



Paziente:	Fernando	Eseguito il:	17/04/2024
C.F.:		Staff Tecnico:	EDMONDO CATAPANO, TERESA IORI
Data di nascita:	07/10/1969	Provenienza:	ESTERNO
Sesso:	M	Refertato il:	17/04/2024

Procedura:

TC ADDOME COMPLETO s/c mdc
TC TORACE s/c mdc

Classe di dose secondo l' art.161 del D.Lgs 101/2020:I

TC TORACE CON MDC

Alcune sporadiche formazioni micronodulari a distribuzione ubiquitaria sparsa in ambito parenchimale polmonare bilateralmente di cui i maggiori in sede lingulare e nel segmento laterobasale del lobo inferiore sn che raggiungono dimensioni massime di circa 3 mm; di dimensioni troppo piccole per essere caratterizzati e meritevoli di follow-up evolutivo.

Non evidenza di addensamenti di natura flogistica in atto.

Pervie le principali vie aeree.

Assenza di versamento pleuro - pericardico.

Lieve imbibizione scissurale a destra.

Formazione nodale ipo-vascolarizzata nel lobo tiroideo destro di circa 2 cm da valutare con esame ecografico mirato.

Non evidenza di tumefazioni linfonodali in sede mediastinica ed ascellare bilateralmente.

Linfonodi calcifici in sede mediastinica paratracheale destra di circa 10 mm.

Sfumato addensamento in corrispondenza del mediastino anteriore da riferire in prima ipotesi a residuo timico.

TC ADDOME COMPLETO SENZA E CON MDC

Fegato di dimensioni nei limiti con aspetto diffusamente ipodenso come per quadro di steatosi di grado severo senza evidenza di aree di alterata vascolarizzazione nel contesto.

In esiti di colecistectomia non si documentano dilatazioni delle vie biliari intra- ed extraepatiche.

Asse spleno-portale pervio e di calibro regolare.

Milza nei limiti con diametro massimo di circa 11 centimetri.

Non si documentano aree di alterata vascolarizzazione a carico del pancreas.

Nei limiti i surreni bilateralmente.

Reni in sede di regolare spessore cortico-midollare.

Formazione litiasica in sede caliceale al terzo inf. del rene destro di circa 8 mm.

Alcune formazioni cistiche in ambito renale bilateralmente di cui la maggiore al terzo medio del rene sinistro di circa 12 mm.

Doppio distretto arterioso renale a destra.

Non idronefrosi bilateralmente.

Vescica distesa a pareti lineari.

Prostata a struttura disomogenea con diametro massimo di circa 5 centimetri.

A carico del soma di L1 in corrispondenza dell'angolo postero-inferiore si documenta areola di osteoaddensamento a morfologia rotondeggiante delle dimensioni massime di circa 6 mm che

*Referto firmato digitalmente ai sensi delle norme vigenti D.P.R. n.513 del 10/11/1997, D.C.P.M. del 08/02/1999, D.P.R. n. 445 del 08/12/2000.
D.G.L. del 23/01/2002 da Francesco Formiconi il 17/04/2024 17:42:24.
(Versione: 1)*



FONDAZIONE
POLICLINICO UNIVERSITARIO
CAMPUS BIO-MEDICO

Paziente:	Fernando	Eseguito il:	17/04/2024
C.F.		Staff Tecnico:	EDMONDO CATAPANO, TERESA IORI
Data di nascita:	07/10/1969	Provenienza:	ESTERNO
Sesso:	M	Refertato il:	17/04/2024

necessita di approfondimento con esame RM colonna mirato per la corretta caratterizzazione essendo di primo riscontro.

Il Medico Radiologo:
Dott. Formiconi Francesco

*Referto firmato digitalmente ai sensi delle norme vigenti D.P.R. n.513 del 10/11/1997, D.C.P.M. del 08/02/1999, D.P.R. n. 445 del 08/12/2000.
D.G.L. del 23/01/2002 da Francesco Formiconi il 17/04/2024 17:42:24.
(Versione: 1)*

*Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico
via Alvaro del Portillo, 200 - 00125 ROMA - tel (39) 06.22.54.11 - Fax (39) 06.22.54.11.911
CF 96493500589 - P.I.16328971003 - Sito Internet: www.policlinicocampusbiomedico.it*

co, Fernando
81599668

Medio

17/04/2024

SIEMENS SOMAT

5101

HFS

TC TORACE s/...

Topogramma 0...

Engin

GFoV 102

