

L'article
du
MOIS

**CONDITIONS D'EFFICACITÉ DE LA MÉDIATION EN SANTÉ
POUR FAVORISER LE RECOURS AUX SOINS ET À LA
PRÉVENTION DES POPULATIONS ÉLOIGNÉES DU SYSTÈME
DE SANTÉ : UNE REVUE DE LA LITTÉRATURE**



Conditions for the success and the feasibility of health mediation for healthcare use by underserved populations: a scoping review

[LIRE L'ARTICLE DU MOIS](#)

**REVUES
INTERNATIONALES**

01/09/2022-31/10/2022

Sont listés ci-dessous les articles scientifiques du mois précédent parus dans des revues internationales et auxquels Santé publique France* a contribué en tant qu'auteur ou coauteur.

Les articles en Open access  sont accessibles directement. Pour les autres articles , est précisé le lien vers la revue avec le DOI de l'article.



The association of COVID-19 incidence with temperature, humidity, and UV radiation - A global multi-city analysis

Nottmeyer L, Armstrong B, Lowe R, Abbott S, Meakin S, (...) **Pascal M** et al.

Sci Total Environ. 2022-09-07;854:158636.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Effect modification of greenness on the association between heat and mortality: A multi-city multi-country study

Choi H, Lee W, Roye D, Heo S, Urban A, (...), **Pascal M** et al.

EBioMedicine. 2022-09-08;84:104251.

[LIRE L'ARTICLE](#)



S'adapter aux événements climatiques extrêmes pour protéger la santé

Pascal M.

Rev Mal Respir. 2022-09-08;39(8):719-725.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Cryptosporidiosis outbreaks linked to the public water supply in a military camp, France

Watier-grillot S, Costa D, Petit C, Razakandrainibe R, Larréché S, (...) **Mouly D** et al.

PLoS Negl Trop Dis. 2022-09-12;16(9):e0010776.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Predisposing, enabling and need factors associated with past-year health service use for mental health reasons in adults with suicidal ideation in France

Vasiliadis H, **Léon C**, **Du Roscoät E**, Husky M.

J Affect Disord. 2022-09-17;319:62-69.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Expert consultation using the on-line Delphi method for the revision of syndromic groups compiled from emergency data (SOS Médecins and OSCOUR®) in France

Thiam M, **Simac L**, **Fougère E**, **Forgeot C**, **Meurice L**, **Naud J**, et al.

BMC Public Health. 2022-09-21;22(1):1791.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Glyphosate and AMPA in Human Urine of HBM4EU-Aligned Studies: Part B Adults

Buekers J, Remy S, Bessems J, Govarts E, **Rambaud L**, **Riou M**, et al.

Toxics. 2022-09-21;10(10):552.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Prospective associations of lifestyle patterns in early childhood with socio-emotional and behavioural development and BMI: An outcome-wide analysis of the EDEN mother-child cohort

Descarpentrie A, Bernard J, **Vandentorren S**, Melchior M, Galéra C, Chia A et al.

Paediatr Perinat Epidemiol. 2022-09-22;00:1- 12.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Infectious encephalitis in elderly patients: a prospective multicentre observational study in France 2016-2019

Petitgas P, Tattevin P, **Mailles A**, Fillâtre P, Stahl J.

Infection. 2022-09-24.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Analysing breast cancer survivors' acceptance profiles for using an electronic pillbox connected to a smartphone application using Seintinelles, a French community-based research tool

Goetzinger C, **Alleaume C**, Schritz A, Vrijens B, Préau M, Fagherazzi G, et al.

Front Pharmacol. 2022-09-27;13:889695.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Lifetime risk, life expectancy, and years of life lost to type 2 diabetes in 23 high-income jurisdictions: a multinational, population-based study

Tomic D, Morton J, Chen L, Salim A, Gregg E, (...) **Fosse-Edorh S** et al.

Lancet Diabetes Endocrinol. 2022-09-29;10(11):795-803

[LIRE L'ARTICLE](#)



Dynamics of SARS-CoV-2 lineages in French Guiana in 2020-2021: 4 epidemic waves with cross-influences from Europe and South America

Miliu A, Lavergne A, **Succo T**, Laizé C, **Andrieu A**, Enfissi A et al.

Infect Genet Evol. 2022-09-30;105:105370.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Underuse of lifestyle recommendations in hypertension management in France: The Esteban study

Vay-demouy J, Lelong H, Neudorff P, **Gabet A**, **Grave C**, Blacher J *et al.*

J Clin Hypertens (Greenwich). 2022-09-30; 24: 1266-1275.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Barriers Against and Motivations for Quitting Smoking during the COVID-19 Health Crisis: Results of a Qualitative Study in France

Guignard R, **Quatremère G**, **Pasquereau A**, **Jartoux C**, Salvaing L, Caline G, *et al.*

Int J Environ Res Public Health. 2022-10-11;19(20):13051.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Use and storage of pesticides at home in France (the Pesti'home survey 2014)

Tessier N, Boissonnot R, Desvignes V, Fröchen M, Merlo M, (...) **Guldner L**, *et al.*

Environ Res. 2022-10-17;216(Pt 2):114452.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Cadmium exposure in adults across Europe: Results from the HBM4EU Aligned Studies survey 2014-2020

Snoj Tratnik J, Kocman D, Horvat M, Andersson A, Juul A (...) **Rambaud L** *et al.*

Int J Hyg Environ Health. 2022-10-17;246:114050.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Epidemiology of acute gastroenteritis in France from November 2019-August 2021, in light of reported adherence to COVID-19 barrier measures

Nisavanh A, **Horrigue I**, Debin M, Turbelin C, Kengne-kuetche C, **Nassany O** *et al.*

Sci Rep. 2022-10-19;12(1):17504.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Acute coronary syndrome during pregnancy and post-partum in France: the nationwide CONCEPTION study

Blacher J, **Lailler G**, **Gabet A**, **Grave C**, **Regnault N**, Deneux-tharoux C *et al.*

Am J Obstet Gynecol MFM. 2022-10-20;100781.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Hospitalization for COVID-19 is associated with a higher risk of subsequent hospitalization for psychiatric disorders: a French nationwide longitudinal study comparing hospitalizations for COVID-19 and for other reasons

Decio V, **Pirard P**, Pignon B, Bouaziz O, Perduca V, **Chin F** *et al.*

Eur Psychiatry. 2022-10-21;1-44.

