



Codice Paziente: [REDACTED]	Esame del: 14/06/2010
Cognome e nome: [REDACTED]	Numero Esame: [REDACTED]
Data di nascita: [REDACTED]	Data Referto: 15/06/2010
Provenienza: S.S.N.	

TAC TORACE SENZA E CON M.D.C.

TAC ADDOME COMPLETO SENZA E CON M.D.C.

TAC ENCEFALO SENZA E CON M.D.C.

TAC ADDOME FASE TARDIVA

L'indagine TC dell'encefalo eseguita in acquisizione di scansioni assiali contigue a strato sottile, in condizioni di base e dopo somministrazione endovenosa di m.d.c. mostra IV e III ventricolo sulla linea mediana.

Ventricoli laterali in asse, simmetrici.

Non si rilevano alterazioni densitometriche diffuse o focali, a carico del parenchima cerebrale di natura secondaria.

Conservati gli spazi subaracnoidei della base e della convessita'.

Al controllo odierno l'indagine TC del torace eseguita in acquisizione volumetrica con TC spirale multistrato, sia in condizioni di base che in fase di somministrazione endovenosa di m.d.c. Non evidenzia significative variazioni del quadro Tc rispetto al mese di febbraio 2010 alla quale si rimanda dettagliata descrizione.

La area solida di aspetto disomogeneo che dall'apice di sinistra si estende in senso cranio caudale sino alla regione prevascolare parailare ha un diametro trasverso di circa mm34 .

Bene evidente la presenza di pacchetti linfonodali mediastinici in sede prevascolare

Non versamento pleurico.

Ispessimento della pleura parietale apicale di sinistra.

Enfisema a piccole bolle diffuso a tutto l'ambito parenchimale.

L'indagine TC dell'addome superiore ed inferiore , eseguita in acquisizione volumetrica, con TC spirale multistrato, sia in condizioni di base che in fase di somministrazione endovenosa di m.d.c., mostra fegato volumetricamente nei limiti , in assenza di lesioni focali di natura primitiva o secondaria.

Colecisti in sede, normodistesa, a pareti regolari.

Pancreas di regolare morfologia.

Milza a densita' omogenea.

Surreni nei limiti.

Reni in sede normofunzionanti.

Non si rilevano significative tumefazioni linfonodali nelle stazioni linfonodali addominali o pelviche.

Prostata volumetricamente ingrandita