

PAINEL DA INDONÉSIA

275,5 milhões População (2022)

42% População que vive em zonas rurais (2022)

68 Esperança de vida à nascença (2021)

4580 dólares RNB per capita, USD (2022)

Factos sobre o Programa Nacional de Imunização da Indonésia

- ✓ Grupo técnico de consultoria sobre vacinação (GTCV) em funções **100%** gasto total em vacinas financiado por fundos governamentais (2020)
- ✓ Sistema de monitorização de EAPV **96%** gasto total em imunização de rotina financiado por fundos governamentais (2020)
- ✓ Rubrica para vacinas no orçamento
- ✗ Estratégias de Imunização Nacional (NIS) em vigor

Antígenos no Programa Nacional de Vacinação

- DTwP-Hib-HepB
- JE-LV
- MR
- PCV
- VPI
- OPV
- BCG
- VitA

PAINEL DA INDONÉSIA

2016

Ano de transição
do apoio da Gavi

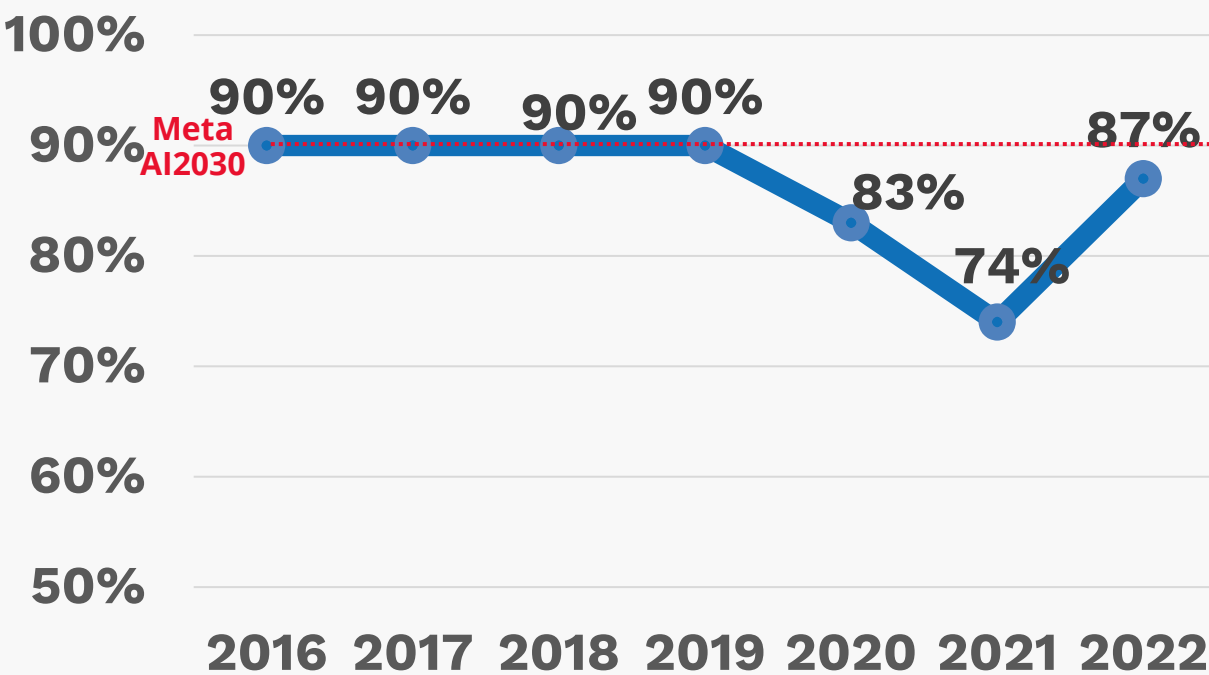
659 000

n.º de crianças
subimunizadas
(2022)

