags in a case of acute valpromide self-poisoning. In *Annales de Biologie Clinique* (Vol. 68, No. 2, pp. 234-238).

Cordier, L., & Laplaza, V. (2009). Les toxiques les plus courants et les plus dangereux. *SFMU, SAMU de France. Urgences*, p841-851.

de Tournemire, R., & Rouget, S. (2017). Tentative de suicide médicamenteuse chez l'adolescent.

Elnour, A. A., & Harrison, J. (2008). Lethality of suicide methods. *Injury Prevention*, 14(1), 39-45.

Horrocks, J., & House, A. (2002). Self-poisoning and self-injury in adults. *Clinical Medicine*, 2(6), 509.

Kapur, N., Clements, C., Bateman, N., Foëx, B., Mackway-Jones, K., Hawton, K., & Gunnell, D. (2010). Self-poisoning suicide deaths in England: could improved medical management contribute to suicide prevention?. *QJM: An International Journal of Medicine*, 103(10), 765-775.

Lallemand, C. (2010). *Comparaison des intoxications médicamenteuses volontaires entre l'île de la Réunion et la métropole* (Doctoral dissertation).

Lessard, S., David, P. M., Claveau, M., & Dagenais, C. Comment le pharmacien peut-il contribuer à prévenir le suicide?.

Metton, J. P. (2006). Intoxication médicamenteuse grave en réanimation, prise en charge psychiatrique. *Réanimation*, 15(5), 399-404.

Owens, D., Wood, C., Greenwood, D. C., Hughes, T., & Dennis, M. (2005). Mortality and suicide after non-fatal self-poisoning: 16-year outcome study. *The British Journal of Psychiatry*, 187(5), 470-475.

[Patorno, E., Bohn, R. L., Wahl, P. M., Avorn, J., Patrick, A. R., Liu, J., & Schneeweiss, S. \(2010\). Anticonvulsant medications and the risk of suicide, attempted suicide, or violent death. \*Jama\*, 303\(14\), 1401-1409.](#)

[Pommier, P., & Maignan, M. \(2011\). Critères prédictifs de transfert en réanimation des patients présentant une intoxication médicamenteuse volontaire admis en service d'urgence \(étude REATOX\) \(Doctoral dissertation, Thèse d'exercice, Université Joseph Fourier Grenoble I, Grenoble\).](#)

[Schmidt, L. E. \(2005\). Age and paracetamol self-poisoning. \*Gut\*, 54\(5\), 686-690.](#)

[Stübner, S., Grohmann, R., Greil, W., Zhang, X., Müller-Oerlinghausen, B., Bleich, S., ... & Neyazi, A. \(2018\). Suicidal ideation and suicidal behavior as rare adverse events of antidepressant medication: Current report from the AMSP multicenter drug safety surveillance project. \*International journal of neuropsychopharmacology\*, 21\(9\), 814-821.](#)

[Vautier, S., Havard, L., Dupeyron, J. P., & Chast, F. \(2003\). Intoxication volontaire à la doxylamine. In \*Annales de Toxicologie Analytique\* \(Vol. 15, No. 1, pp. 16-20\). EDP Sciences.](#)

[Volans, G. N. \(1976\). Self-poisoning and suicide due to paracetamol. \*Journal of International Medical Research\*, 4\(4 suppl\), 7-13.](#)

## • **Suicide et psychopathologie**

[Balázs, J., Benazzi, F., Rihmer, Z., Rihmer, A., Akiskal, K. K., & Akiskal, H. S. \(2006\). The close link between suicide attempts and mixed \(bipolar\) depression: implications for suicide prevention. \*Journal of affective disorders\*, 91\(2-3\), 133-138.](#)

[Blasco-Fontecilla, H., Baca-Garcia, E., Dervic, K., Perez-Rodriguez, M. M., Saiz-Gonzalez, M. D., Saiz-Ruiz, J., ... & De Leon, J. \(2009\). Severity of personality disorders and suicide attempt. \*Acta Psychiatrica Scandinavica\*, 119\(2\), 149-155.](#)

