



Cardiac Imaging
TC Coronarica e RM Cardiaca
Referente Dott.ssa Evelina Faragasso
Salus Hospital S.r.l.
Via U. Levi, 7 42123 Reggio Emilia

MODULO DI RICHIESTA TAC CORONARICA

Egregio Collega,
per consentire l'esecuzione dello studio del cuore mediante TC multistrato, si ricorda che il paziente deve seguire le norme di preparazione per esame radiologico con Mezzo di Contrasto, (vedi prospetto allegato) non deve presentare alterazioni del ritmo cardiaco.

Eventuali alterazioni del ritmo cardiaco e una frequenza cardiaca superiore a 65 bpm al momento dell'acquisizione non consentono di ottenere immagini definite, funzionali alla corretta formulazione diagnostica. Pertanto, allo scopo di evitare di sottoporre inutilmente il paziente a radiazioni ionizzanti e a somministrazione di mezzo di contrasto, è necessario effettuare immediatamente prima dell'esame visita cardiologica e monitoraggio elettrocardiografico. Le valutazioni cardiologiche consentono il corretto inquadramento clinico al momento dell'esame, di individuare eventuali alterazioni del ritmo e di impostare i presidi farmacologici idonei per ridurre temporaneamente la frequenza cardiaca (eventuale somministrazione di metoprololo endovena).

Prescrizioni mediche obbligatorie:

Per i pazienti che eseguono l'esame in convenzione SSN è necessaria l'impegnativa del curante o del cardiologo specialista con la dicitura:

- Angio-TC coronarica o TC coronarografia.

Per i pazienti che eseguono l'esame privatamente o tramite assicurazione sanitaria, è necessaria una richiesta medica per TC coronarica.

Note per il Paziente:

Si raccomanda di presentarsi all'accettazione 20 minuti prima dell'orario di prenotazione per eseguire l'esame richiesto, portando l'esito degli esami ematochimici ed eventuale documentazione clinica di visite/esami cardiologici precedenti/ricoveri ospedalieri inerenti alla prestazione prenotata.

Qualora il paziente fosse impossibilitato ad eseguire l'esame si prega cortesemente di annullare la prenotazione telefonicamente ai numeri indicati almeno 24 ore prima.



Tel. 0522/499155 o 0522/499288 dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 15.00

Si raccomanda di essere a digiuno da almeno 6 ore (indicata invece l'assunzione di acqua).

Norme di Preparazione per esame radiologico con Mezzo di Contrasto

Egregio Collega,

per consentire l'esecuzione di un esame con mezzo di contrasto si richiede:

1. Prelievo ematico per la valutazione preliminare del rischio di nefrotossicità relativo all'utilizzo di mezzo di contrasto iodato: CREATININA (per essere valido deve essere eseguito entro i 45 mesi antecedenti la data dell'esame, deve avere una validità di al massimo 2 mesi.)
2. Sulla base dei risultati degli esami di laboratorio, può essere necessario effettuare una preparazione all'esecuzione dell'esame radiologico. Vedi protocollo di preparazione.
3. Il paziente deve rimanere a digiuno per almeno 6 ore precedenti l'esecuzione dell'esame. E' consigliabile bere acqua e continuare ad assumere le eventuali terapie in atto (ad eccezione di farmaci ipoglicemizzanti)
4. Qualora il paziente sia diabetico ed assuma la metformina (che è un antidiabetico orale) questa, come indicato dalle linee guida, potrebbe dover essere sospesa dalle 48 ore precedenti alla somministrazione del mezzo di contrasto. Si rimanda al Medico di Medicina Generale la valutazione circa la necessità e relative modalità per la sospensione del farmaco e le eventuali indicazioni per il controllo glicemico nel periodo di sospensione.
5. Portare tutta la documentazione clinica inerente il quesito diagnostico (precedenti TC, ECG, ecocardiocolordoppler, scintigrafie, risonanze magnetiche cardiache, visite mediche specialistiche etc...).



Il protocollo di preparazione prevede:

Valore di CREATININEMIA

Creatininemia entro i range dei valori di laboratorio di riferimento Nessuna preparazione

Creatininemia superiore ai valori di laboratorio di riferimento Eeguire preparazione

Idratazione (**bere 2 litri d'acqua nelle 24 ore precedenti e successive all'esame**).

Assunzione di acetilcisteina (Fluimucil compresse effervescenti da 600 mg)

1 compressa 24 ore prima dell'esame.

1 compressa 12 ore prima dell'esame.

1 compressa 12 ore dopo l'esame.

1 compressa 24 ore dopo l'esame.

N.B. si consiglia di ripetere il controllo della creatininemia **dopo 3-5 giorni dall'esame**.

Creatininemia superiore a 2 mg/dl

Per valori superiori o uguali a 2 mg/dl contattare l'U.O. di Cardiologia/Radiologia, per attuare le procedure opportune (0522/499155 o 0522/499288).

Salvo controindicazioni alla somministrazione di cortisonici; i pazienti con anamnesi positiva per grave forma di allergia sistemica (che abbia determinato la necessità di assistenza sanitaria in urgenza), devono eseguire la preparazione di desensibilizzazione, che consiste in:

- Cortisone: Prednisone 50 mg per os (via orale) 13 ore, 7 ore, 1 ora prima dell'esame (es.: prodotto commerciale Deltacortene 25 mg 2 capsule per le tre somministrazioni).
- Antistaminico: Cetrizina 10 mg per os (via orale) un'ora prima dell'esame (es.: prodotto commerciale Zirtec 1 capsula).
- Valutare con il medico di base eventuale gastro protettore.