



# Guide des vaccinations

## Édition 2008

DIRECTION GÉNÉRALE DE LA SANTÉ  
COMITÉ TECHNIQUE DES VACCINATIONS



# Abréviations, sigles et acronymes utilisés dans cet ouvrage

## A

<b>AcHBs</b>	Anticorps anti-HBs
<b>ADN</b>	Acide désoxyribonucléique
<b>AES</b>	Accident exposant au sang
<b>Afnor</b>	Association française de normalisation
<b>Afssaps</b>	Agence française de sécurité sanitaire des produits de santé
<b>AgHBc</b>	Antigène HBc
<b>AgHBe</b>	Antigène HBe
<b>AgHBs</b>	Antigène HBs
<b>Alat</b>	Alanine amino-transférase
<b>ALD</b>	Affection de longue durée
<b>AMM</b>	Autorisation de mise sur le marché
<b>Anaes</b>	Agence nationale d'accréditation et d'évaluation en santé (actuelle HAS)
<b>ARN</b>	Acide ribonucléique
<b>ASB</b>	Anticorps sérique bactéricide
<b>ASC-US</b>	Anomalie des cellules épithéliales de signification indéterminée (atypical squamous cells of undetermined significance)
<b>ASMR</b>	Amélioration du service médical rendu
<b>ATU</b>	Autorisation temporaire d'utilisation

## B

<b>BEH</b>	<i>Bulletin épidémiologique hebdomadaire</i>
<b>BCG</b>	Bacille de Calmette et Guérin

## C

<b>C</b>	Vaccin coquelucheux
<b>Ca</b>	Vaccin coquelucheux acellulaire

<b>Canam</b>	Caisse nationale d'assurance maladie des professions indépendantes
<b>C-Clin</b>	Centre de coordination de lutte contre les infections nosocomiales
<b>CDC</b>	<i>Centers for Disease Control</i> (Atlanta)
<b>Ce</b>	Vaccin coquelucheux à corps bactériens entiers
<b>CE</b>	Conseil d'État
<b>CEE</b>	Communauté économique européenne
<b>CépiDc</b>	Centre d'épidémiologie sur les causes médicales de décès
<b>Cerfa</b>	Centre d'enregistrement et de révision des formulaires administratifs
<b>Cespharm</b>	Comité d'éducation sanitaire et sociale de la pharmacie française
<b>CHMP</b>	Comité des médicaments à usage humain
<b>CHSCT</b>	Comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail
<b>CIN</b>	Néoplasies cervicales intra-épithéliales
<b>Circ</b>	Centre international de recherche sur le cancer
<b>Clin</b>	Comité de lutte contre les infections nosocomiales
<b>CM2</b>	Cours moyen deuxième année
<b>CMH</b>	Complexe majeur d'histocompatibilité
<b>CMVI</b>	Comité des maladies liées au voyage et des maladies d'importation
<b>Cnamts</b>	Caisse nationale de l'assurance maladie des travailleurs salariés
<b>CNR</b>	Centre national de référence
<b>COM</b>	Collectivité d'outre-mer
<b>CPA</b>	Cellule présentatrice d'antigène
<b>Craav</b>	Commission de règlement amiable des accidents vaccinaux
<b>CRCI</b>	Commission régionale de conciliation et d'indemnisation
<b>Credes</b>	Centre de recherche, d'étude et de documentation en économie de la santé (voir Irdes)
<b>CRPV</b>	Centre régional de pharmacovigilance
<b>CSHPF</b>	Conseil supérieur d'hygiène publique de France
<b>CSP</b>	Comité des spécialités pharmaceutiques
<b>CSP</b>	code de la santé publique
<b>CTV</b>	Comité technique des vaccinations
<b>CVI</b>	Centre de vaccinations internationales

