

Was ist Hepatitis B?

Hepatitis B ist eine virale Erkrankung.
Sie kann tödlich sein.

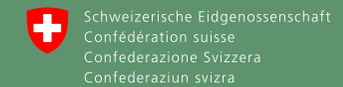
Eine Impfung ist der sicherste Schutz
gegen Hepatitis B.

Medikamente können eine Hepatitis B
gut kontrollieren.

Weitere Informationen:
www.hepatitis-schweiz.ch



Mit Unterstützung von:



Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG



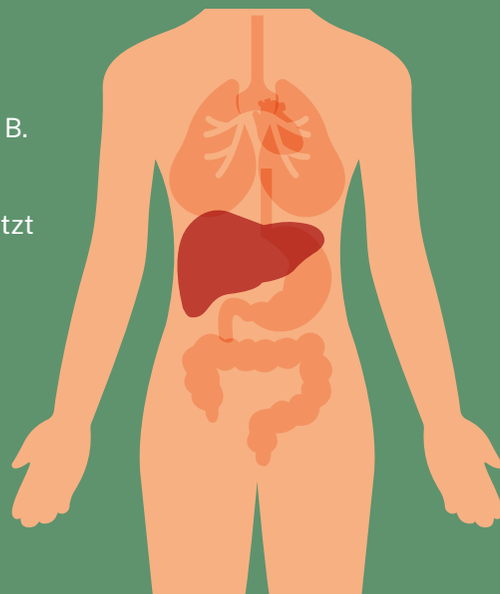
1 Das Virus

Ein Virus ist die Ursache von Hepatitis B. Es schädigt die Leber.

Es gibt eine sichere Impfung. Sie schützt vor einer Ansteckung.

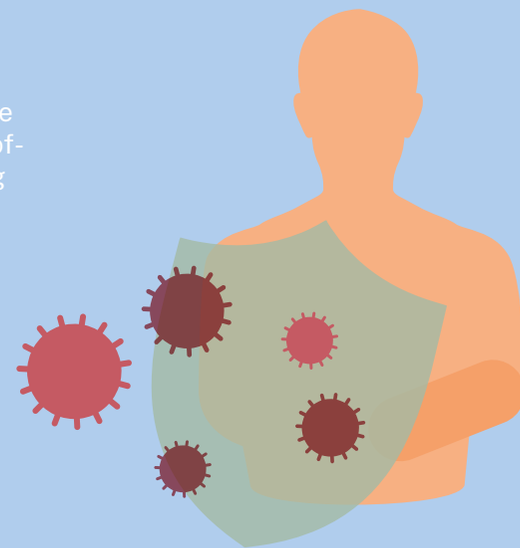
Medikamente können die Krankheit gut kontrollieren.

Ohne Behandlung kann Hepatitis B tödlich sein.



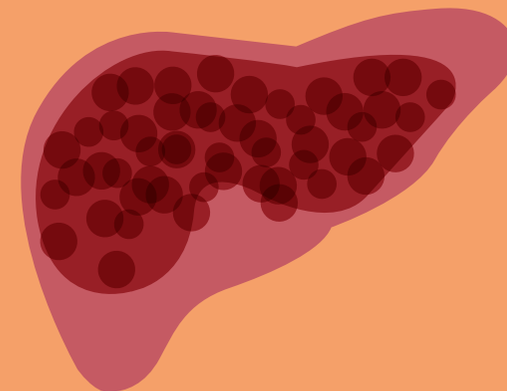
3 Impfung

Es gibt eine wirksame und sichere Impfung. Es braucht mehrere Impfdosen. Danach bietet die Impfung einen lebenslangen Schutz.



5 Geschädigte Leber

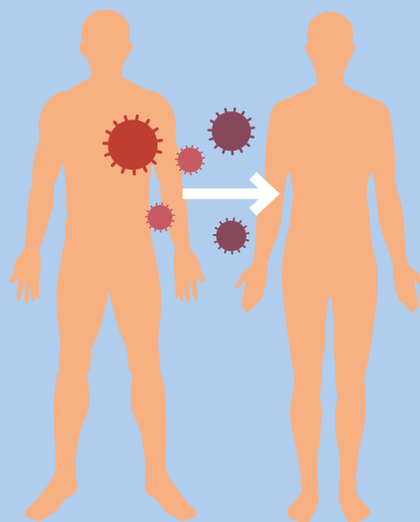
Bei einer Ansteckung nistet sich das Virus in der Leber ein. Die Leber kann nach vielen Jahren vernarben. Sie wird hart und arbeitet nicht richtig. Ein Krebs kann sich entwickeln. Krebs oder Lebervernarbung können zum Tod führen.



2 Übertragung

Das Hepatitis-B-Virus verbreitet sich sexuell und durch Blut von Person zu Person:

- bei ungeschütztem Anal- oder Vaginalsex,
- beim Tauschen von Material, wenn Drogen konsumiert werden (Spritzen, Nadeln, Röhrchen),
- von der Mutter auf das Kind bei der Geburt,
- bei nicht sauber gestochenen Tattoos und Piercings,
- bei nicht sauberen medizinischen Eingriffen (Zahnarzt, Operation).



4 Test

Tests im Blut können verschiedene Teile des Virus und der körpereigenen Abwehr gegen die Viren finden. Sie zeigen, ob es eine Ansteckung gibt. Für einen ersten Test zum Ausschluss einer aktiven Hepatitis B reicht ein Blutröhrchen.



6 Behandlung

Es gibt verschiedene und sehr wirksame Behandlungen. Medikamente können die Vermehrung der Viren im Körper unterdrücken. So schreitet die Krankheit nicht voran und die Leber bleibt gesund.

