XARCA / PRIMO Esame del 03.05.2023





Fondazione C.N.R - Regione Toscana

"Gabriele Monasterio"



U.O.C. RADIOLOGIA FTGM - Ospedale del Cuore

Paziente XARCA PRIMO

Data nascita 01.01.1990 Tel. Comune Dom () CAP

Indirizzo Dom

Stato pazienteRic. FGM MassaMedico inv.Struttura inv.Reparto inv.

Prestazioni eseguite

Angio RM distretto vascolare intracranico

PROTOCOLLI ESEGUITI Rif. esame 86131 Esame del 03.05.2023

Vasi: tronchi sopraaortici con sequenze [fast GRE, fast GRE ET]

DETTAGLI Dispositivo Medico **ECG GE TEST**

Contrasto NESSUNO

QUESITO CLINICO

nuovo quesito clinico

RISPOSTA

E' stata utilizzata tecnica di acquisizione 3D TOF MOTSA con partizioni di....mm di spessore. Sono state ottenute ricostruzioni selettive di immagini relative al flusso delle porzioni distali delle arterie carotidi interne e vertebrali, dell'arteria basilare, del poligono di Wills e delle principali diramazioni, orientate nelle proiezioni ortogonali ed oblique. Non si osservano dislocazioni degli assi arteriosi principali né neoformazioni o malformazioni vasali. Normale il calibro dei tronchi arteriosi principali senza irregolarità parietali di significato emodinamico. Regolari le diramazioni prossimali delle aa. cerebrali inferiori, medie e posteriori. Parimenti normorappresentate le aa. cerebrali superiori, medie e postero-inferiori.

CONCLUSIONI

Indagine nella norma

Cardiologo

Dott. Fausto Pizzino Dr. Tito Livio Liguori