

## Uczennica z Mechanika z potwierdzoną gruźlicą. Nauczyciele i uczniowie skierowani na badania (video)

data aktualizacji: 2019.04.08 autor: Anna Wójcik-Brzezińska



**- Wszystkie osoby, które miały kontakt z dziewczyną zostały poddane nadzorowi - mówi Justyna Łukasik, dyrektor skierniewickiego sanepidu. 11 kwietnia do Skierniewic przyjedzie konsultant medyczny, uczniowie zostaną poddani badaniom.**

Wszystkie osoby dorosłe, które miały kontakt z nastolatką zostały skierowane do POZ-ów. Muszą zrobić prześwietlenie płuc - słyszymy w sanepidzie.

- Wszystkie działania o charakterze profilaktycznym odbywają się w ścisłej współpracy z Konsultantem Wojewódzkim w Dziedzinie Chorób Płuc Dzieci dla województwa łódzkiego oraz z Łódzkim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym. Wszystkie zalecenia Wojewódzkiego Konsultanta w tym zakresie wdrażane są na bieżąco, mi.in. ustalane są terminy badań profilaktycznych - mówi dyrektor Łukasik.

Eksperti podkreślają, że gruźlica to choroba społeczna. Nadal jest jedną z najczęstszych chorób zakaźnych, nie dotyczy natomiast tylko osób żyjących w nędzy, ale obserwowana jest również u młodych osób, które żyją w dużym stresie, jedzą w pośpiechu żywność niepełnowartościową czy używają w nadmiarze wszelkiego rodzaju używek.

Gruźlicę w większości wypadków można skutecznie wyleczyć, choć jest to kuracja bardzo długa. Wcześniej wykryta i skutecznie leczona nie jest zagrożeniem dla życia chorego -- podkreślają specjaliści.

## **Więcej, w czwartek (11.04) w "Głosie Skierniewic i Okolicy"**

Najczęstszą drogą zakażenia prątkiem gruźlicy jest droga inhalacyjna, a głównym źródłem zakażenia są chorzy. Chory prątkujący wydala prątki nie tylko w trakcie kaszlu, ale i także w trakcie odkrztuszania, kichania, czy mówienia. Jeden chory aktywnie prątkujący może zakazić w ciągu roku ok. 15 osób. Prątki gruźlicy wraz z prądem powietrza dostają się do organizmu poprzez drogi oddechowe w czasie wdechu, a ich nośnikiem są kropelki plwociny lub śliny bądź cząsteczki kurzu, utrzymujące się w powietrzu w postaci aerozolu.

Źródło:

<https://skierniewice.eglos.pl/aktualnosci/item/31618-uczennica-z-mechanika-z-potwierdzona-gruzlica-nauczyciele-i-uczniowie-skierowani-na-badania-video>