

Calendrier des vaccinations et recommandations vaccinales, France, 2023

Vaccin	Cohortes 2017-2018	Cohortes 2019
DTP	3 doses : 2, 4 et 11 mois	3 doses : 2, 4 et 11 mois
COQ	3 doses : 2, 4 et 11 mois	3 doses : 2, 4 et 11 mois
HIB	3 doses : 2, 4 et 11 mois	3 doses : 2, 4 et 11 mois
HEPB	3 doses : 2, 4 et 11 mois	3 doses : 2, 4 et 11 mois
ROR	2 doses : 12 et 16-18 mois	2 doses : 12 et 16-18 mois
PNEUMO	3 doses : 2, 4 et 11 mois	3 doses : 2, 4 et 11 mois
MENC	1 dose : 12 mois Ajout d'une dose à 5 mois courant 2017	2 doses : 5 et 12 mois

DTP : diphtérie, tétanos, poliomyélite ; COQ : coqueluche ; HIB : *haemophilus influenzae* B ; HEPB : hépatite B ; ROR : rougeole, oreillons, rubéole ; PNEUMO : pneumocoque ; MENC : méningocoque C.

Source : ministère de la Santé et de l'Accès au soin, <https://sante.gouv.fr/prevention-en-sante/preserver-sa-sante/vaccination/calendrier-vaccinal>

REMERCIEMENTS

REMERCIEMENTS AUX RELECTEURS

Le BEH remercie chaleureusement celles et ceux qui ont contribué en 2024 à sa réalisation.

Merci, bien sûr, aux auteurs qui y ont proposé leurs articles.

Merci à tous les relecteurs, dont le regard critique contribue grandement à la qualité finale des travaux publiés.

Merci aux membres du Comité de rédaction et aux coordinateurs des numéros thématiques, qui mettent à la disposition du BEH leur expertise et beaucoup de leur temps.

Les membres du Comité de rédaction en 2024

Raphaël ANDLER, Santé publique France, Saint-Maurice
 Thomas BENET, Santé publique France – Auvergne-Rhône-Alpes, Lyon
 Florence BODEAU-LIVINEC, École des hautes études en santé publique (EHESP), Rennes
 Kathleen CHAMI, Santé publique France, Saint-Maurice
 Perrine DE CROUY-CHANEL, Santé publique France, Saint-Maurice
 Olivier DEJARDIN, Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm), Centre hospitalier universitaire (CHU) de Caen
 Franck DE LAVAL, Centre d'épidémiologie et de santé publique des armées (Cespa), Marseille
 Martin HERBAS EKAT, CHU de Brazzaville, Congo
 Matthieu EVEILLARD, CHU d'Angers, Université d'Angers
 Bertrand GAGNIÈRE, Santé publique France – Bretagne, Rennes
 Isabelle GRÉMY, Observatoire régional de santé Île-de-France (ORS), Paris
 Anne GUINARD, Santé publique France – Occitanie, Toulouse
 Camille LECOUFFRE-BERNARD, Santé publique France, Saint-Maurice
 Élodie LEBRETON, Santé publique France, Saint-Maurice
 Valérie OLIÉ, Santé publique France, Saint-Maurice
 Yasmina OUHARZOUNE, Santé publique France, Saint-Maurice
 Arnaud TARANTOLA, Santé publique France – Île-de-France, Saint-Denis
 Marie-Pierre TAVOLACCI, Inserm, CHU de Rouen
 Hélène THERRE, Santé publique France, Saint-Maurice

Sophie VAUX, Santé publique France, Saint-Maurice
 Isabelle VILLENA, Hôpital Maison Blanche, CHU de Reims
 Marianne ZELLER, Université de Bourgogne, Dijon

Les relecteurs des articles parus (ou refusés) en 2024

Amadou ALIOUM, Institut de santé publique, d'épidémiologie et de développement (Isped), Université de Bordeaux
 Margot ANNEQUIN, Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm), Aix-Marseille Université, Marseille
 Delphine ANTOINE, retraitée, Santé publique France, Saint-Maurice
 Bénédicte APOUEY, Centre national de la recherche scientifique (CNRS), Paris School of Economics (PSE), Paris
 Olivier AROMATARIO, Inserm, Université de Bordeaux
 Thierry BARON, Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses), Maisons-Alfort
 Alexandre BAUDET, Université de Lorraine, Centre hospitalier régional et universitaire (CHRU) de Nancy
 Sophie BELICHON, Direction générale de l'alimentation (DGAL), Paris
 François BERDOUGO, Société française de santé publique (SFSP), Laxou
 François-Xavier BLANC, CHU de Nantes
 Thierry BLANCHON, Institut Pierre Louis d'épidémiologie et de santé publique (Iplep), Inserm, Sorbonne Université, Paris
 Pierre-Yves BOËLLE, Iplep, Sorbonne Université, Paris

