

## Acronymes et abréviations

|               |   |
|---------------|---|
| ACPE          | Comité consultatif sur l'Eradication de la Poliomyélite   |
| AFR           | Région OMS de l'Afrique   |
| Alliance GAVI | Alliance mondiale pour les vaccins et la vaccination  |
| AMR           | Région OMS des Amériques  |
| ANM           | Sage-femme-infirmière auxiliaire  |
| AVS           | Activité de vaccination supplémentaire  |
| BSL-3         | Niveau 3 de biosécurité   |
| CC            | Comité national de Certification  |
| CCI           | Comité de coordination interinstitutions  |
| CDC           | US Centers for Disease Control and Prevention   |
| CE            | Commission européenne   |
| CNC           | Comité national de Certification  |
| CRC           | Comité régional de Certification  |
| CRP           | Comité de Recherche sur la Poliomyélite   |
| DIP           | Déficit immunitaire primitif  |
| DTC           | Vaccin diphtérie-tétanos-coqueluche   |
| EMR           | Région OMS de la Méditerranée orientale   |
| EUR           | Région OMS de l'Europe  |
| GAPIII        | Troisième édition du Plan d'action mondial pour le confinement des poliovirus sauvages en laboratoire (Global Action Plan to minimize poliovirus facility-associated risk in the post-eradication/post-OPV era) |
| GCC           | Commission mondiale de Certification de l'Eradication de la Poliomyélite  |
| GFIMS         | Cadre mondial pour le contrôle et la surveillance de la vaccination   |
| GIVS          | Vaccination dans le monde : vision et stratégie   |
| IDA           | Association internationale de Développement   |
| IFFI          | Facilité internationale de financement pour la vaccination  |
| IMEP          | Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite   |
| ITD           | Différenciation intratypique  |
| JLV           | Journées locales de vaccination   |
| JNV           | Journées nationales de vaccination  |
| JVP           | Journée de vaccination Plus   |
| LGA           | Zone d'administration locale  |

|             |   |
|-------------|---|
| MPV         | Maladie évitable par la vaccination   |
| OCI         | Organisation de la Conférence islamique   |
| OMS         | Organisation mondiale de la Santé   |
| ONG         | Organisation non gouvernementale  |
| PFA         | Paralysie flasque aiguë   |
| PPAV        | Poliomyélite paralytique associée au vaccin   |
| PVDV        | Poliovirus dérivé d'une souche vaccinale  |
| PVDVa       | Poliovirus ambigu dérivé d'une souche vaccinale   |
| PVDVc       | Poliovirus circulant dérivé d'une souche vaccinale  |
| PVDVi       | Poliovirus dérivé d'une souche vaccinale associée à l'immunodéficience                                      |
| PVS         | Poliovirus sauvage  |
| RED         | « Atteindre chaque district » (Reaching Every District)   |
| RMLP        | Réseau mondial de laboratoires pour la poliomyélite   |
| RSI (2005)  | Règlement sanitaire international (2005)  |
| RT-PCR      | Méthode de la transcription inverse (RT) suivie de la réaction en chaîne par polymérase (PCR) en temps réel |
| SAGE        | Groupe consultatif stratégique d'experts sur la vaccination   |
| SEAR        | Région OMS de l'Asie du Sud-Est   |
| SIAD        | Doses supplémentaires dans un intervalle court  |
| STOP        | Halte à la transmission de la poliomyélite  |
| TAG         | Groupe consultatif technique  |
| TT (vaccin) | Vaccin antitétanique  |
| UNF         | Fondation des Nations Unies   |
| UNICEF      | Fonds des Nations Unies pour l'Enfance  |
| USAID       | The US Agency for International Development   |
| VPI         | Vaccin antipoliomyélitique inactivé   |
| VPO         | Vaccin antipoliomyélitique oral   |
| VPOb        | Vaccin antipoliomyélitique oral bivalent  |
| VPOm        | Vaccin antipoliomyélitique oral monovalent  |
| VPOt        | Vaccin antipoliomyélitique oral trivalent   |
| WHA         | Assemblée mondiale de la Santé  |
| WPR         | Région OMS du Pacifique occidental  |