

DIAGNOSTYKA ZATRUĆ GRZYBAMI

BADANIA SPOROLOGICZNE AMANITYNA W MOCZU

Pieczątką jednostki zlecającej

Nazwisko i imię:

Miejsce
zamieszkania:

PESEL

ew. data urodzenia:

Przyjęty do szpitala dnia:

na Oddział:

Objawy zatrucia (podać według kolejności występowania):

Objawy wystąpiły godzin po spożyciu grzybów. Po ilu godzinach zgłosił się do lekarza?

Na podstawie badań przedmiotowych i podmiotowych chory podejrzany jest o zatrucie:

Cytotropowe (np. muchomorem sromotnikowym, piestrzenicą kasztanową)

Neurotropowe (np. krowiakiem podwiniętym, muchomorem plamistym, muchomorem czerwonym)

Gastryczne

Rodzaj potrawy grzybowej: czy była sporządzona z jednego gatunku, czy stanowiła mieszaninę różnych gatunków?

Liczba osób spożywających grzyby

Liczba osób z objawami zatrucia

W jakich okolicznościach zbierano grzyby i jak je przechowywano przed sporządzeniem potrawy?

Materiał do badań (zaznaczyć „X” właściwe pola):

kał		resztki potrawy grzybowej	
treść żołądkowa		grzyby świeże	
wymiociny		grzyby marynowane	
popłuczyny		grzyby suszone	
mocz		AMANITYNA	


Data i godzina pobrania materiału

Osoba pobierająca materiał

Aktualny nr telefonu lekarza

Pieczątką i podpis lekarza zlecającego

Szczegółowe informacje dotyczące pobierania materiału do badań wykonywanych w Pracowni Toksykologii oraz skierowania w wersji elektronicznej dostępne są na stronie internetowej <https://tiny.pl/wpsch>

 <p>Wojewódzki Szpital Zespolony w Toruniu Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej Pracownia Toksykologii tel. 56 679 35 94 lub tel./fax 56 679 35 90 tel. kom. 667 420 550 87-100 Toruń ul. Konstytucji 3 Maja 42</p>	Data i godzina przekazania wyniku, komu przekazano wynik, podpis przekazującego wynik	Data, godzina i podpis osoby przyjmującej materiał	NUMER ANALIZY