[Bourgeois, M. L. \(2007\). Lithium et suicide: effet préventif dans les troubles bipolaires. \*L'information psychiatrique\*, 83\(9\), 781-786.](#)

da Silva Costa, L., Alencar, Á. P., Neto, P. J. N., dos Santos, M. D. S. V., da Silva, C. G. L., Pinheiro, S. D. F. L., ... & Neto, M. L. R. (2015). Risk factors for suicide in bipolar disorder: a systematic review. *Journal of affective disorders*, 170, 237-254.

de Souza, S. I. R., Ferreira, L. F. P., de Oliveira, L. A. A., da Silva, R. B., Júnior, A. G. T., & Rolim-Neto, M. L. (2015). Correlation between Bipolar Affective Disorder and Suicide Reviewing by the Risk Factors: a Systematic Review. *International Archives of Medicine*, 8.

Hales, S. A., Deeproose, C., Goodwin, G. M., & Holmes, E. A. (2011). Cognitions in bipolar affective disorder and unipolar depression: imagining suicide. *Bipolar disorders*, 13(7-8), 651-661.

Hantouche, E., Angst, J., & Azorin, J. M. (2010). Explained factors of suicide attempts in major depression. *Journal of affective disorders*, 127(1-3), 305-308.

Hawton, K., i Comabella, C. C., Haw, C., & Saunders, K. (2013). Risk factors for suicide in individuals with depression: a systematic review. *Journal of affective disorders*, 147(1-3), 17-28.

Healy, D., & Whitaker, C. (2003). Antidepressants and suicide: risk–benefit conundrums. *Journal of Psychiatry and Neuroscience*, 28(5), 331-337.

Heikkinen, M. E., Isometsä, E. T., Henriksson, M. M., Marttunen, M. J., Aro, H. M., & Lönnqvist, J. K. (1997). Psychosocial factors and completed suicide in personality disorders. *Acta Psychiatrica Scandinavica*, 95(1), 49-57.

Hemenway, D., & Miller, M. (2002). Association of rates of household handgun ownership, lifetime major depression, and serious suicidal thoughts with rates of suicide across US census regions. *Injury Prevention*, 8(4), 313-316.

Henriksson, M. M., Aro, H. M., Marttunen, M. J., Heikkinen, M. E., Isometsa, E. T., Kuoppasalmi, K. I., & Lonngqvist, J. K. (1993). Mental disorders and comorbidity in suicide. *American journal of psychiatry*, 150, 935-935.

- [Hoertel, N., Franco, S., Wall, M. M., Oquendo, M. A., Kerridge, B. T., Limosin, F., & Blanco, C. \(2015\). Mental disorders and risk of suicide attempt: a national prospective study. \*Molecular psychiatry\*, 20\(6\), 718-726.](#)
- [Kilbane, E. J., Gokbayrak, N. S., Galynker, I., Cohen, L., & Tross, S. \(2009\). A review of panic and suicide in bipolar disorder: does comorbidity increase risk?. \*Journal of affective disorders\*, 115\(1-2\), 1-10.](#)
- [López, P., Mosquera, F., de Leon, J., Gutiérrez, M., Ezcurra, J., & Gonzalez-Pinto, A. \(2001\). Suicide attempts in bipolar patients. \*The Journal of clinical psychiatry\*, 62\(12\), 20388.](#)
- [Makela, E. H., Moeller, K. E., Fullen, J. E., & Gunel, E. \(2006\). Medication utilization patterns and methods of suicidality in borderline personality disorder. \*Annals of pharmacotherapy\*, 40\(1\), 49-52.](#)
- [McIntyre, R. S., Muzina, D. J., Kemp, D. E., Blank, D., Woldeyohannes, H. O., Lofchy, J., ... & Konarski, J. Z. \(2008\). Bipolar disorder and suicide: research synthesis and clinical translation. \*Current psychiatry reports\*, 10\(1\), 66-72.](#)
- [Michaelis, B. H., Goldberg, J. F., Singer, T. M., Garno, J. L., Ernst, C. L., & Davis, G. P. \(2003\). Characteristics of first suicide attempts in single versus multiple suicide attempters with bipolar disorder. \*Comprehensive Psychiatry\*, 44\(1\), 15-20.](#)
- [Mucchielli, L., & Renneville, M. \(1998\). Les causes du suicide: pathologie individuelle ou sociale? Durkheim, Halbwachs et les psychiatres de leur temps \(1830-1930\). \*Déviance & Société\*, 22\(1\), 3-36.](#)
- [O'Rourke, N., Heisel, M. J., Canham, S. L., Sixsmith, A., & BADAS Study Team. \(2017\). Predictors of suicide ideation among older adults with bipolar disorder. \*PLoS one\*, 12\(11\), e0187632.](#)
- [Randall, J. R., Walld, R., Finlayson, G., Sareen, J., Martens, P. J., & Bolton, J. M. \(2014\). Acute risk of suicide and suicide attempts associated with recent diagnosis of mental disorders: a population-based, propensity score—matched analysis. \*The Canadian journal of psychiatry\*, 59\(10\), 531-538.](#)