Florian BONNET, Institut national d'études démographiques (Ined), Aubervilliers
 Julie BOTTERO, Établissement public de santé national de Fresnes (EPSNF), Hôpital Kremlin Bicêtre, Assistance publique – Hôpitaux de Paris (AP-HP), Fresnes
 Ségolène BRICHLER, Hôpital Avicennes, AP-HP, Bobigny
 Catherine BUISSON, Santé publique France, Saint-Maurice
 Aurore BUSI, Direction des solidarités, Département de l'Isère, Grenoble
 Jean-Sébastien CASALEGNO, CNR des virus respiratoires, CHU de Lyon
 Roland CASH, Les Asclépiades, Ardenais
 Karen CHAMPENOIS, Inserm, Paris
 Pierre CHAUVIN, Inserm, Iplsp, Paris
 Astrid CHEVANCE, Inserm, Université Paris Cité, AP-HP, Paris
 Benoît COMBES, Entente interdépartementale de lutte et d'intervention contre les zoonoses, Malzeville
 Thomas COUTROT, Institut de recherches économiques et sociales (Ires), Noisy-le-Grand
 Nicolas DANCHIN, Hôpital européen Georges Pompidou, AP-HP, Paris
 Bertrand DAUTZENBERG, Institut Arthur Vernes, Paris
 Camille DAVISSE-PATURET, Sorbonne Université, Inserm, Iplsp, Paris
 Michel DEBOUT †, psychiatre
 Gaylord DELOBRE, Centre de lutte anti-tuberculeuse d'Ille-et-Vilaine (CLAT 35), Rennes
 Xavier DEPARIS, Agence régionale de santé (ARS) de La Réunion, Saint-Denis
 Pascal DERKINDEREN, CHU de Nantes
 Jean-Claude DESENCLOS, Santé publique France, Saint-Maurice
 Annabel DESGRÉES DU LOÛ, Institut de recherche pour le développement (IRD), Paris
 Georges DOS SANTOS, CHU de Martinique, Fort-de-France
 Paul DOURGNON, Institut de recherche et documentation en économie de la santé (Irdes), Paris
 Anne DOUSSIN, Haute Autorité de santé (HAS), Saint-Denis La Plaine
 Michel DRANCOURT, Assistance publique – Hôpitaux de Marseille (AP-HM), Marseille
 Fabienne EL-KHOURY LESUEUR, Inserm, Sorbonne Université, Iplsp, Paris
 Olivier EPAULARD, CHU de Grenoble
 Dennis FALZON, Organisation mondiale de la santé (OMS), Genève
 Noémie FERRE, CHU de Nantes
 Christine FERRON, Fédération Promotion Santé, Aubervilliers
 Pascal FILLON, Observatoire national de l'activité physique et de la sédentarité (Onaps), Clermont-Ferrand
 Annick FONTBONNE, Inserm, Villejuif
 Juliette FOUCHER, Centre expert hépatites virales, CHU de Bordeaux
 Claire FUHRMAN, Centre hospitalier intercommunal (CHI) de Créteil
 Amandine GAGNEUX-BRUNON, CHU de Saint-Étienne, Université Jean Monnet, Université Claude Bernard, Inserm
 Anne GALLAY, Santé publique France, Saint-Maurice
 Karine GALLOPEL-MORVAN, École des hautes études en santé publique (EHESP), CNRS, Inserm, Rennes
 Catherine GAUDY-GRAFFIN, CHU de Tours, Inserm, Université de Tours
 Arnaud GAUTIER, Santé publique France, Saint-Maurice
 Philippe GAUTRET, Institut hospitalo-universitaire en maladies infectieuses de Marseille
 Laurent GERBAUD, CHU Clermont-Ferrand, Université Clermont-Auvergne, Institut Pascal
 Gabriel GIRARD, Inserm, Marseille
 Maud GORZA, Santé publique France, Saint-Maurice
 Morgane GUILLOU, CHU de Brest
 Lydia GUITTET, Cnam, Inserm, Université Caen Normandie
 Catherine HILL, Institut Gustave Roussy, Villejuif
 Mathilde JACHYM, CH de Bligny
 Jean-Philippe JOSEPH, Université de Bordeaux
 Hamid KHAOUA, Direction de la recherche, des études de l'évaluation et des statistiques (Drees), Paris
 Jenny KNAPP, CHU de Besançon
 Sébastien LAMY, Institut Claudius Regaud, Inserm, Université Toulouse 3 Paul Sabatier, Toulouse
 Odile LAUNAY, Université Paris Cité
 Christine LE CLAINCHE, Université de Lille, CNRS
 Olivier LE NEZET, Observatoire français des drogues et des tendances addictives (OFDT), Paris
 Stéphane LE VU, Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM), Saint-Denis
 Maeva LEFEBVRE, CHU de Nantes
 Ariane LEROYER, Université de Lille
 France LERT, Vers Paris sans sida, Paris
 Daniel LEVY-BRUHL, Santé publique France, Saint-Maurice
 Maxime LUIGGI, Inserm, IRD, Marseille
 Lydiane MABEC, Université Paris Saclay
 Laurence MANDEREAU-BRUNO, Santé publique France, Saint-Maurice
 Florian MANNEVILLE, Université de Lorraine, Nancy
 Claire MARANT-MICALLEF, PELyon, Lyon
 Arnaud MATHIEU, Santé publique France, Saint-Maurice
 Pascal MENECIER, CH de Mâcon
 Houda MERIMI, Médecins du monde, Saint-Denis
 Claire MESTRE, CHU de Bordeaux
 Laurent MICHEL, Centre Pierre Nicole, Paris
 Judith MUELLER, EHESP, Institut Pasteur, Rennes
 Yolanda MÜLLER, Centre universitaire de médecine générale et de santé publique – Unisanté, Université de Lausanne, Suisse
 Mickaël NAASSILA, Inserm, Université de Picardie Jules-Verne, Amiens
 Javier NICOLAU, Drees, Paris
 Damien OUDIN DOGLIONI, Université Grenoble Alpes
 Romain PALICH, Sorbonne Université, Hôpital de la Pitié-Salpêtrière, AP-HP, Paris
 Marie-Claude PAQUETTE, Institut national de santé publique du Québec (INSPQ), Québec
 Bruno PAVY, CH Loire Vendée Océan, Machecoul
 Anne PEROZZIELLO, Groupe hospitalier universitaire Paris psychiatrie et neurosciences, Paris
 Antoine PHILIPPON, OFDT, Paris
 Clément PICOT-NGO, Inserm, Université Paris Cité
 Vincent POMMIER DE SANTI, Centre d'épidémiologie et de santé publique des armées (Cespa), Marseille
 Renaud PREVEL, CHU de Bordeaux, Inserm
 Pascal PUGLIESE, CHU de Nice, Corevih Paca-Est
 Frédérique QUIDU, EHESP, Rennes
 Nicolas ROMAIN-SCELLE, Hospices Civils de Lyon, Université Lyon 1, CNRS
 Anne-Marie ROQUE-AFONSO, Hôpital Paul Brousse, AP-HP, Université Paris Saclay, Villejuif
 Luis SAGAON-TEYSSIER, IRD, Marseille
 Raphaël SERREAU, Établissement public de santé mentale Georges Daumézon, Fleury-les-Aubray
 Laurence SLAMA, Hôpital Hôtel Dieu, AP-HP, Paris
 Asmaa TAZI, Hôpital Cochin, AP-HP, Paris
 Delphine TEIGNE, CHU de Nantes
 Vincent THIBAUT, CHU de Rennes, Université de Rennes, Inserm

