|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| (Name, Vorname) |  | (Geburtsdatum) |
|  |  | | |
| **Untersuchung:** | Indikation, Fragestellung | | |
|  |  | | |
| **Leber**  **Normalbefund**  konvex, keilförmig, verformbar  Echomuster homogen, normal dicht Gallenwege **Normalbefund**  GB: Grösse, Lumen, Wand, indolent,  Ductus: Weite intra- und extrahepatisch Pankreas **Normalbefund**  Kopf, Corpus, Schwanz darstellbar,  Grösse und Kontur, Gang normal weit Milz **Normalbefund**  Grösse, Form, Lage, Echomuster Nieren **rechts Normalbefund**  **links Normalbefund**  Grösse, Lage, Form, Parenchymbreite,  ohne Stauungszeichen Gefässe **Normalbefund**  Aorta: normal weit, gerade, glattwandig  V. cava: atemvariabel Magen/Darm **Normalbefund**  ohne Retention, ohne Kokarden Harnblase **Normalbefund**  Grösse, Lage, Form, Wand, echofrei Weibliches Genitale **Normalbefund**  Ovarien: Lage, Volumen, Struktur  Uterus: Lage, Grösse, Struktur, Endometrium Prostata **Normalbefund**  Grösse, Form, Kontur, Echomuster | Pathologische Befunde | | |
|  |  | | |
| US Abdomen Skizze2_1 | Beurteilung | | |
|  | | |
| Untersucher (Vorname, Nachname und Adresse) | | |