## D

<b>D</b>	Vaccin diphtérique
<b>Dasri</b>	Déchets d'activités de soins à risques infectieux
<b>Ddass</b>	Direction départementale des affaires sanitaires et sociales
<b>Desco</b>	Direction de l'enseignement scolaire
<b>DGS</b>	Direction générale de la santé
<b>DHOS</b>	Direction de l'hospitalisation et de l'organisation des soins
<b>DICC</b>	Dose infectant les cultures de cellules
<b>DL 50</b>	Dose létale pour 50 % des souris
<b>DO</b>	Déclaration obligatoire
<b>DOM</b>	Département d'outre-mer
<b>DPD</b>	Direction de la programmation et du développement
<b>Drass</b>	Direction régionale des affaires sanitaires et sociales
<b>Drees</b>	Direction de la recherche, des études, de l'évaluation et des statistiques
<b>DSV</b>	Direction des services vétérinaires
<b>dT</b>	Vaccin diphtérique à concentration réduite et antitétanique
<b>DT</b>	Vaccin diphtérique à concentration normale et antitétanique
<b>DTC</b>	Vaccin associé diphtérique-tétanique-coquelucheux

<b>DTCP</b>	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique inactivé
<b>dTcaP</b>	Vaccin diphtérique et coquelucheux à concentration réduite, tétanique et poliomyélitique
<b>dTP</b>	Vaccin diphtérique à concentration réduite, tétanique et poliomyélitique inactivé
<b>DTP</b>	Vaccin diphtérique à concentration normale, tétanique et poliomyélitique inactivé
<b>E</b>	
<b>EHPAD</b>	Établissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes
<b>EJ</b>	Encéphalite japonaise
<b>Elisa</b>	<i>Enzyme Linked ImmunoSorbant Assay</i>
<b>EMA</b>	Agence européenne pour l'évaluation des médicaments
<b>EPAR</b>	<i>European Public Assessment Report</i>
<b>Epibac</b>	Réseau de surveillance des méningites et des bactériémies à <i>Haemophilus influenzae</i> , <i>Neisseria meningitidis</i> , <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Listeria monocytogenes</i>
<b>Epiriv</b>	Réseau des laboratoires hospitaliers de virologie
<b>F</b>	
<b>FCU</b>	Frottis cervico-utérin
<b>FHA</b>	Hémagglutinine filamenteuse
<b>FNPEIS</b>	Fonds national de prévention, d'éducation et d'information sanitaires
<b>G</b>	
<b>GEIG</b>	Groupe d'études et d'information sur la grippe
<b>Gers</b>	Groupement pour l'élaboration et la réalisation de statistiques
<b>Grog</b>	Groupement régional d'observation de la grippe
<b>H</b>	
<b>HAS</b>	Haute Autorité de santé
<b>HB</b>	Hépatite B
<b>HCSP</b>	Haut Conseil de la santé publique
<b>Hib</b>	<i>Haemophilus influenzae</i> de type b
<b>HLA</b>	Human Leucocytes Antigens
<b>HMO</b>	Health Maintenance Organization
<b>HPV</b>	<i>Human Papilloma Virus</i> (papillomavirus humain)
<b>I</b>	
<b>IC</b>	Intervalle de confiance
<b>IDR</b>	Intradermoréaction
<b>IgA</b>	Immunoglobuline de type A
<b>IgG</b>	Immunoglobuline de type G
<b>IgG2</b>	Immunoglobuline de type G2
<b>IgM</b>	Immunoglobuline de type M
<b>IL-1</b>	Interleukine 1
<b>IL-2</b>	Interleukine 2
<b>IM</b>	Intramusculaire
<b>Inpes</b>	Institut national de prévention et d'éducation pour la santé
<b>INRS</b>	Institut national de recherche et de sécurité
<b>Insee</b>	Institut national de la statistique et des études économiques
<b>Inserm</b>	Institut national de la santé et de la recherche médicale

