

## Bezpłatne testy anti-HCV dla mieszkańców Dolnego Śląska



**15 minut może uratować życie. Bezpłatne testy anti-HCV dla mieszkańców Dolnego Śląska.**

**Kilka kropli krwi i 15 minut. Tylko tyle wystarczy, aby sprawdzić, czy nie jesteśmy zakażeni HCV, wirusem wywołującym zapalenie wątroby typu C (WZW C). W 2018 roku chorobę tę wykryto u 371 osób w województwie dolnośląskim. Nieleczona może doprowadzić do rozwoju marskości, a nawet raka wątroby - są to jedne z najpoważniejszych konsekwencji zakażenia HCV. Odpowiednio wczesne wykrycie wirusa i jego leczenie, którego skuteczność jest bliska 100%, może przed tym uchronić. We wszystkich punktach pobrań ALAB laboratoria można bezpłatnie wykonać test anti-HCV oraz dalszą, bezpłatną diagnostykę w kierunku zakażenia wirusem, jeśli wynik pierwszego z testów będzie dodatni. Testy dostępne są do końca roku lub wyczerpania zapasów.**

WZW C jest podstępne. Przez wiele lat może nie dawać żadnych

charakterystycznych objawów,  
a jeżeli już się pojawią to są bardzo nieswoiste (przemęczenie, bóle stawów,  
osłabienie). W tym czasie stopniowo niszczy wątrobę, prowadząc do jej włóknienia,  
a w najcięższych przypadkach do raka wątrobowokomórkowego, konieczności  
przeszczepu lub śmierci.

Szacunki mówią, że 150 000 osób w Polsce może być zakażonych HCV, a aż 86% z  
nich o tym nie wie.

### **Jaka jest przyczyna tak niskiej świadomości?**

*Są dwa główne czynniki, które mają na to wpływ. Po pierwsze nieswoiste, trudne do jednoznacznej*

*i szybkiej diagnozy lub pojawiające się bardzo późno objawy choroby. Po drugie drogi zakażenia, do którego może dojść w przypadku przerwania ciągłości skóry i kontaktu z zakażoną krwią. Stać się to może podczas zacięcia golarką, nożyczkami u fryzjera, rutynowej kontroli u stomatologa, przekłuwania uszu, wykonywania tatuażu czy manicure u kosmetyczki. Są to miejsca i sytuacje, w których praktycznie każdy z nas był chociaż raz. Ważne jest zatem sprawdzanie i zachowanie najwyższych standardów higieny i sterylizacji w miejscach, w których możemy mieć kontakt*

*z zakażoną krwią* – podkreśla prof. Robert Flisiak, Prezes Polskiego Towarzystwa Epidemiologów

i Lekarzy Chorób Zakaźnych oraz Kierownik Kliniki Chorób Zakaźnych i Hepatologii Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku.

### **Aby sprawdzić, czy jest się w grupie ryzyka zakażenia HCV, warto odpowiedzieć sobie na poniższe pytania:**

- Czy byłeś/aś hospitalizowany/a minimum 3 razy w życiu?
- Czy przechodziłeś/aś transfuzje krwi przed 1992 r.?
- Czy korzystałeś/aś lub korzystasz z usług kosmetyczki, fryzjera, tatuażysty?
- Czy chodzisz do stomatologa?
- Czy kiedykolwiek przyjmowałeś/aś dożylnie narkotyki, nawet incydentalnie?
- Czy kiedykolwiek miałeś/aś kontakty seksualne bez zabezpieczeń?
- Czy wyniki twoich badań wątrobowych (ALAT, AspAT, ALP) są powyżej normy?

Jeśli na którekolwiek z pytań odpowiedź jest twierdząca, warto skorzystać z możliwości wykonania bezpłatnego testu anty-HCV.

## **Bezpłatne testy anty-HCV na Dolnym Śląsku**

Test anty-HCV jest szybki i bezpieczny. Polega na nakłuciu opuszki palca i pobraniu na test kasetowy

1-2 kropli krwi. Wynik znany jest już po ok. 15 minutach. Aby wykonać test wystarczy przyjść do jednego z punktów ALAB laboratoria w godzinach jego funkcjonowania. Testy dostępne są do końca roku lub do wyczerpania zapasów.

