LEBERERKRANKUNGEN **DES KINDESALTERS**









Jeder Zustand. der die Leberfunktion bei Kindern stört

WELCHE KINDER SIND BESONDERS GEFÄHRDET?



Lebererkrankungen in der Familie



Jene mit Erregerübertragung von der Mutter auf Stoffwechselerkrankung

WIEVIELE KINDER LEIDEN AN EINER EBERERKRANKUNG?

Die Krankheitshäufigkeit nimmt zu: Bis zu 1 von 10 Kindern* in Europa ist betroffen1

*inkl. Säuglinge, Schulkinder und



WUSSTEN SIE, DASS?

- Lebererkrankungen des Kindesalters meist erst spät diagnostiziert werden, da Frühsymptome schwierig zu erfassen sind²
- Eine nicht diagnostizierte Lebererkrankung des Kindesalters zu Komplikationen führen kann³
- Viele Lebererkrankungen des Kindesalters genetische Ursachen haben und die verbreitete Ansicht, Lebererkrankungen des Kindesalters seien Alkohol-bedingt, falsch ist

AUF WELCHE SYMPTOME SOLLTEN SIE ACHTEN?

Ein Symptom einer Lebererkrankung des Kindesalters ist Gelbsucht beim Neugeborenen - wenn die Haut und Skleren des Babys gelb werden. Ein Neugeborenes, das länger als 2 Wochen eine Gelbsucht hat, sollte einem Arzt vorgestellt werden, denn dies könnte Zeichen einer Lebererkrankung des Kindesalters oder einer anderen schweren Erkrankung sein.





- Ständig Schmerzen oder ausladender Bauch Schlechtes
- Juckreiz der Haut Appetitverlust
- Neigung zu Blutungen und / oder dazu, leicht blaue Flecken zu bekommen
- Gedeihen

Sie sollten Ihren Arzt aufsuchen, wenn Ihr Kind

zeigt (dies bedeutet nicht unbedingt, dass Ihr

Kind eine Lebererkrankung des Kindesalters

eine Kombination der folgenden Symptome



Literatur: 1. Kelly, D.A., et al. (2017) Paediatric and adolescent liver disease, Available at: www.thelancet.com/series/paediatric-liver-disease (Accessed: 27th January 2020). 2. Morton, A. and Taylor, A. (2015). Yellow Alert: Improving early diagnosis of childhood liver disease. Journal of Health Visiting, 3 (10). Available at: www.magonlinelibrary.com/doi/abs/10.12968/johv.2015.3.10.524 (Accessed 4th February 2020). 3. Kelly, D.A. (2002) 'Managing liver failure', Postgraduate Medical Journal, 78:660-667. Available at: https://pmj.bmj.com/content/78/925/660.short (Accessed: 4th February 2020)

Haftungsausschluss: Diese Infographik ist eine Adaptation des von der ESPGHAN veröffentlichten Originals, erhältlich über www.espghan.org. ESPGHAN übernimmt keine Verantwortung für die Korrektheit der Übersetzung oder eventuelle Abänderungen in dieser Adaptation.

#BIGYELLOWFRIDAY AUFMERKSAMKEIT FÜR LEBERERKRANKUNGEN DES KINDESALTERS ERHÖHEN

6 MÄRZ 2020