

INHALTSVERZEICHNIS

1. Pipi und Leber Wasm	1
1.1. Leber	1
1.2. Pipi	1

1. PIPi UND LEBER WASM

1.1. **Leber.**

- knotig und hart bei Abtastung, gut zu fühlen
- Aszites: Wasserbauch - ggf mit Nabelbruch
- Nachweis über Sono gut, da Wasser schwarz
- Ikterus bei fehlender Verstoffwechselung von Bilirubin
- Augen werden zuerst gelb
- Akute Hepatits - Müdigkeit Leitsymptom
- Portalhypertension bei Leberinsuff führt zu Ö-Varitzen, selten Venerweiterung an der Bauchdecke
- Leber ist Sonomäßig super zu sehen
- Sonodoof: zu viele Gefäße, oder gar Raumforderungen - Zirrh und Hep begünstigen Karzinome sehr sehr 5% pro Jahr, immens → Sono 6-monatlich

1.2. **Pipi.**

- Niere macht Erythropoetin
- so kompliziert, daß es Nephrologie gibt

- anatomische Variante: Hufeisenniere, fast verbunden unten
- fast so gut zu Sonografieren wie Leber
- Duplexsono kann Blutfluss in Nierenart. darstellen, szinti und angio
- Niere grob-unterteilt in Parenchym und Becken, Becken hell, Parenchym dunkel
- Norm: 10-13cm
- Schrumpfniere nur noch 5 oder 6, dazu: Becken und Parenchymunterschied schwindet
- Milzbuckel, da Milz Nachbar
- Kontur kann narbig sein bei rezidivierenden NB-Entzündungen
- Wortwitz - Haha Enzymdung
- Hypertrophie mit zu dicken Parenchym
- Nierenzysten sehr gut zu sehen - harmlos, wassergefüllt
- Doof erst bei Zytenniere - Polyzystisch - werden riesen groß und Funktion schwindet
- Tumoren selten und Sympomarm - sono: nicht-zystische Raumforderung, unruhig im Sono
- Nierenkoliken mit stärksten Flankenschmerzen
- Bewegung hilft gegen die Schmerzen
- Rö: Urographie per Kontrast
- Gestautes Nierenbecken im Sono dunkel dank Flüssigkeit, eindrucksvoll in Urographie
- Niereninfarkt sehr schmerzhaft
- Nierenarterienstenose gibt es auch
- Biopsie: Gewebeentnahme für Histo-Untersuchung
- Nierentransplantation inzwischen Routineverfahren