Rihmer, Z. (2007). Suicide risk in mood disorders. *Current opinion in psychiatry*, 20(1), 17-22.

Sánchez-Gistau, V., Colom, F., Mane, A., Romero, S., Sugranyes, G., & Vieta, E. (2009). Atypical depression is associated with suicide attempt in bipolar disorder. *Acta Psychiatrica Scandinavica*, 120(1), 30-36.

Schaffer, A., Isometsä, E. T., Tondo, L., H Moreno, D., Turecki, G., Reis, C., ... & Yatham, L. N. (2015). International Society for Bipolar Disorders Task Force on Suicide: meta-analyses and meta-regression of correlates of suicide attempts and suicide deaths in bipolar disorder. *Bipolar disorders*, 17(1), 1-16.

Schulz, R., Drayer, R. A., & Rollman, B. L. (2002). Depression as a risk factor for non-suicide mortality in the elderly. *Biological psychiatry*, 52(3), 205-225.

Simon, G. E., Hunkeler, E., Fireman, B., Lee, J. Y., & Savarino, J. (2007). Risk of suicide attempt and suicide death in patients treated for bipolar disorder 1. *Bipolar disorders*, 9(5), 526-530.

Siris, S. G. (2001). Suicide and schizophrenia. *Journal of psychopharmacology*, 15(2), 127-135.

Sørensen, H. J., Mortensen, E. L., Wang, A. G., Juel, K., Silverton, L., & Mednick, S. A. (2009). Suicide and mental illness in parents and risk of suicide in offspring. *Social psychiatry and psychiatric epidemiology*, 44(9), 748-751.

Suominen, K. M. J. E. A. J., Henriksson, M., Suokas, J., Isometsä, E., Ostamo, A., & Lönnqvist, J. (1996). Mental disorders and comorbidity in attempted suicide. *Acta Psychiatrica Scandinavica*, 94(4), 234-240.

Valtonen, H. M., Suominen, K., Sokero, P., Mantere, O., Arvilommi, P., Leppämäki, S., & Isometsä, E. T. (2009). How suicidal bipolar patients are depends on how suicidal ideation is defined. *Journal of affective disorders*, 118(1-3), 48-54.

Zengin, M. E., Karakus, G., & Tamam, L. (2013). Bipolar disorder and suicide.

- ***Suicide et hospitalisation***

Bertolote, J. M., Fleischmann, A., De Leo, D., & Wasserman, D. (2003). Suicide and mental disorders: do we know enough?. *The British journal of psychiatry*, 183(5), 382-383.

Chung, D., Hadzi-Pavlovic, D., Wang, M., Swaraj, S., Olfson, M., & Large, M. (2019). Meta-analysis of suicide rates in the first week and the first month after psychiatric hospitalisation. *BMJ open*, 9(3), e023883.

Proulx, F., & Grunberg, F. (1994). Le suicide chez les patients hospitalisés. *Santé mentale au Québec*, 19(2), 131-143.

