

Schutz gegen

Leberentzündung

Hepatitisimpfung



Gesundheit) Vorsorge

Die Hepatitis-Infektion Eine Leberentzündung kann Folge einer Infektion mit Viren, Bakterien und Parasiten sein. Die wichtigsten Infektionen durch Viren sind die Hepatitis A, B und C.

Hepatitis A (Reisehepatitis) Die Ansteckung erfolgt meist durch verunreinigte Getränke und Nahrungsmittel. Grippeähnliche Symptome, Müdigkeit, Übelkeit und Gelbsucht sind typische Beschwerden der Infektion. Die Erkrankung kann mehrere Wochen dauern, sie heilt jedoch generell vollständig aus.



Hepatitis B und C Die Übertragung einer Hepatitis B oder C erfolgt über den Blutweg, wobei winzige Hautverletzungen für eine Infektion ausreichen können. Eine Übertragung durch Geschlechtsverkehr ist möglich. Die Symptome einer akuten

Infektion sind allgemeine Abgeschlagenheit, Fieber, Gelenksbeschwerden und Gelbsucht. In fast 90 % der Fälle heilt eine Hepatitis B ohne Folgen aus. In ca. 10 % der Fälle entwickelt sich eine chronische Leberinfektion mit dem Risiko einer späteren Leberzirrhose oder eines Lebertumors.

Bei der Hepatitis C verlaufen etwa 50 % der Fälle chronisch.

Impfschutz gegen Hepatitis A und B

Gegen Hepatitis A und Hepatitis B kann man sich impfen lassen. Damit ist ein wirkungsvoller Schutz gegen zwei ernste Leberinfektionen möglich, die eine mehrwöchige Arbeitsunfähigkeit zur Folge haben können. Dagegen steht für Hepatitis C bislang noch kein Impfstoff zur Verfügung.

Blutuntersuchung vor einer Impfung

Sowohl die Hepatitis A als auch die Hepatitis B können ohne Beschwerden verlaufen. Dennoch besteht nach einer solchen Infektion generell ein Immunschutz für eine spätere Erkrankung. So ist es empfehlenswert, das Blut vor einer Impfung auf schützende Antikörper zu untersuchen. Liegen diese Antikörper vor, ist eine Impfung nicht erforderlich.

So sinnvoll diese Blutuntersuchung und diese Impfungen auch sein mögen, sie gehören nicht zu den Leistungen der gesetzlichen Krankenkassen. Lediglich bei Kindern und Jugendlichen ist die Hepatitis-B-Impfung eine Kassenleistung.

Impfung

vor Fernreisen Vor Fernreisen kommt einer Hepatitis A-Impfung eine große Bedeutung zu. Das höchste Ansteckungsrisiko besteht in Südostasien, Afrika und Südamerika, aber auch im südlichen Mittelmeerraum besteht eine Infektionsgefahr.

Gespräch mit Ihrem

Arzt Weitere Informationen zur Impfung gegen Hepatitis erhalten Sie hier von Ihrem behandelnden Arzt.

Zuständig für die Laboruntersuchungen:

Dres.med.

E. Haubold, A. Kuhlencord und Partner

FÄ für Laboratoriumsmedizin, Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie

Welle 20 · 33602 Bielefeld · Telefon 05 21 - 96 47 50

Clemens-August-Str. 4 · 33102 Paderborn · Telefon 0 52 51 - 5 40 88 10