Rodolphe THIEBAUT, Université de Bordeaux
Jean-Michel THIOLET, Direction générale de la santé (DGS), Paris
Philippe TUPPIN, Caisse nationale d'assurance maladie (Cnam),
Paris
Guillaume VAIVA, CHU de Lille
Alexandre VALLÉE, Hôpital Foch, Suresnes

Agnès VERRIER, Santé publique France, Saint-Maurice
Nicolas VIGNIER, Hôpitaux universitaires Paris Seine-Saint-
Denis, Bobigny
Pascal VILAIN, Santé publique France – Nouvelle-Aquitaine,
Bordeaux
Anne VUILLEMIN, Université Côte d'Azur, Nice

> ERRATUM // Erratum

ERRATUM // Erratum

Une erreur s'est glissée dans le **BEH n° 26 du 19 décembre 2023**.

Dans l'article d'Enguerrand du Roscoät et coll. **La santé mentale des Français pendant l'épidémie de Covid-19 : principaux résultats de la surveillance et des études conduites par Santé publique France entre mars 2020 et janvier 2022**, une inversion a été faite dans la légende de la figure 4 : la ligne rouge représente l'évolution de la prévalence de la dépression (et non pas celle de l'anxiété) ; la ligne bleue représente l'évolution de la prévalence de l'anxiété (et non pas celle de la dépression). Voir figure 4 corrigée ci-après.