Stephan, F., Le Galudec, M., & Walter, M. (2018, March). Quels sont les critères d'hospitalisation en psychiatrie des patients suicidants. In *Conférence psychiatrie* (Vol. 2).

Wasserman, D., Rihmer, Z., Rujescu, D., Sarchiapone, M., Sokolowski, M., Titelman, D., ... & Carli, V. (2012). The European Psychiatric Association (EPA) guidance on suicide treatment and prevention. *European psychiatry*, 27(2), 129-141.

- ***Suicide et consommation d'alcool***

Blairy, S. (2015). 15. L'alcool favorise-t-il le passage à l'acte suicidaire?. In *L'alcool en questions* (pp. 77-81). Mardaga.

Delile, J. M. (2009). Toxicomanies et suicides. *Alcoologie et addictologie*, 31(1), 57-62.

Motto, J. A. (1981). Facteurs de risque suicidaire dans les toxicomanies. *Psychologie clinique et projective*, 32(1), 125-133.

- **Suicide et crise sanitaire**

[Agyapong, V. I. \(2020\). Coronavirus disease 2019 pandemic: health system and community response to a text message \(Text4Hope\) program supporting mental health in Alberta. \*Disaster Medicine and Public Health Preparedness\*, 14\(5\), e5-e6.](#)

[Banerjee, D., Kosagisharaf, J. R., & Rao, T. S. \(2021\). 'The dual pandemic' of suicide and COVID-19: A biopsychosocial narrative of risks and prevention. \*Psychiatry research\*, 295, 113577.](#)

[Banskota, S., Healy, M., & Goldberg, E. M. \(2020\). 15 smartphone apps for older adults to use while in isolation during the COVID-19 pandemic. \*Western Journal of Emergency Medicine\*, 21\(3\), 514.](#)

[Courtet, P., Olié, E., Debien, C., & Vaiva, G. \(2020\). Keep socially \(but not physically\) connected and carry on: preventing suicide in the age of COVID-19. \*The Journal of clinical psychiatry\*, 81\(3\), 15527.](#)

[Gunnell, D., Appleby, L., Arensman, E., Hawton, K., John, A., Kapur, N., ... & Yip, P. S. \(2020\). Suicide risk and prevention during the COVID-19 pandemic. \*The Lancet Psychiatry\*, 7\(6\), 468-471.](#)

[Hill, R. M., Rufino, K., Kurian, S., Saxena, J., Saxena, K., & Williams, L. \(2021\). Suicide ideation and attempts in a pediatric emergency department before and during COVID-19. \*Pediatrics\*, 147\(3\).](#)

[Kang, L., Ma, S., Chen, M., Yang, J., Wang, Y., Li, R., ... & Liu, Z. \(2020\). Impact on mental health and perceptions of psychological care among medical and nursing staff in Wuhan during the 2019 novel coronavirus disease outbreak: A cross-sectional study. \*Brain, behavior, and immunity\*, 87, 11-17.](#)

[Lefébure, A., & Loncle, P. \(2020\). La crise sanitaire aggrave les troubles psy des jeunes migrants. \*The Conversation\*.](#)

[Liang, L., Ren, H., Cao, R., Hu, Y., Qin, Z., Li, C., & Mei, S. \(2020\). The effect of COVID-19 on youth mental health. \*Psychiatric quarterly\*, 91\(3\), 841-852.](#)

