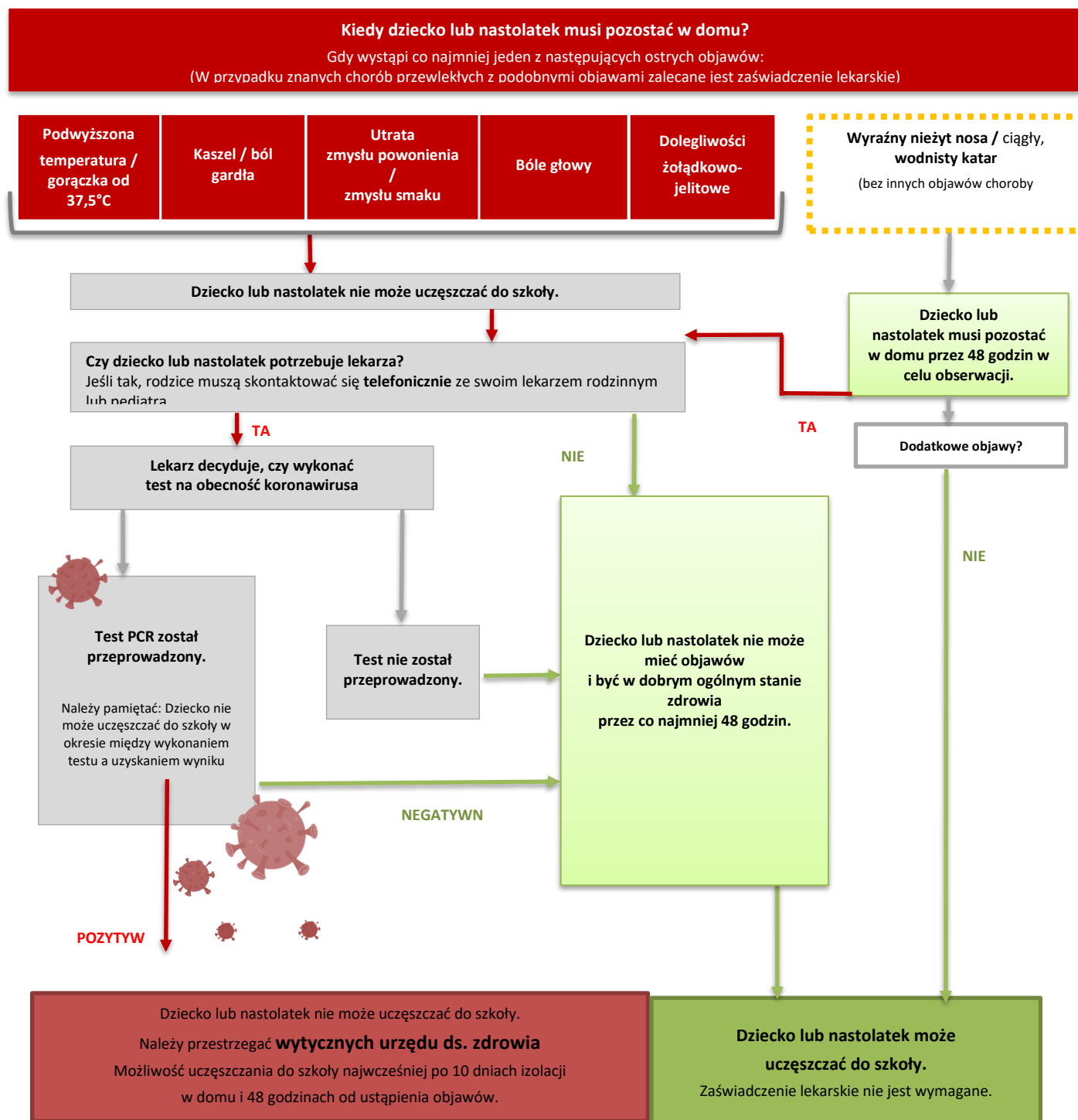


## Postępowanie w przypadku występujących objawów choroby bądź przeziębienia

### u dzieci i nastolatków uczęszczających do szkół średnich

#### Wskazówki dla rodziców i opiekunów



## Postępowanie w przypadku występujących objawów choroby bądź przeziębienia

### u dzieci i nastolatków uczęszczających do szkół średnich

#### Wskazówki dla rodziców i opiekunów (patrz wyżej)

Oceny, czy dziecko lub nastolatek jest chory, z zasady nadal dokonują rodzice. Jeśli dziecko lub nastolatek z wyraźnymi objawami choroby uczęszcza do szkoły lub zachoruje w szkole, szkoła może podjąć decyzję od odesłaniu dziecka do domu.

