Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Zentrum für Interdisziplinäre Sonographie

Direktoren: Prof. Dr. med. J. Hampe, Prof. Dr. med. R.-T. Hoffmann

Leiterin: Dr. med. N. Kampfrath







Sonographie - Befund

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

besten Dank für die Überweisung Ihres Patienten

geb. am 1962.

Anamnese Sono 08.08.23:

Situs inversus. Steatosis hepatis I-II.° ohne Umbauzeichen. Im Fibroscan allenfalls leichte Fibrose (allerdings etwas erschwerte Messung mit sehr variablen Werten). Leberzysten. Zwei echoarme Läsionen, annehmbar im Vergleich mit dem MRT nicht gewachsen, möglicherweise Regeneratknoten entsprechend. Arteriosklerose.

Detailfragestellung Ergänzende KM-Sono

Sonographie Leber mit KM, durchgeführt am 15.08.2023 um 14:18

Befund

Zwei vorbeschriebene echoarme Läsionen in Seg. II. Eine benachbarte kleine Zyste.

Die zwei echoarme Läsionen in Seg. Il zeigten ein identisches KM-Verhalten. Arteriell war ein rasches, geordnetes, zentrifugales KM-Anfluten zu beobachten. Die Läsionen blieben portal-venös und spät lange hyperkontrastiert.

Beurteilung

Zwei kleine FNHs in Seg. II.

Eine Zyste in Seg. II.

Mit freundlichen Grüßen