- [Mannix, R., Lee, L. K., & Fleegler, E. W. \(2020\). Coronavirus disease 2019 \(COVID-19\) and firearms in the United States: will an epidemic of suicide follow?. \*Annals of internal medicine\*, 173\(3\), 228-229.](#)
- [Ni, M. Y., Yang, L., Leung, C. M., Li, N., Yao, X. I., Wang, Y., ... & Liao, Q. \(2020\). Mental health, risk factors, and social media use during the COVID-19 epidemic and cordon sanitaire among the community and health professionals in Wuhan, China: cross-sectional survey. \*JMIR mental health\*, 7\(5\), e19009.](#)
- [Sakamoto, H., Ishikane, M., Ghaznavi, C., & Ueda, P. \(2021\). Assessment of suicide in Japan during the COVID-19 pandemic vs previous years. \*JAMA network open\*, 4\(2\), e2037378-e2037378.](#)
- [Spoorthy, M. S., Pratapa, S. K., & Mahant, S. \(2020\). Mental health problems faced by healthcare workers due to the COVID-19 pandemic–A review. \*Asian journal of psychiatry\*, 51, 102119.](#)
- [Tan, W., Hao, F., McIntyre, R. S., Jiang, L., Jiang, X., Zhang, L., ... & Tam, W. \(2020\). Is returning to work during the COVID-19 pandemic stressful? A study on immediate mental health status and psychoneuroimmunity prevention measures of Chinese workforce. \*Brain, behavior, and immunity\*, 87, 84-92.](#)
- [Tourigny, J. L. A. M. A., Poitras-Marie-Claude, D. G. D., & Leclair, R. V. \(2020\). Prévenir la violence et le suicide dans un contexte de pandémie de COVID-19–quelques pistes.](#)
- [Wang, C., Pan, R., Wan, X., Tan, Y., Xu, L., McIntyre, R. S., ... & Ho, C. \(2020\). A longitudinal study on the mental health of general population during the COVID-19 epidemic in China. \*Brain, behavior, and immunity\*, 87, 40-48.](#)
- [Wang, C., Pan, R., Wan, X., Tan, Y., Xu, L., Ho, C. S., & Ho, R. C. \(2020\). Immediate psychological responses and associated factors during the initial stage of the 2019 coronavirus disease \(COVID-19\) epidemic among the general population in China. \*International journal of environmental research and public health\*, 17\(5\), 1729.](#)
- [Zhang, Y., & Ma, Z. F. \(2020\). Impact of the COVID-19 pandemic on mental health and quality of life among local residents in Liaoning Province, China: A cross-sectional study. \*International journal of environmental research and public health\*, 17\(7\), 2381.](#)

## • **Suicide et médias**

Auxéméry, Y., & Fidelle, G. (2010, September). Impact d'Internet sur la suicidalité. À propos d'une «googling study» sur la rétro-information médiatique d'un pacte suicidaire échafaudé sur le Web. In *Annales Médico-psychologiques, revue psychiatrique* (Vol. 168, No. 7, pp. 502-507). Elsevier Masson.

Biddle, L., Donovan, J., Hawton, K., Kapur, N., & Gunnell, D. (2008). Suicide and the internet. *Bmj*, 336(7648), 800-802.

Casilli, A. (2009). Introduction. Culture numérique: l'adieu au corps n'a jamais eu lieu. *Esprit*, (3), 151-153.

Gao, J., Zheng, P., Jia, Y., Chen, H., Mao, Y., Chen, S., ... & Dai, J. (2020). Mental health problems and social media exposure during COVID-19 outbreak. *Plos one*, 15(4), e0231924.

Gould, M. S. (2001). Suicide and the media. *Annals of the New York Academy of Sciences*, 932(1), 200-224.

Kalampalakis, N., Daumerie, N., & Jodelet, D. (2007). De l'effet médiatique au fait politique: la santé mentale en question. *L'information psychiatrique*, 83(10), 839-843.

Notredame, C. É. (2015). Prévention du suicide, les médias à la une. *Lett. Psychiatre*, 174-177.

Pouliot, L. (2008). Les médias de masse sont-ils responsables des suicides en grappes?. *Frontières*, 21(1), 120-125.

Scherr, S., Arendt, F., & Schäfer, M. (2017). Supporting reporting: On the positive effects of text-and video-based awareness material on responsible journalistic suicide news writing. *Archives of suicide research*, 21(4), 646-658.

Sisask, M., & Värnik, A. (2012). Media roles in suicide prevention: a systematic review. *International journal of environmental research and public health*, 9(1), 123-138.

[Stack, S. \(2002\). Media coverage as a risk factor in suicide. \*Injury Prevention\*, 8\(suppl 4\), iv30-iv32.](#)

[SUiCiDE, S. T. O. P. \(2013\). La mediatization du suicide dans la presse écrite romande: Rapport 2013.](#)