

ⓘ Get the latest COVID-19 technical guidance, scientific and policy briefs [here](#). (X)

# Formulaire standard d'évaluation pour le plan national de déploiement et de vaccination (PNDV) concernant les vaccins contre la COVID-19



Keine Miniaturansicht verfügbar

## Rechte



## Statistik einsehen

[Statistische Informationen anzeigen](#)

## Weitergabe

### Ansicht/Öffnen

WHO-2019-nCoV-NDVP-review\_forms-2021.1-fre.xlsx (94.74KB)



### Zitat

Organisation mondiale de la Santé. (2021). Formulaire standard d'évaluation pour le plan national de déploiement et de vaccination (PNDV) concernant les vaccins contre la COVID-19. Organisation mondiale de la Santé. <https://apps.who.int/iris/handle/10665/339898>. Lizenz: CC BY-NC-SA 3.0 IGO

### Beschreibung

Excel spreadsheet

### Dokumentnummer

WHO/2019-nCoV/NDVP/review\_forms/2021.1

### Sprachen

français

### Weitere Sprachen

English

中文

العربية

русский

español

### Sammlungen

Technische Dokumente

### Metadaten

[Vollständigen Datensatz des Eintrags anzeigen](#)

# In einem Verhältnis stehende Einträge

---

In einem Verhältnis stehende Einträge nach Titel, Verfasser, Urheber und Schlagwort anzeigen

mRNA vaccines against COVID-19: Pfizer-BioNTech COVID-19 vaccine BNT162b2: prepared by the Strategic Advisory Group of Experts (SAGE) on immunization working group on COVID-19 vaccines, 22 December 2020

World Health Organization (World Health Organization, 2020)

---

Des données pour agir : comment faciliter une large acceptation des vaccins contre la COVID-19 : collecte et utilisation des données sur les moteurs comportementaux et sociaux de la vaccination : un guide à l'intention des programmes de vaccination et des partenaires d'exécution, orientations provisoires, 3 février 2021

Organisation mondiale de la Santé; Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF) (Organisation mondiale de la Santé, 2021)

---

Background document on the Janssen Ad26.COV2.S (COVID-19) vaccine: background document to the WHO Interim recommendations for use of Ad26.COV2.S (COVID-19) vaccine, 17 March 2021

World Health Organization (World Health Organization, 2021)

---

© WHO 2020