**Ultraschalluntersuchung Abdomen-Schmerzen**

Point of care Ultraschall-Untersuchung beim Notfallpatienten

**Personalien**

Name / Vorname

**Indikation**

**Befund Schallbedingungen:**  **schwierig**  **eingeschränkt**  **gut**

**Freie Flüssigkeit im Abdomen**

keine freie Flüssigkeit im Abdomen

nicht untersucht

**Wenn freie Flüssigkeit vorhanden**:

Rechter oberer Quadrant  ja  nein

Linker oberer Quadrant  ja  nein

Unterbauch / perivesical  ja  nein

Zwischen Darmschlingen  ja  nein

Geschätzte Menge  viel  wenig

Ergänzung:

**Aorta abdominalis**

Normal, Aorta < 30 mm

nicht untersucht

**Detailanalyse:**

Durchmesser Aorta  < 30 mm  30-50 mm  > 50 mm

Dissektionsmembran  ja  nein

Freie Flüssigkeit Abdomen  ja  nein

Retroperitoneum verbreitert  ja  nein

Ergänzung:

**Nieren / Harnblase**

Nieren beidseits normal gross, Pyelon nicht dilatiert

nicht untersucht

**Wenn nicht beidseits normal: Rechts Links**

Nieren normal:  ja  nein  ja  nein

Niere nicht sichtbar  ja  nein  ja  nein

Schrumpfniere  ja  nein  ja  nein

Hydronephrose  ja  nein  ja  nein

Grad 1  ja  ja

Grad 2  ja  ja

Grad 3  ja  ja

Ureter/Harnblasensteine  ja  nein  ja  nein

Überlaufblase  ja  nein

Ergänzung:

**Gallenblase / Gallenwege**

Gallenblase normal, keine Gallensteine, DHC nicht dilatiert

nicht untersucht

**Detailanalyse:**

Gallenblase  normal  Gallensteine

Wand > 3 mm  Oedem im GB-Bett

Ductus hepatocholedochus  < 6 mm  6–10 mm  > 10 mm

Ergänzung:

**Mesenteritis (Entzündliche Erkrankung im Abdomen)**

Mesenterium mit unauffälliger Echogenität

nicht untersucht

**Wenn Mesenterium echoreich:**

Lokalisation  ROQ  LOQ

RUQ  LUQ

Darmwand  < 3 mm  > 4 mm

Ergänzung:

**Darm**

Darm unauffällig (Echogenität, Peristaltik)

nicht untersucht

**Wenn Darm nicht normal:**

Lokalisation  ROQ  LOQ

RUQ  LUQ

Darmwand  < 3 mm  > 4 mm

Darmlumen  normal  dilatiert (> 3 cm)

Darmperistaltik  normal  Hyperperistaltik

Pendelperistaltik  keine Peristaltik

Kokarde  ja  nein

Lokalisation

Ergänzung:

**Weitere Bemerkungen**

Ergänzung:

**Beurteilung**

Grund für Abdominalschmerzen unklar

Pathologie vereinbar mit:

Freie Flüssigkeit im Abdomen

Abdominales Aortenaneurysma

Hydronephrose

Cholecystolithiasis

Cholecystitis

Divertikulitis

Appendicitis

Ileus

**Diese Point-of-Care-Ultraschalluntersuchung wurde in einer Notfallsituation am Krankenbett durchgeführt, um eine klare klinische Frage in einem begrenzten Zeitrahmen zu beantworten, und ersetzt in keiner Weise eine ausführliche Ultraschalluntersuchung durch einen entsprechenden Spezialisten. Es handelt sich nicht um eine umfassende Untersuchung aller abgebildeten Organe. Bei klinischen Unsicherheiten möchten wir Ihren Patienten zur weiteren Abklärung und vollständigen Diagnostik weiterweisen.**

**Untersucher:** **Supervisor:**