

KALENDARZ SZCZEPIEŃ DZIECI I MŁODZIEŻY NA 2026 ROK

Źródło: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego Państwowy Zakład Higieny – Państwowy Instytut Badawczy (<https://szczepienia.pzh.gov.pl>)

| Szczepionka przeciw | 24h+ | 2 miesiąc** | 3 miesiąc | 4 miesiąc | 5 miesiąc | 6 miesiąc | 7 miesiąc | 13-15 miesięcy | 16-18 miesięcy | 6 lat | 9 lat | 14 lat | 18 lat | 19 lat**** |
|-------------------------------------|------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|----------------|----------------|-------|----------|--------|--------|------------|
| Gruźlica | BCG | | | | | | | | | | | | | |
| Wirusowemu zapaleniu wątroby typu B | HBV | HBV | | | | | HBV | | | | | | | |
| Rotawirusom | | RV | | | | | | | | | | | | |
| Błonicy, tężcowi, krztuścowi | | DTP | DTP | DTP | DTP | | | | DTP | DTaP | | Tdap | | Td |
| Poliomyelity | | | IPV | IPV | IPV | | | | IPV | IPV | | | | |
| Hib | | Hib | Hib | | Hib | | | | Hib | | | | | |
| Pneumokokom | | PCV | | PCV | | | | PCV | | | | | | |
| Odrze, śwince, różyczce | | | | | | | | MMR | | MMR | | | | |
| Ospie wietrznej | | | | | | | | VZV*** | | | | | | |
| Ludzkiemu wirusowi brodawczaka | | | | | | | | | | | HPV***** | | | |
| Meningokokom | | | | | | | MenB i MenACWY | | | | | | | |
| Grypie | | | | | | | | | IIV | | | | | |
| COVID-19 | | | | | | | | | COVID-19 | | | | | |
| Kleszczowemu zapaleniu mózgu | | | | | | | | | | | KZM | | | |
| Wirusowemu zapaleniu wątroby typu A | | | | | | | | | | | HAV | | | |

szczepienia obowiązkowe, bezpłatne

szczepienia zalecane, bezpłatne

szczepienia zalecane, odpłatne

* szczepienie powinno być przeprowadzone przed wypisaniem dziecka z oddziału noworodkowego
 ** szczepienia można rozpocząć po ukończeniu przez dziecko 6 tyg.
 *** szczepienie obowiązkowe (bezpłatne) tylko we wskazanych w PSO grupach ryzyka, szczepionkę można podawać dziecku po ukończeniu 9 m.z., optymalnie w 12 m.z., w pozostałych grupach płatna
 **** Td bezpłatne lub Tdap odpłatne
 ***** szczepienia bezpłatne po ukończeniu 9 lat do 14 lat oraz refundacja dla jednej szczepionki w grupie po ukończeniu 9 lat do 18 lat

BCG – szczepionka przeciw gruźlicy; HBV (Hepatitis B Vaccine) – szczepionka przeciw wirusowemu zapaleniu wątroby typu B; DTP – szczepionka przeciw błonicy, tężcowi i krztuścowi, całokomórkowa; RV – szczepionka przeciw rotawirusom; DTaP – szczepionka przeciw błonicy, tężcowi i krztuścowi, bezkomórkowa; Tdap – szczepionka przeciw błonicy, tężcowi i krztuścowi, bezkomórkowa, z obniżoną zawartością składników błonicy i krztuśca; IPV (Inactivated Polio Vaccine) – szczepionka przeciw poliomyelity, inaktywowana; Hib – szczepionka przeciw Haemophilus influenzae typu b; MMR – szczepionka przeciw odrze, śwince i różyczce; PCV – szczepionka przeciw pneumokokom, skoniugowana; IIV (Inactivated Influenzae Vaccine) – szczepionka przeciw grypie, inaktywowana; VZV – szczepionka przeciw ospie wietrznej; MenB – szczepionka przeciw meningokokom grupy B; MenACWY – szczepionka przeciw meningokokom grupy A, C, W, Y; HPV – szczepionka przeciw ludzkiemu wirusowi brodawczaka; KZM – szczepionka przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu; HAV (Hepatitis A Vaccine) – szczepionka przeciw wirusowemu zapaleniu wątroby typu A.

SZCZEPIENIA ZALECANE DLA DOROSŁYCH

Źródło: Główny Inspektorat Sanitarny