*Jeśli test anty-HCV okaże się dodatni, przeprowadzimy dalszą, pogłębioną i bezpłatną diagnostykę, dzięki której osoba, która skorzysta z badań będzie wiedziała, czy zakażenie HCV jest u niej aktywne. To duże ułatwienie i oszczędność czasu, jak i pieniędzy dla pacjenta. Pamiętajmy też o tym, że test anty-HCV jest obecnie najszybszą formą wczesnej diagnostyki w kierunku HCV. W przeciwieństwie do HBV, na HCV nie można się zaszczepić – mówi*

lek. med. Agata Strukow, Dyrektor ds. Marketingu Medycznego z ALAB laboratoria.

### **A co, jeśli wynik będzie pozytywny?**

W Polsce od 2015 roku są dostępne leki, które mają blisko 100% skuteczność w eliminacji wirusa. Dzięki nim **zakażenie HCV stało się pierwszą i obecnie jedyną wyleczalną przewlekłą infekcją wirusową**. Leki te zostały wprowadzone do refundacji i pacjent otrzymuje je bezpłatnie. *Mając skuteczne narzędzie w rękach, którym jest program lekowy Ministerstwa Zdrowia w zakresie WZW C, nie możemy ustać w poszukiwaniach osób dalej nieświadomych swojego zakażenia. Dlatego namawiam wszystkich do wykonania testu u siebie i zachęcenia do tego najbliższych – mówi Barbara Pepke, Prezes Fundacji Gwiazda Nadziei i Lider Koalicji Hepatologicznej.*

### **Dokładne adresy placówek, w których można wykonać test anty-HCV:**

- Bogatynia, ul. Mickiewicza 11a
- Bogatynia, Poczтовая 13
- Bolków, ul. Wysokogórska 6
- Jelenia Góra, ul. Różyckiego 6
- Jelenia Góra, ul. Moniuszki 5a
- Kowary, ul. Sanatoryjna 15
- Legnica, ul. Płk. Karola Myrka 4b
- Lubin, ul. Jana Pawła II 92
- Oborniki Śląskie, ul. M.C. Skłodowskiej 31/I

- Oleśnica, ul. Armii Krajowej 1
- Polkowice, ul. Chełmońskiego 5a
- Syców, ul. Oleśnicka 25
- Wałbrzych, ul. Chrobrego 2
- Wałbrzych, ul. Obrońców Westerplatte 39
- Wrocław, ul. Legnicka 56
- Wrocław, ul. Nauczycielska 2
- Wrocław, ul. Hubska 76a
- Wrocław, ul. Joannitów 10/12
- Wrocław, ul. Ślężna 122/U5

Szczegółowe informacje dotyczące akcji profilaktycznej wraz z aktualizowanym wykazem wszystkich placówek, w których można skorzystać z bezpłatnego testu kwalifikacji do dalszej diagnostyki HCV znajdują się na stronie [www.alablaboratoria.pl](http://www.alablaboratoria.pl).

Partnerem akcji bezpłatnych badań jest firma AbbVie Polska.

## **ALAB laboratoria**

Jedna z największych ogólnopolskich sieci laboratoriów analiz medycznych, w których rocznie wykonywanych jest ponad 45 mln badań. W całym kraju prawie 2500 podmiotów leczniczych współpracuje z ALAB laboratoria. Świadczy usługi dla: publicznych i niepublicznych zakładów opieki zdrowotnej, szpitali, prywatnych praktyk lekarskich, klientów indywidualnych oraz jednostek prowadzących badania kliniczne. ALAB laboratoria posiada również ogólnopolską sieć ponad 350 punktów pobrań – placówek medycznych przeznaczonych dla klientów detalicznych oraz pacjentów kierowanych od współpracujących placówek medycznych. W swojej pracy często korzysta z doświadczeń grupy LIMBACH, europejskiego lidera w dziedzinie diagnostyki laboratoryjnej z siedzibą główną w Heidelbergu (Niemcy).



16-10-2019

- [Udostępnij](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)

[Wszystkie aktualności](#)