

**AUFKLÄRUNGSGESPRÄCH** durch \_\_\_\_\_ Arzt/Ärztin

**Diagnose: Leistenbruch**

Gesprächspartner/in: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_  
 Dolmetscher/in: \_\_\_\_\_ Zeitpunkt \_\_\_\_\_ Dauer: \_\_\_\_\_  
 Hilfsmittel:  Bilder/Photo  Fachbuch  Modelle  anderes: \_\_\_\_\_

**Gesprächspunkte**



**• Notwendigkeit und Dringlichkeit**

Die Gefahr einer Hernie (Leistenbruch) oder einer Hydrocele (Wasserbruch) ist die, dass der Darm durch diese Öffnung im Bauchfell in die Leiste treten kann, und dort einklemmen kann. Bei einer Einklemmung (von aussen erkennt man eine derbe Schwellung, Rötung) kommt es zu starken Schmerzen und es kann zum Absterben des Darmes kommen, was zu einer notfallmässigen Operation führt mit vielen möglichen Komplikationen.

**• Voraussichtlicher Verlauf**

**Mit Behandlung:** keine Probleme mehr, keine Gefahr einer Darmeinklemmung

**Ohne Behandlung:** Gefahr der Einklemmung und auch der Hodennekrose (durch Schwellung Abklemmung der zum Hoden führenden Gefässe)



**• Operationsmethode**

Kleine Inzision über dem Leistenkanal, Freilegung des Bruchsackes (Ausstülpung des Bauchfelles) und Entfernen desselben, Verschluss des Leistenkanals

**• Operationserweiterungen**

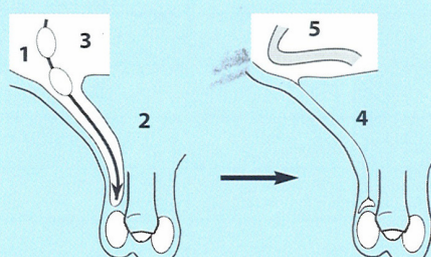
Sollte der Hoden nicht im Hodensack fixiert sein, muss gleichzeitig eine Fixation des Hodens (Orchidopexie erfolgen).



**Skizze:**

**Abbildung a: normal**

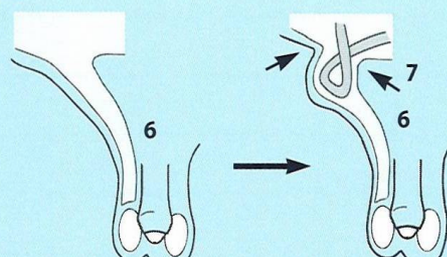
Wanderung des Hodens vom Bauchraum in den Hodensack mit anschließendem Verschluss des Kanals



- 1 wandernder Hoden
- 2 Kanal
- 3 Bauchraum
- 4 verschlossener Kanal
- 5 Darmschlinge

**Abbildung b: Leistenhernie**

Der Kanal hat sich nach der Hodenwanderung nicht verschlossen. Es kann somit z. B. zur Einklemmung einer Darmschlinge kommen!



- 6 offen gebliebener Kanal
- 7 eingeklemmte Darmschlinge

**• Therapiealternativen**

Keine Alternative.



**• Mögliche allgemeine  
Komplikationen**

Infektion, Nachblutung

**• Mögliche operationsspez.  
Komplikationen**

Durch die Abpräparation des Samenstrangs bei Knaben (Gefässe welche zum Hoden führen und Samenleiter) vom Bruchsack kann es zu einer Verletzung sowohl der Gefässe wie auch des Samenleiters kommen. Diese Verletzungen sind selten, wenn sie auftreten, könnten sie aber zum Absterben des Hodens führen (sehr selten). Eine eingeklemmte Hernie kann auch zum Absterben des Hodens führen.

**• Spezielle Risikofaktoren  
des Patienten**



**• Behandlungs- und  
Pflegeplan nach der OP**

Bei Kindern (Termingeborene) welche älter als 1 Monat sind erfolgt die Operation ambulant. Die Nachkontrollen finden beim HA Statt, eine erste Kontrolle sollte 3-4 Tage postoperativ stattfinden. Keine Fadenentfernung notwendig. Kein Baden für 10 Tage. Kein Sport für 2 Wochen.



**• Fragen und Wünsche  
der Eltern**

**Bemerkungen:**

Die verantwortliche Person (Elternteil oder gesetzl. Vertreter) hat sich nach der Aufklärung für die Operation (inkl. besprochenen Erweiterungen) entschieden.

Unterschrift des gesetzlichen Vertreters des Patienten  
(Eltern, Vormund, etc.)

Patient (> 12-14 Jahre alt, urteilsfähig)

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Arzt/Ärztin

\_\_\_\_\_  
Luzern,