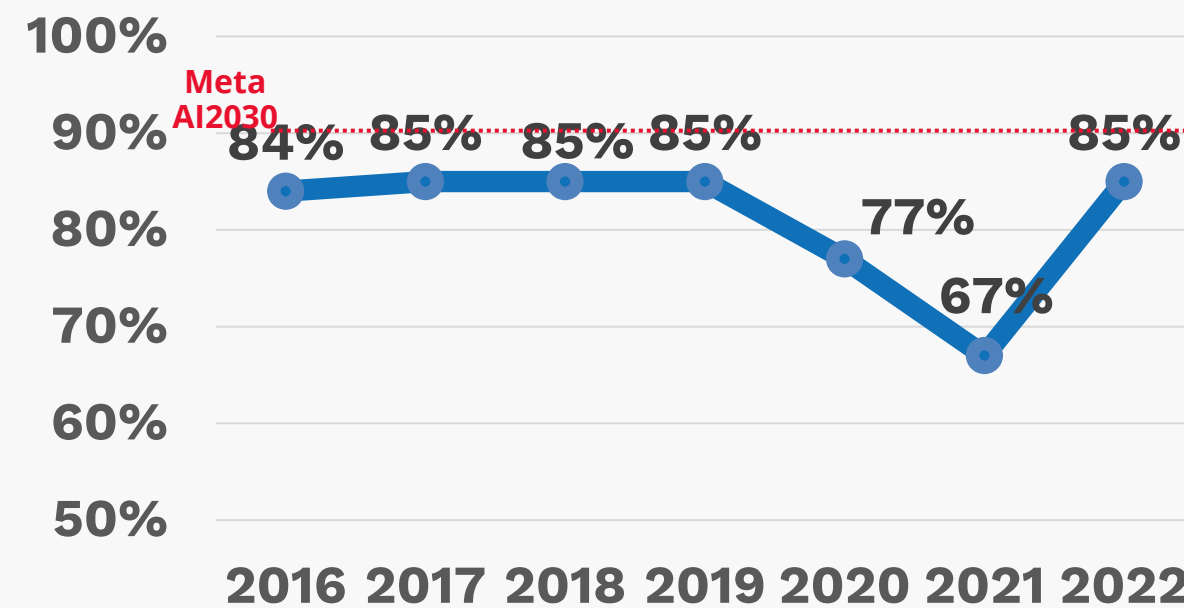
83%

distritos com
cobertura da DTP3 em
ou acima de 80%
(2022)

Cobertura da DTP1 (desde o ano de transição)



Cobertura da DTP3 (desde o ano de transição)



Novas vacinas introduzidas

- ✓ Vírus do papiloma humano (VPH) (2016 - introdução parcial)
- ✓ Antipneumocócica conjugada (VPC) (2017 - introdução parcial)
- ✗ Rotavírus

Cobertura das novas vacinas (2022)

- 72% Vírus do papiloma humano (VPH)
- 6% Antipneumocócica conjugada (VPC)
- N/A Rotavírus

A estimativa de zero doses para
2022 foi de 13%



A taxa de abandono da DTP3
para 2022 foi de 2%

DEFINIÇÕES E FONTES

| Indicador | Fonte | Definição |
|--|--|---|
| População | Banco Mundial | |
| População que vive em zonas rurais | Banco Mundial | |
| Esperança de vida à nascença | Banco Mundial | |
| RNB per capita | Banco Mundial | |
| Grupo técnico de consultoria sobre vacinação (GTCV) em funções | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| Sistema de monitorização de EAPV | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| Rubricas para vacinas no orçamento | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| Estratégias de Imunização Nacional (NIS) em vigor | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| Antígenos no Programa Nacional de Vacinação | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| Ano de transição do apoio da Gavi | Conforme reportado pela Gavi | |
| n.º de crianças subimunizadas | (WUENIC) | «Subimunizadas» é definido como não tendo recebido todas as três doses da DTP |
| Distritos com cobertura da DTP3 em ou acima de 80% | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| Cobertura da DTP1 e da DTP3 | (WUENIC) | |
| Taxa de abandono DTP1 a DTP3 | (WUENIC) | |
| Novas vacinas introduzidas | WHO/UNICEF Formulário de Comunicação Conjunto OMS/UNICEF sobre Vacinação (FCC) | |
| Cobertura das novas vacinas | (WUENIC) | Definido como a cobertura da dose final da população-alvo da vacinação completa para todas as vacinas |
| Estimativa zero doses | Conforme reportado pela Gavi | Definido como crianças que não recebem uma única dose da vacina contra a difteria, tétano e tosse convulsa considerando DTP0 como medida de substituição para as crianças de zero doses (100 menos cobertura da DTP1) |