

Hüftdysplasie/Luxation

Isra, Olga

INHALTSVERZEICHNIS

- **Definition**
- **Ursachen**
- **Symptome**
- **Diagnostik**
- **Komplikationen**
- **Therapie**



DEFINITION

Unter einer **Hüft dysplasie** versteht man eine angeborene oder erworbene Fehlbildung der Hüftgelenkpfanne.

Hüftprobleme kommen eher bei Älteren vor, aber auch Kinder können darunter leiden. Manche Babys kommen mit einer verdrehten und verschobenen Hüfte auf die Welt, die ständig aus dem Gelenk springt und schmerzt.



URSACHEN:



- **Nicht vollständig verknöcherte Knochen und Gelenke;**
- **Weiche Gelenke;**
- **Fruchtwassermangel in der Schwangerschaft;**
- **Platzmangel im Mutterleib;**
- **Hormone;**
- **Bluthochdruck in der Schwangerschaft;**
- **Enges und weiches Becken der Mutter;**
- **Ständige Strecklage bei Säuglingen.**

SYMPTOME:

- **Weiches Hüftgelenk;**
- **Instabiles Hüftgelenk;**
- **Verformungen der Hüfte;**
- **Kein Spreizen und Beugen von Hüfte und Beinen;**
- **Ausrenkung des Hüftgelenks;**
- **Hüftgelenksluxation;**
- **Barlow-Zeichen;**
- **Hohlkreuz;**
- **Hinken und Humpeln beim Gehen;**
- **“Watschel-Gang“.**



DIAGNOSTIK

Röntgenbild



Ultraschall



KOMPLIKATIONEN

- Hüftluxation;
- Hüftarthrose;
- Hüftnekrose;
- Gelenkschmerzen;
- Leistenschmerzen;
- Bewegungseinschränkungen;
- Verspannungen;
- Körperliche Behinderungen;
- Bewegungsmangel.



THERAPIE

- **Ausreifungsbehandlung**
- **Gips-Therapie**
- **Wickeln mit breiten Windeln**
- **Extensionstherapie**
- **Operation**
- **Physiotherapie**



**VIELEN DANK FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT!!!!**

