

# GLOBAL VACCINATION SUMMIT

BRUSSELS,  
12 SEPTEMBER 2019



World Health  
Organization

## DIX ACTIONS EN FAVEUR DE LA VACCINATION POUR TOUS

### Chacun devrait pouvoir bénéficier des bienfaits de la vaccination.

*Pourtant, dans le monde entier, des problèmes d'accès, la pénurie de vaccins, la désinformation, la complaisance envers les risques de maladie, l'érosion de la confiance du public dans la qualité des vaccins et les désinvestissements nuisent à la couverture vaccinale. La vaccination est incontestablement l'une des actions de santé publique les plus efficaces. Nous devons nous efforcer de maintenir les succès durement acquis de la vaccination, mais aussi de faire plus et mieux, en vue de parvenir à des systèmes de santé efficaces et équitables et de réduire les difficultés causées par la maladie, ainsi que de prévenir les souffrances évitables. Pour cela, il faut aussi consentir les investissements nécessaires dans la recherche et le développement, afin de répondre aux besoins médicaux non satisfaits, en mettant au point de nouveaux vaccins et en améliorant les vaccins existants.*

### Enseignements tirés et actions nécessaires pour parvenir à la vaccination pour tous et à l'élimination des maladies évitables par la vaccination:

1. Promouvoir l'engagement et l'action politiques au niveau mondial en faveur de la vaccination et mettre en place une collaboration et des partenariats efficaces, aux niveaux international, national, régional et local, avec les autorités sanitaires, les professionnels de la santé, la société civile, les communautés, les scientifiques et le secteur privé, afin de protéger chaque personne, en tous lieux, grâce à une couverture vaccinale élevée.
2. Veiller à ce que tous les pays disposent de stratégies nationales en matière de vaccination et qu'ils mettent en œuvre et renforcent la viabilité financière de leur stratégie, afin de parvenir à une couverture sanitaire universelle, qui ne laisse personne de côté.
3. Mettre en place de solides systèmes de surveillance des maladies évitables par la vaccination, en particulier celles qui sont la cible d'objectifs mondiaux d'élimination et d'éradication.
4. S'attaquer aux causes profondes de la réticence à la vaccination, accroître la confiance dans la vaccination, et concevoir et mettre en œuvre des actions fondées sur des données probantes.
5. Exploiter le potentiel des technologies numériques, de manière à renforcer le suivi des résultats des programmes de vaccination.
6. Soutenir les efforts de recherche visant à générer en continu des données sur l'efficacité et la sécurité des vaccins et sur les effets des programmes de vaccination.
7. Poursuivre les efforts et les investissements, notamment au moyen de nouveaux modèles d'incitations et de financement, dans la recherche, le développement et l'innovation, afin d'améliorer les dispositifs de vaccination et d'administration et d'en mettre au point de nouveaux.
8. Atténuer les risques de pénuries de vaccins en améliorant le suivi, la prévision, l'achat, la fourniture et la constitution de stocks de vaccins, et en collaborant avec les fabricants et tous les acteurs de la chaîne de distribution, afin d'exploiter au mieux les capacités de production existantes ou de les augmenter.
9. Donner aux professionnels de la santé, à tous les niveaux, ainsi qu'aux médias les moyens de fournir au public des informations efficaces, transparentes et objectives et de lutter contre les informations erronées et trompeuses, notamment en intervenant sur les plateformes de médias sociaux et auprès des entreprises technologiques.
10. Aligner et intégrer la vaccination dans les programmes mondiaux de santé et de développement, au moyen d'une nouvelle stratégie pour la vaccination à l'horizon 2030.