

Bądźmy  
w kontakcie!



*Twoja Wątroba*

## Twoja wątroba nie boli, ale choruje!

Zapoznaj się z poniższymi informacjami.

**Diagnoza** to pierwszy krok do tego, aby skorzystać z pomocy i zacząć leczenie. Od Ciebie zależy, czy zawalczysz o swoje zdrowie i życie. **Najważniejsze, że nie jesteś sam.**

Do Twojej dyspozycji pozostaje **koordynator pacjenta**, który:



Zapewni wsparcie w **dalszej opiece medycznej**.



Pomoże w ustaleniu **dostępności terminów** wizyt.



Udzieli wsparcia w okresie **oczekiwania na kwalifikację do leczenia** zakażenia.



Przekaze informacje na temat **wsparcia pacjentów z WZW** (organizacje NGO, grupy wsparcia, psycholog itp.).

## Zapytaj o kontakt do koordynatora pacjenta.

**Możesz mu zaufać.** Masz do czynienia z osobą posiadającą aktualną wiedzę o WZW B i C.

**Nie jesteś sam** również dlatego, że wiele osób zmagają się z wirusowym zapaleniem wątroby. Istnieją **fundacje i grupy wsparcia**, gdzie możesz porozmawiać z ludźmi, którzy odczuwają podobne emocje i są w stanie zrozumieć, przez co przechodzisz. Czasem takie wsparcie zmienia perspektywę i pozwala **skupić się na leczeniu** oraz na tym, aby zacząć patrzeć w przyszłość.

# PAMIĘTAJ!

Leczenie osób zakażonych **HBV** i **HCV** jest różne, ale w obu przypadkach:

- prowadzi do zahamowania negatywnego wpływu zakażenia na wątrobę, w tym redukuje ryzyko wystąpienia nowotworu tego narządu,
- poprawia jakość życia pacjentów,
- redukuje możliwość zakażenia innych osób.

## HBV

- całkowite usunięcie z organizmu jest niemożliwe – wirus integruje się bowiem z materiałem genetycznym osoby zakażonej,
- terapia skutkuje zahamowaniem postępu włóknienia wątroby oraz redukuje ryzyko wystąpienia raka wątrobowokomórkowego.

## HCV

- możliwe jest trwałe wyleczenie poprzez całkowite usunięcie wirusa HCV z organizmu.



**RAZ W ŻYCIU  
KIERUJ SIĘ WĄTROBĄ!**

**NIE CZEKAJ, UMÓW  
WIZYTĘ U SPECJALISTY.**



Więcej informacji na stronie:

[www.watrobanieboli.pzh.gov.pl](http://www.watrobanieboli.pzh.gov.pl)



Bądźmy  
**w kontakcie**

*Twoja Wątroba*