

**HIRSLANDEN** baby

# HÖRTEST BEI NEUGEBORENEN

Mit einem einfachen, kurzen Hörtest kann bei Neugeborenen eine mögliche Schwerhörigkeit schon nach der Geburt entdeckt werden. Ein gutes Gehör ist eine wichtige Voraussetzung für die normale geistige und seelische Entwicklung Ihres Kindes. Eine Hörschädigung bei der Geburt ist selten (etwa 1 von 1000 Kindern), sie kann aber unerkannt und unbehandelt zu einer erheblichen Verzögerung der Sprachentwicklung führen. Die Früherkennung hat zum Ziel, schwerhörigen Kindern schon in den ersten Lebensmonaten eine Behandlung und Förderung zuteil werden zu lassen.

Die in keiner Weise belastende Untersuchung wird von den Praxisassistentinnen unserer ORL-Praxis am schlafenden Kind durchgeführt. Über das Ergebnis werden Sie sofort informiert.

Falls das Ergebnis zweifelhaft ist (in etwa 2% bis 3% der Fälle), werden wir Ihr Kind im Verlauf der folgenden Woche noch einmal untersuchen und bei weiterhin bestehendem Verdacht auf eine Hörstörung mit Ihnen das weitere Vorgehen besprechen.

Die Krankenversicherungen sind noch nicht bereit, die Kosten der Untersuchung zu übernehmen, weshalb wir von Ihnen einen Unkostenbeitrag verlangen müssen. Wenn Sie einen Untersuchungsbesuch wünschen, füllen Sie bitte den Personalienbogen auf der Rückseite aus und übergeben Sie ihn der zuständigen Pflegefachperson. Die Untersuchung Ihres Kindes sollte in den ersten 3 bis 4 Lebenstagen durchgeführt werden.

**Für weitere Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.**

**DR. MED. PETER BRÄNDLE**

Facharzt für Hals-, Nasen und  
Ohrenkrankheiten  
Rigistrasse 1  
CH-6330 Cham  
T +41 41 784 05 75

**HIRSLANDEN** baby

# ULTRASCHALL- UNTERSUCHUNG DER HÜFTGELENKE BEI NEUGEBORENE

Die Ultraschall-Untersuchung der Hüftgelenke ist eine wichtige und für das Neugeborene nicht belastende Vorsorgeuntersuchung. Sie ist die einzige zuverlässige Methode zur frühen Erkennung von ungenügend gereiften Hüftgelenken. In der Schweiz weisen 1% bis 3% aller Säuglinge behandlungsbedürftige Störungen der Hüftgelenksentwicklung auf. Die Diagnose und der Behandlungsbeginn in den ersten Lebenswochen ist wichtig. Sie ergibt bessere Resultate, ermöglicht eine kürzere Behandlungsdauer und vermag Operationen zu vermeiden.

An der AndreasKlinik können wir Ihnen diese Untersuchung anbieten. Ein Kinderarzt wird auf Ihren Wunsch die Hüften Ihres neugeborenen Kindes untersuchen. Diese Untersuchung wird im Kanton Zug seit Jahren in jedem Spital bei Neugeborenen durchgeführt.

Wenn Sie einen Untersuch wünschen, füllen Sie bitte den Personalienbogen auf der Rückseite aus und übergeben Sie ihn der zuständigen Pflegefachperson.



**ICH/WIR WÜNSCHE/N EINE HÜFT-ULTRASCHALLUNTERSUCHUNG BEI MEINEM/  
UNSEREM KIND:**

**Familienname** \_\_\_\_\_

**Vornamen der Eltern** \_\_\_\_\_

**Vorname des Kindes** \_\_\_\_\_

**Geburtsdatum** \_\_\_\_\_

**PLZ/Ort** \_\_\_\_\_

**Strasse/Nr.** \_\_\_\_\_

**Krankenkasse des Kindes** \_\_\_\_\_

**Kinder- oder Hausarzt (falls bekannt)** \_\_\_\_\_

**GIBT ES BEI NAHEN VERWANDTEN HÜFTPROBLEME?**

**(Geschwistern, Eltern und deren Geschwistern)**       ja       nein

**Unterschrift** \_\_\_\_\_

**Datum** \_\_\_\_\_

**Bitte abtrennen und der zuständigen Pflegefachperson abgeben. Vielen Dank.**

**ANDREASKLINIK CHAM ZUG**

RIGISTRASSE 1

CH-6330 CHAM

T +41 41 784 07 84

F +41 41 784 09 99

INFO.ANDREASKLINIK@HIRSLANDEN.CH

WWW.HIRSLANDENBABY.CH

**ICH/WIR WÜNSCHEN EINEN HÖRTEST BEI MEINEM/UNSEREM KIND:**

**Familienname** \_\_\_\_\_

**Vornamen der Eltern** \_\_\_\_\_

**Vorname des Kindes** \_\_\_\_\_

**Geburtsdatum** \_\_\_\_\_

**Zimmernummer** \_\_\_\_\_

**Datum** \_\_\_\_\_

**Unterschrift** \_\_\_\_\_

Die Krankenversicherungen sind noch nicht bereit, die Kosten der Untersuchung zu übernehmen, weshalb wir von Ihnen einen Unkostenbeitrag von CHF 40.00 verlangen müssen.

**Bitte abtrennen und der zuständigen Pflegefachperson abgeben. Vielen Dank.**

**ANDREASKLINIK CHAM ZUG**

RIGISTRASSE 1

CH-6330 CHAM

T +41 41 784 07 84

F +41 41 784 09 99

INFO.ANDREASKLINIK@HIRSLANDEN.CH

WWW.HIRSLANDENBABY.CH