

VE 425

**Wie ist die Leber?**  
 Die Leber ist ein braunes Organ von etwa 1,5 kg das größte Organ des menschlichen Körpers. Sie liegt rechts oberhalb des Bauches und ist für eine rechte Verbindung mit dem Magen und dem Darm verbunden. Sie ist ein wichtiges Organ für die Verdauung und die Produktion von Gallenflüssigkeit.

**Was ist eine Hepatitis?**  
 Hepatitis ist eine Entzündung der Leber. Sie kann durch verschiedene Ursachen verursacht werden, wie zum Beispiel durch Viren, Alkohol, Medikamente oder Autoimmunerkrankungen. Die Symptome sind oft unspezifisch und können von Müdigkeit bis hin zu Gelbsucht reichen.

**Wie wird Hepatitis übertragen?**  
 Die Übertragung von Hepatitis kann auf verschiedene Weise geschehen, wie zum Beispiel durch Blut, Speichel, Urin, Stuhl oder durch sexuelle Kontakte. Die Übertragung von Hepatitis A erfolgt über den Stuhl, während die Übertragung von Hepatitis B, C und E über Blut und Körperflüssigkeiten erfolgt.

**Wie wird Hepatitis B übertragen?**  
 Die Übertragung von Hepatitis B erfolgt über Blut und Körperflüssigkeiten. Sie kann durch sexuelle Kontakte, Bluttransfusionen, die Verwendung von Nadeln oder durch Kontakt mit Blut oder Körperflüssigkeiten von einer infizierten Person übertragen werden.

**Wie wird Hepatitis C übertragen?**  
 Die Übertragung von Hepatitis C erfolgt über Blut. Sie wird hauptsächlich durch die Verwendung von kontaminierten Nadeln oder durch Bluttransfusionen übertragen.

**Wie wird Hepatitis E übertragen?**  
 Die Übertragung von Hepatitis E erfolgt über den Stuhl. Sie wird hauptsächlich durch kontaminiertes Wasser oder Nahrung übertragen.

**Wie wird Hepatitis A übertragen?**  
 Die Übertragung von Hepatitis A erfolgt über den Stuhl. Sie wird hauptsächlich durch kontaminiertes Wasser oder Nahrung übertragen.

**Wie wird Hepatitis B übertragen?**  
 Die Übertragung von Hepatitis B erfolgt über Blut und Körperflüssigkeiten. Sie kann durch sexuelle Kontakte, Bluttransfusionen, die Verwendung von Nadeln oder durch Kontakt mit Blut oder Körperflüssigkeiten von einer infizierten Person übertragen werden.

**Wie wird Hepatitis C übertragen?**  
 Die Übertragung von Hepatitis C erfolgt über Blut. Sie wird hauptsächlich durch die Verwendung von kontaminierten Nadeln oder durch Bluttransfusionen übertragen.

**Wie wird Hepatitis E übertragen?**  
 Die Übertragung von Hepatitis E erfolgt über den Stuhl. Sie wird hauptsächlich durch kontaminiertes Wasser oder Nahrung übertragen.

Cena bez DPH

24,00 Eur

Price with VAT

29,04 Eur

Parameters

Types of posters

Malé laminované postery

Description language

English

Format

50 × 67 [cm]

Quantitative unit

ks

- Detailed description

This colorful anatomical chart presents important information about hepatitis A, B, and C. The transmission, clinical signs, and some treatments are covered. The effect of hepatitis on internal organs such as the liver are detailed in this anatomy poster.

- Laminated version, 50 x 67 cm

Do you want to print the page now?

Hide some parts of page before printing



Print partially

Print the page as you see it now



Print complete page

(this box will not be printed)

Edit before printing

Hover your mouse over some part of page, a red rectangle will appear. Click it to hide the selected content of page.



Print!  Show hidden