[LIRE L'ARTICLE](#)



An Automated Surveillance System (SurCeGGID) for the French Sexually Transmitted Infection Clinics: Epidemiological Monitoring Study

Ndeikoundam Ngangro N, **Pioche C**, **Vaux S**, **Viriot D**, **Durand J**, **Berat B** *et al.*

JMIR Form Res. 2022-10-25;6(10):e31136.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Assessment of multi-chemical exposure using human biomonitoring data from the French Esteban study using exposure load method

Pécheux M, **Saoudi A**, **Zeghnoun A**, **Oleko A**, **Filloi C**.

Int J Hyg Environ Health. 2022-10-25;246:114054.

[LIRE L'ARTICLE](#)



The Authors' Reply

Carrat F, **Desenclos J**, De Lamballerie X, Zins M.

Eur J Epidemiol. 2022-10-26;1-2.

[LIRE L'ARTICLE](#)



Genomic evolution of SARS-CoV-2 in Reunion Island

Wilkinson D, **Mercier A**, Turpin M, Simbi M, Turpin J, Lebarbenchon C *et al.*

Infect Genet Evol. 2022-10-26;106:105381.

[LIRE L'ARTICLE](#)

Tous les articles du BEH sont en accès libre et gratuit en versions HTML et PDF sur le site de [Santé publique France](https://www.santepubliquefrance.fr/). Les résumés et les titres sont en français et anglais, le reste des articles est en français uniquement. Vous pouvez vous abonner pour le recevoir dans votre boîte aux lettres à chaque parution.

Épidémiologie descriptive des passages aux urgences pour intoxication éthylique aiguë en région Nouvelle-Aquitaine entre 2016 et 2021

// *Descriptive epidemiology of visits to emergency departments for acute alcohol intoxication in Nouvelle-Aquitaine, France, between 2016 and 2021*

Loffler A, Vilain P, Meurice L, Marjanovic N, Ely O, Filleul L.

L'objectif de cette étude est de décrire les passages aux urgences pour intoxication éthylique aiguë (IEA) dans la région Nouvelle-Aquitaine et dans les différents départements de cette région.

[LIRE L'ARTICLE](#)

Impact de l'épidémie de Covid-19 sur le recours aux associations SOS Médecins pour troubles de la santé mentale en Nouvelle-Aquitaine

// *Impact of the COVID-19 epidemic on the use of SOS Médecins due to mental health disorders in Nouvelle-Aquitaine*

Meurice L, Vilain P, Larrieu S, Grelet J, Muller E, Sladeczek M, *et al.*

Face à l'épidémie de Covid-19, des mesures restrictives ont été mises en place pour contrôler l'épidémie et limiter son impact sur le système de soins.

[LIRE L'ARTICLE](#)

Évaluation quantitative d'impact sur la santé de la pollution de l'air ambiant en région Auvergne-Rhône-Alpes pour la période 2016-2018

// *Quantitative health impact assessment of air pollution in the Auvergne-Rhône-Alpes region of France for 2016-2018*

Yvon JM.

La pollution atmosphérique constitue un enjeu environnemental majeur pour la santé, en France et dans le monde.

[LIRE L'ARTICLE](#)

Surveillance de la grippe en France, saison 2021-2022

// *Influenza activity in France, 2021-2022 season*

Sibylle Bernard-Stoecklin, équipes de surveillance de la grippe

Cet article présente une synthèse des données épidémiologiques et virologiques de la grippe en France, au cours de la saison 2021-2022.

[LIRE L'ARTICLE](#)

Pratiques de tests diagnostiques grippe, Covid-19 et virus respiratoire syncytial dans les services d'urgence hospitaliers, en France métropolitaine, entre décembre 2021 et mars 2022

// Influenza, COVID-19 and respiratory syncytial virus diagnostic testing practices in hospital emergency departments, metropolitan France, December 2021 to March 2022

Cazaubon J, Bernard-Stoecklin S, Thiam MM, Fouillet A, Forgeot C, Caserio-Schönemann C, et al.

En France, la surveillance de la grippe s'appuie sur un large réseau de partenaires et de sources de données, notamment sur des données de passages aux urgences et d'hospitalisations après passages aux urgences pour grippe (confirmée ou suspectée).

[LIRE L'ARTICLE](#)

Le bulletin Santé Publique France dans les revues scientifiques est un bulletin mensuel. Il est réalisé par l'Unité de valorisation scientifique de la Direction de la communication et du dialogue avec la société, en collaboration avec les documentalistes de la Direction scientifique et internationale.

[Contact: Reuesscientifiques@santepubliquefrance.fr](mailto:Reuesscientifiques@santepubliquefrance.fr)

Vous souhaitez vous abonner au bulletin, inscrivez-vous sur le site :
<https://www.santepubliquefrance.fr/newsletters/abonnements-aux-newsletters>