



WELT  
HÄMOCHROMATOSE  
WOCHE 1.-7. JUNI 2021

## Zu viel Eisen? Zeit zur Untersuchung!

Hereditäre oder genetisch bedingte Hämochromatose (HH) ist eine angeborene Störung des Stoffwechsels, die unerkannt zu einer Überladung der Eisenspeicher im Körper führt und unbehandelt schwere chronische Schäden verursachen kann.

In einigen Ländern mit vielen HH-Patienten wird über die Einführung eines Bevölkerungs-Screenings diskutiert. Der gemeinsame wissenschaftliche Expertenrat von Haemochromatosis International HI und der europäischen Hämochromatose-Föderation EFAPH führt zurzeit eine Delphi Studie durch, in welchen Ländern ein Bevölkerungs-Screening empfohlen werden kann.

**Wenn auch Sie hohe Eisen- (und Leber-) Werte** haben, unter einer bleiernen Müdigkeit leiden sowie Schmerzen in den Fingern und Sprunggelenken haben, lassen Sie sich auf die Eisenspeicherkrankheit (Hämochromatose) testen.

Während der Welt-Hämochromatose-Woche bietet die HVD eine Telefon-Sprechstunde mit Betroffenen und Experten an.

[www.haemochromatose.org](http://www.haemochromatose.org)

