

Informacja dotycząca zwiększonej zachorowalności na wirusowe zapalenie wątroby typu A w woj. śląskim

W związku z dalszym dynamicznym wzrostem liczby przypadków wirusowego zapalenia wątroby typu A, Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny przekazuje informację dotyczącą zachorowalności na WZW A na terenie województwa śląskiego w latach 2012-2019.

Tabela 1. Zachorowania na WZW A w województwie śląskim w latach 2012-2019*

(*dane za 2019 rok do **31 stycznia**)

Lata	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ogółem	16	4	9	7	3	547	810	118

Tabela 2. Liczba zachorowań na WZW A na terenie nadzorowanym przez poszczególnych Państwowych Powiatowych Inspektorów Sanitarnych województwa śląskiego w 2018 i 2019 roku.

PSSE	1.01-31.01.2019	16.01-31.01.2019	PSSE	1.01-31.01.2019	16.01-31.01.2019
Bielsko-Biała	0	0	Lubliniec	1	0
Bytom	5	4	Myszków	16	8
Chorzów	0	0	Racibórz	0	0
Cieszyn	0	0	Ruda Śląska	1	0
Częstochowa	71	38	Rybnik	8	1
Dąbrowa Górnicza	2	1	Sosnowiec	0	0
Gliwice	2	1	Tychy	1	1
Jaworzno	2	2	Wodzisław Śląski	2	2
Katowice	6	6	Zawiercie	0	0
Kłobuck	1	1	Żywiec	0	0
Ogółem 118 (1.01-31.01.2019 r.), 65 (16.01-31.01.2019 r.)					

Spośród wszystkich osób chorych w drugiej połowie stycznia hospitalizacji podlegało 55 osób (tj. 85% chorych).

Na terenie Polski od początku roku do połowy stycznia 2019 roku odnotowano 185 przypadków WZW A (283 zachorowania w tym samym okresie w roku 2018).

Wirusowe zapalenie wątroby typu A (potocznie zwane *żółtaczką pokarmową* lub chorobą brudnych rąk) jest schorzeniem wywoływanym przez wirus A zapalenia wątroby (HAV). Ludzie są jedynym rezerwuarem tego wydalanego z kałem wirusa.

Do zakażenia może dojść poprzez:

- spożycie skażonego pożywienia (np. nieumytych owoców) lub skażonej wody (podstawowa droga),
- kontakt bezpośredni z zakażonym człowiekiem (np. przeniesienie wirusa poprzez nieumyte po wyjściu z toalety ręce),

– kontakty seksualne (nie tylko analne), w tym przez bezpośredni kontakt oralno-analny, jak i poprzez kontakt oralny z częściami ciała oraz powierzchniami, na których znajduje się wirus.

Występują zarówno zachorowania pojedyncze jak i ogniska zakażeń (tj. co najmniej dwa przypadki powiązane epidemiologicznie). W 82 ogniskach odnotowanych w 2018 roku doszło łącznie do 233 zachorowań, natomiast w 11 odnotowanych dotychczas ogniskach w roku 2019 zachorowało 27 osób.

Podstawą w zapobieganiu zakażeniom jest przestrzeganie zasad higieny, także przy przygotowywaniu i spożywaniu posiłków. Brak jest specyficznego leczenia. **Dostępna jest natomiast skuteczna szczepionka**, która zgodnie z obowiązującym Programem Szczepień Ochronnych zalecana jest:

- osobom wyjeżdżającym do krajów o wysokiej i pośredniej endemiczności zachorowań na WZW typu A
- osobom zatrudnionym przy produkcji i dystrybucji żywności, usuwaniu odpadów komunalnych i płynnych nieczystości oraz przy konserwacji urządzeń służących temu celowi dzieciom w wieku przedszkolnym, szkolnym oraz młodzieży, które nie chorowały na WZW typu A.



Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Katowicach

CO TO JEST WZW A?

Wirusowe zapalenie wątroby typu A (wzw A) to ostra choroba zakaźna wywołana przez wirusa HAV (Hepatitis A Virus), tzw. choroba „brudnych rąk”.



PODSTEPNE WZW

JAK DOCHODZI DO ZAKAŻENIA WZW A?

- podczas bezpośredniego kontaktu z osobą zakażoną,
- w wyniku spożycia zakażonej żywności,
- przez spożycie zakażonej wody (także w formie kostek lodu),
- drogą kontaktów seksualnych z osobą zakażoną/chorą.

ZAPOBIEGAJ! ZASZCZEP SIĘ!

SZCZEPIENIE PRZECIWKO WZW A

NAJLEPSZYM SPOSOBEM ZAPOBIEGANIA ZACHOROWANIU



PAMIĘTAJ ABY:

- myć ręce przed każdym posiłkiem i zawsze po wyjściu z toalety,
- utrzymywać właściwe warunki sanitarno-higieniczne przy przygotowaniu posiłków,
- dokładnie myć owoce i warzywa przed spożyciem.



www.wsse.katowice.pl

Ulotka ŚPWIS dot.profilaktyki zakażeń wirusem HAV - [pobierz](#)