

DIE WICHTIGSTEN AUFGABEN DER LEBER

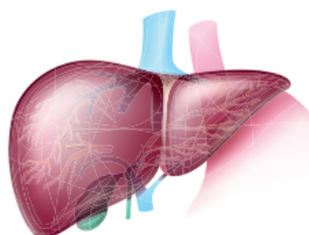
- Beteiligung an der Blutzuckerkontrolle
- Herstellung und Abbau von Hormonen und Eiweißen
- Herstellung von Cholesterin und Gallensäuren
- Abbau und Umbau von Stoffwechselprodukten
- Speicherung von Fett, Kohlenhydraten, Vitaminen und Eisen
- Filterfunktion und Entgiftung (Alkohol, Medikamente)
- Unterstützung des Immunsystems

Filter und Entgiftung

Kontrollzentrum

Hormonherstellung

Ab- und Umbau



Immununterstützer

Speicher

Eine gesunde Leber hat schon sehr viele Aufgaben, um uns gesund zu halten. Was aber, wenn die Belastung zu groß wird und die Leber selbst „krank“ wird?

Eine der großen Volkskrankheiten ist mittlerweile die Fettleber!

Prof. Dr. Alexander Dechêne, Chefarzt der Klinik für Innere Medizin: Mittlerweile leiden 25 bis 30 Prozent der Erwachsenen in Deutschland an einer Fettleber. Sorgen bereitet dem Chefarzt besonders die Zunahme der nicht-alkoholischen Steatohepatitis (Fettleberentzündung).

Quelle: https://www.klinikum-nuernberg.de/DE/aktuelles/knzeitung/2018/201803/26_Leber1.html