

Amerykańskie Centers for Disease Control and Prevention (CDC) w oficjalnym stanowisku odniosło się do realizacji szczepień ochronnych w czasie pandemii COVID-19. Eksperti przypominają, że jedną ze strategii spowolnienia rozprzestrzeniania się SARS-CoV-2 w populacji jest odraczenie lub odwoływanie planowych zabiegów oraz wykorzystanie telemedycyny do realizacji rutynowych wizyt lekarskich. Natomiast zapewnienie opieki noworodkom i realizacji wizyt profilaktycznych dzieci, w tym szczepień ochronnych, wymaga odmiennych działań.

Lekarze świadczący opiekę zdrowotną w populacji dotkniętej COVID-19 mogą stosować strategię polegającą na oddzielaniu wizyt dzieci zdrowych od wizyt dzieci chorych poprzez planowanie i realizację:

- wizyt dzieci zdrowych w godzinach porannych, a dzieci chorych w godzinach popołudniowych (separacja czasowa)
- wizyt dzieci zdrowych w innym miejscu poradni niż wizyt dzieci chorych (separacja przestrzenna).

Ze względu na dodatkowe obciążenia związane ze zwiększoną zachorowalnością i nakładem pracy podczas epidemii COVID-19, niektórzy lekarze mogą nie być w stanie zapewnić realizacji wizyt profilaktycznych (bilansów zdrowia, szczepień) wszystkim swoim pacjentom. Jeśli dana placówka może realizować świadczenia tylko w ograniczonym zakresie, **priorytetowo należy traktować opiekę nad noworodkiem i realizację szczepień u niemowląt i dzieci do ukończenia 24. miesiąca życia.**

Podobnie jak CDC także **American Academy of Pediatrics** stwierdziła, że „Realizacja szczepień najmłodszych dzieci jest najwyższym priorytetem opieki profilaktycznej nad dziećmi” w czasie epidemii COVID-19 (<https://services.aap.org/en/pages/covid-19-clinical-guidance-q-a/>).