

## Standard beskrivelse for normal transabdominal undersøkelse

**Dato:** \_\_\_\_\_ **Gastro notat**  
Medisinsk avdeling v/Lege

**Prosedyre: TRANSABDOMINAL ULTRASONOGRAFI SJXOCK**

Undersøker:

Instrument:

**Anamnese:** Pasienten er henvist til ultralydundersøkelse på grunn av

**Funn:** Det er godt innsyn ved undersøkelsen. Lever har normal størrelse, form og ekkogenisitet. Vena portae og v.v. hepatica er åpne og har flow i riktig retning. Ikke tegn til intra- eller ekstrahepatisk gallestase. Galleblæren er tynnvegget og inneholder ingen synlige konkrementer. Begge nyrer har normalt utseende og størrelse. Pancreas ser upåfallende ut. Milten har normal størrelse og homogent ekko. Aorta SYNES normalkalibret. Urinblæren ser normal ut. Ser ikke tegn til ascites eller patologisk lymfeknuter. Ved orienterende skanning av tarm, ser man ingen åpenbar patologi. Ukomplisert undersøkelse.

**Vurdering:**

**Diagnose:**

## ULTRALYDKODER

<b>ULTRALYD</b>		
NCRP	SJX0CK	UL Abdomen og bekken
NCRP	ZTX0FK	Elastografi
NCRP	SJX0EK	UL Abdomen og bekken- funksjonsundersøkelse
NCRP	SJX0FK	UL Abdomen og bekken med dynamisk kontrast
NCRP	JLBO6K	Nålebiopsi av pancreas, ultralydveiledet
NCRP	JLD20K	Perkutan drenasje av pseudocyste eller abscess
NCRP	JMB06K	Nålebiopsi av milt, ultralydveiledet
NCRP	JJX00	Perkutan nålebiopsi av lever
NCRP	PJB05K	Nålebiopsi av lymfeknute, ultralydveiledet
NCRP	JKD10K	Perkutan transhepatisk galledrenasje (PTD)
NCRP	JAD23	Perkutan drenasje av intraperitoneal abscess
<b>EUS</b>		
NCRP	SXJ0DK	Peroral endoskopisk ultralydundersøkelse
NCRP	JXA05K	Endoskopisk ultralyd med finnålsaspirasjonscytologi
NCRP	SXJ0FK	Endoskopisk ultralydundersøkelse gjennom tarm
NCRP	SXJ0GK	Transrektal endoskopisk ultralydundersøkelse
NCRP	SXJ0HK	Transanal ultralydundersøkelse
NCRP	JLD12	Endoskopisk drenasje av pancreas pseudocyste