

**UWAGA! WŚCIEKLIZNA!**



Uwaga Mieszkańcy Gminy Wola Mysłowska!

W związku ze stwierdzeniem ognisk wścieklizny na terenie województwa mazowieckiego Wojewoda Lubelski wydał **Rozporządzenie nr 3 z dnia 12 stycznia 2022 r. w sprawie zapobiegania wściekliznie na terenie powiatu opolskiego, puławskiego, ryckiego, łukowskiego.**

Zgodnie § 1. ww. Rozporządzenia:

**Na terenie powiatu opolskiego, puławskiego, ryckiego, łukowskiego nakazuje się:**

- 1) trzymanie psów na **ogrodzonym terenie zamkniętym**, a kotów **w zamknięciu**;
- 2) **szczepienie kotów przeciwko wściekliznie** w terminie 30 dni od dnia ukończenia przez kota 3 miesiąca życia, a następnie nie rzadziej niż co 12 miesięcy od dnia ostatniego szczepienia.

# WŚCIEKLIZNA



Wścieklizna to jedna z najdłużej znanych i najgroźniejszych chorób, przenoszonych ze zwierząt na człowieka. Przyczyną wścieklizny jest wirus (z rodzaju *Lyssavirus*), którego głównym źródłem zakażenia są zwierzęta dzikie i domowe (tj. psy, wilki, lisy, kojoty, psy dingo, nietoperze, ale także wiewiórki, sarny, gryzonie czy koty). W Polsce rezerwuarem wścieklizny są dzikie lisy i jenoty oraz nietoperze i szczury.



Wirus przenoszony jest ze śliną chorego zwierzęcia przez ugryzienie lub odłuszczenie uszkodzonej skóry człowieka lub błon śluzowych. Człowiek chory na wściekliznę również wydala wirusy ze śliną.

Okres inkubacji wirusa może trwać od 3 do 12 tygodni (lub nawet dłużej). Po nim pojawiają się niespecyficzne objawy, tj. bóle głowy, gorączka, nudności, niepokój, podniecenie oraz napady szału. Następnie pojawiają się porażenia mięśni i śpiączka. Charakterystycznym objawem wścieklizny u człowieka jest wodowstręt. W chwili wystąpienia objawów u człowieka zwykle jest już zbyt późno na pomoc, dlatego bardzo ważna jest szybka reakcja.

## Co zrobić w przypadku ugryzienia człowieka przez dzikie lub domowe zwierzę?

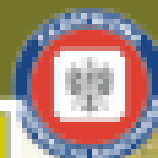
Ważne jest, aby jak najszybciej dokładnie przemyć wodą i mydłem ranę lub powierzchnię narażoną na kontakt ze zwierzęciem i jak najwcześniej poinformować lekarza o fakcie pokąsania, oplucia lub zadrapania przez zwierzę, co do którego nie mamy pewności, że nie jest zakażone wirusem lub chore.

W celu zapobieżenia chorobie istnieje szczepionka, którą podaje się jak najszybciej po narażeniu na zakażenie wg określonego schematu, o czym zdecyduje lekarz kwalifikujący do szczepienia, który może zalecić także np. podanie dodatkowo surowicy odpornościowej.

Kwalifikację do szczepienia i profilaktyki czynno-biomej przeprowadza się w specjalistycznej poradni chorób zakaźnych.

Podróżując warto pamiętać, że wścieklizna występuje na wszystkich kontynentach.

# Profilaktyka czynno-bierna wścieklizny u ludzi



**Swoiste zapobieganie wściekliznie u osób mających kontakt z chorym lub podejrzany o wściekliznę zwierzęciem**

Rodzaj kontaktu ze zwierzęciem	Stan zdrowia zwierzęcia		Zapobieganie
	w chwili narażenia	podczas obserwacji weterynaryjnej	
brak ran lub kontakt pośredni	--	--	niepotrzebne
złuszczenie zdrowej skóry	--	--	niepotrzebne
złuszczenie uszkodzonej skóry, lekkie pogryzienie i zadrapania	zwierzę zdrowe	objawy wścieklizny	rozpoczęcie szczepienia z chwilą zakażenowania objawów wścieklizny u zwierzęcia
	zwierzę podejrzane o wściekliznę	zwierzę zdrowe (niepotwierdzone objawy)	natychmiastowe rozpoczęcie szczepienia = paserw], gdy zwierzę zdrowe podczas obserwacji
	zwierzę wściekle, dzikie, nieznane, niebadane	--	natychmiastowe rozpoczęcie szczepienia
głębokie pogryzienia, zadrapania, złuszczenie błon śluzowych	zwierzę zdrowe	objawy wścieklizny	natychmiastowe rozpoczęcie szczepienia + podanie swoistej immunoglobuliny (lub surowicy)
	zwierzę podejrzane o wściekliznę	zwierzę zdrowe (niepotwierdzone objawy)	natychmiastowe rozpoczęcie szczepienia + podanie swoistej immunoglobuliny (lub surowicy) = paserw], gdy zwierzę zdrowe podczas obserwacji
	zwierzę wściekle, dzikie, nieznane, niebadane	--	natychmiastowe rozpoczęcie szczepienia + podanie swoistej immunoglobuliny (lub surowicy)

## Profilaktyka wścieklizny u zwierząt domowych i gospodarskich

Zgodnie z ustawą o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, w celu zabezpieczenia przed chorobą zwierzęta powinny być szczepione. Należy pamiętać, aby nie zaniedbywać tego obowiązku i systematycznie korzystać z wizyt u lekarza weterynarii. Pamiętajmy również, aby pod żadnym pozorem nie dotykać niezakażonych zwierząt psich lub kotów.

Źródło: Aktualizacja Wytycznej Instytutu Epidemiologii i Higieny Państwowej z 2017 r. w sprawie Programu Szczepień Odwrotowych od WWSZ. Strona Dostępny: 01/2021, strona 10

Republika Słowacji, państwo członkowskie Unii Europejskiej

Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Ministerstwo Zdrowia, Ministerstwo Obrony i Zarządzania Kryzysowego - Instytut Epidemiologii i Higieny Państwowej

Koordinator GZZK