<b>InVS</b>	Institut de veille sanitaire
<b>Irdes</b>	Institut de recherche et documentation en économie de la santé (ex-Credes)
<b>IST</b>	Infection sexuellement transmissible
<b>J</b>	
<b>JO</b>	<i>Journal officiel</i>
<b>L</b>	
<b>LCR</b>	Liquide céphalorachidien
<b>LNE</b>	Laboratoire national d'essais
<b>LSIL</b>	Lésion malpighienne intraépithéliale de bas grade (Low-grade squamous intraepithelial lesion)
<b>M</b>	
<b>MMWR</b>	<i>Morbidity and Mortality Weekly Report</i>
<b>MSA</b>	Mutualité sociale agricole
<b>Misp</b>	Médecin inspecteur de santé publique
<b>O</b>	
<b>OMS</b>	Organisation mondiale de la santé
<b>Oniam</b>	Office national d'indemnisation des accidents médicaux, des affections iatrogènes et de infections nosocomiales
<b>P</b>	
<b>PADC</b>	Première atteinte démyélinisante centrale
<b>PCR</b>	<i>Polymerase Chain Reaction</i>
<b>PESS</b>	Panencéphalite sclérosante subaiguë
<b>PEV</b>	Programme élargi de vaccination
<b>PLP</b>	Protéine de liaison à la pénicilline
<b>PMI</b>	Protection maternelle et infantile
<b>Pn7</b>	Vaccin pneumococcique heptavalent conjugué
<b>Pn23</b>	Vaccin pneumococcique à 23 valences
<b>PPD-S</b>	<i>Purified Protein Derivative Standard</i> (dérivé protéinique purifié)
<b>PRP</b>	Polyribosyl-ribitol-phosphate
<b>PT</b>	Toxine pertussique
<b>R</b>	
<b>RCP</b>	Résumé des caractéristiques du produit
<b>Renacoq</b>	Réseau de surveillance de la coqueluche
<b>Renaroug</b>	Réseau de surveillance de la rougeole
<b>Renarub</b>	Réseau de surveillance de la rubéole
<b>RLT</b>	Récepteur des lymphocytes T ( <i>T Cell Receptor</i> , TCR)
<b>RNSP</b>	Réseau national de santé publique (actuel InVS)
<b>RFFIT</b>	<i>Rapid Fluorescent Focus Inhibition Test</i>
<b>RSE</b>	Réseau de surveillance des entérovirus
<b>RSI</b>	Règlement sanitaire international
<b>RTC</b>	Récepteur de la cellule T
<b>RT-PCR</b>	<i>Reverse Transcription - Polymerase Chain Reaction</i>
<b>S</b>	
<b>SA</b>	Semaine d'aménorrhée
<b>SC</b>	Sous-cutané

<b>SEP</b>	Sclérose en plaques
<b>Sesi</b>	Service des statistiques, des études et des systèmes d'information (actuelle Drees)
<b>SMR</b>	Service médical rendu
<b>SMU</b>	Service médical d'unité
<b>SPS</b>	Santé protection sociale
<b>SSI</b>	Staten Serum Institute (Copenhague)
<b>T</b>	
<b>T</b>	Vaccin tétanique
<b>Ta</b>	(Lymphocytes) T auxiliaires
<b>TBE</b>	<i>Tick-Borne Encephalitis</i>
<b>Tc</b>	(Lymphocytes) T cytotoxiques
<b>U</b>	
<b>UE</b>	Union européenne
<b>UFC</b>	Unité formant colonies
<b>UFP</b>	Unité formant plages
<b>UI</b>	Unité internationale
<b>UMR-S</b>	Unité mixte de recherche en santé
<b>Uncam</b>	Union nationale des caisses d'assurance maladie
<b>UPMC</b>	Université Pierre-et-Marie Curie
<b>UPRE</b>	Unité postulante de recherche et d'expertise
<b>USPPI</b>	Urgences de santé publique de portée internationale
<b>V</b>	
<b>VaIN</b>	Néoplasie vaginale intra-épithéliale
<b>VHA</b>	Virus de l'hépatite A
<b>VHB</b>	Virus de l'hépatite B
<b>VHC</b>	Virus de l'hépatite C
<b>VIH</b>	Virus de l'immunodéficience humaine
<b>VIN</b>	Néoplasie vulvaire intra-épithéliale
<b>VPI</b>	Vaccin poliomyélitique inactivé
<b>VPO</b>	Vaccin poliomyélitique oral
<b>VRS</b>	Virus respiratoire syncytial
<b>VZV</b>	Virus zona-varicelle
<b>Y</b>	
<b>YEL-AND</b>	Yellow fever vaccine-Associated Neurologic Disease
<b>YEL-AVD</b>	Yellow fever vaccine-Associated Viscerotropic Disease