

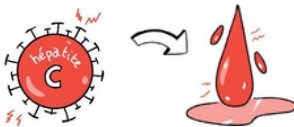
# Hepatitis C ist heute heilbar!

Version allemand



Hepatitis C ist ein Virus, das die Leber angreift. Die Leber ist ein lebenswichtiges Organ für unseren Körper. Wenn sie krank ist, kann sie nicht richtig funktionieren.

Oft treten bei einer Hepatitis-C-Erkrankung nur wenige oder gar keine Symptome auf. Wenn sie nicht zügig behandelt wird, kann sie schwerwiegende Folgen für Ihre Gesundheit haben.



Hepatitis C wird durch Blut-zu-Blut-Kontakt übertragen. Damit das Virus von einem Körper auf den anderen übergehen kann, muss es eine "Eintrittsstelle" über das Blut in den Körper geben: eine Injektionsstelle, das Sexualorgan, usw.



Um eine Ansteckung zu vermeiden, sollten Sie nicht die Ausrüstung von anderen benutzen (für Hygiene, Tätowierung, Drogenkonsum usw.) und ungeschützten Geschlechtsverkehr vermeiden.



Um sich zu schützen, sollten Sie (für Hygiene, Tätowierung, Drogenkonsum usw.).

Ihre eigene, neue Ausrüstung verwenden sowie beim Geschlechtsverkehr (insbesondere beim Analverkehr) Kondome verwenden.

Andererseits können Sie ohne Risiko mit jemandem zusammenleben, ihn küssen, ihm die Hand geben, ein Glas Wasser oder das Essen mit ihm teilen.



Projet réalisé avec le soutien du Fonds Dr. Daniël De Coninck, géré par la Fondation Roi Baudouin

# Hepatitis C ist heute heilbar!

Version allemand



Um herauszufinden, ob Sie erkrankt sind, müssen Sie sich testen lassen. Dazu wird eine Blutprobe entnommen. Der Bluttest gibt Aufschluss darüber, ob Sie jemals mit dem Virus in Kontakt gekommen sind.

Wenn dies der Fall ist, müssen Sie sich weiteren Tests unterziehen, um herauszufinden, ob Sie derzeit krank sind. Diese Tests sind nicht sehr schmerzhaft.



Heute gibt es ein hochwirksames und nebenwirkungsarmes Medikament in Tablettenform, das Sie 2 bis 3 Monate lang täglich einnehmen müssen. Nehmen Sie alle Tabletten jeden Tag zur gleichen Zeit ein, um Ihre Heilungschancen zu erhöhen.

Sie können die Behandlung auch dann einnehmen, wenn Sie Drogen oder Alkohol konsumieren.



Nach der Heilung kann es zu einer erneuten Ansteckung kommen. Schützen Sie sich also und bitten Sie einen Arzt oder eine Krankenschwester um regelmäßige Untersuchungen.