Podobnie jak to miało miejsce przed pandemią koronawirusa obowiązuje zasada: **dziecko lub nastolatek, który ma wyraźne objawy choroby, nie może uczęszczać do szkoły.**

#### Postępowanie w przypadku wystąpienia objawów

Jeśli u dziecka lub nastolatka wystąpi którykolwiek z poniższych objawów typowych dla COVID-19, obowiązuje go zakaz uczestniczenia w zajęciach szkolnych i wejścia na teren szkoły:

- » **podwyższona temperatura i gorączka (od 37,5°C)**  
Dla rodziców: Należy upewnić się, że pomiar temperatury został przeprowadzony prawidłowo w zależności od metody i urządzenia używanego do pomiaru temperatury.
- » **Kaszel i/lub ból gardła**, który pojawił się niedawno i nie jest przewlekły.
- » **Bóle głowy**
- » **Dolegliwości żołądkowo-jelitowe**, tj. wymioty i biegunka
- » **Utrata zmysłu powonienia / zmysłu smaku**

W zależności od stanu zdrowia dziecka rodzice decydują, czy chcą skontaktować się telefonicznie z lekarzem rodzinnym, czy z pediatrą.

**W przypadku znanych chorób przewlekłych z podobnymi objawami zaleca się przedłożenie zaświadczenia lekarskiego!**

#### Sposób postępowania w przypadku powrotu do uczęszczania na zajęcia w szkole średniej

W przypadku **braku konsultacji z lekarzem**, dziecko lub nastolatek **nie może mieć objawów i być w dobrym ogólnym stanie zdrowia przez co najmniej 48 godzin**, zanim będzie mógł wrócić do szkoły. Po upływie tych 48 godzin rodzice powinni zastosować następującą sprawdzoną zasadę: „Wczorajszy stan zdrowia mojego dziecka lub nastolatka zezwalał na pójście do szkoły, więc jutro może wrócić do szkoły”.

Jeżeli rodzice korzystają z **porady lekarskiej**, lekarz prowadzący zadecyduje, czy należy wykonać test SARSCoV-2 na obecność koronawirusa. Jeżeli **test nie został wykonany**, obowiązują wyżej wymienione warunki (**co najmniej 48 godzin bez objawów i powrót do dobrego ogólnego stanu zdrowia**) lub indywidualne zalecenia lekarza dotyczące powrotu dziecka lub nastolatka do szkoły.

Jeśli został wykonany test PCR, dziecko lub nastolatek musi pozostać w domu do czasu otrzymania wyników.

Jeżeli **wynik testu jest negatywny**, obowiązują z kolei wyżej wymienione warunki: **co najmniej 48 godzin bez objawów i powrót do dobrego ogólnego stanu zdrowia** lub indywidualne zalecenia lekarza dotyczące powrotu dziecka lub nastolatka do szkoły.

Jeżeli **wynik testu jest pozytywny**, stosuje się następującą zasadę: **Urząd ds. zdrowia decyduje, kiedy dziecko lub nastolatek może wrócić do szkoły lub kiedy kończy się kwarantanna**. Dziecko lub nastolatek nie może mieć objawów przez co najmniej 48 godzin i nie może wrócić do szkoły przed upływem co najmniej 10 dni od wystąpienia objawów.

Ogólnie obowiązuje następująca zasada:

Negatywny wynik testu na obecność wirusa ani **zaświadczenie lekarskie** nie są wymagane, aby dziecko lub nastolatek mógł powrócić do szkoły.

#### Pozostałe informacje

**Zdrowe rodzeństwo** może uczęszczać do placówek edukacyjnych i szkół bez ograniczeń, pod warunkiem, że nie jest objęte kwarantanną przez urząd ds. zdrowia.

Powrót do placówek edukacyjnych i szkół jest możliwy w przypadku łagodnego kaszlu po przebytej chorobie spowodowanej przez koronawirusa, która trwała dłużej niż 28 dni i maksymalnie 6 miesięcy, po przedstawieniu **dokumentu potwierdzającego powrót do zdrowia**.

W pierwszej kolejności należy zawsze przestrzegać zaleceń i przepisów **odpowiednich urzędów ds. zdrowia**.

**Dostosowanie przepisów** może być konieczne w każdej chwili w zależności od sytuacji epidemiologicznej, bądź nowych odkryć naukowych. Odzwierciedlają one stan na dzień 29.06.2021 r. w Wolnym i Hanzeatyckim Mieście Hamburg.