

DATI DEL PAZIENTE

COGNOME E NOME

DATA DI NASCITA LUOGO DI NASCITA.....

TELEFONO

SETTORE ANATOMICO (specificare zona)

NOTIZIE CLINICHE E QUESITO DIAGNOSTICO.....

TIPO DI ESAME RICHIESTO:

- TAC con mdc
- RM con mdc
- ANGIOGRAFIA con mdc

CREATINEMIA (entro 30 giorni) _____ Peso (Kg) _____

RACCORDO ANAMNESTICO PER ESAME CON MDC

Il paziente si presenta all'anamnesi:

1. Precedenti reazioni moderate/severe al MDC SI // NO
2. Allergie SI // NO (specificare eventuale trattamento).....
3. Asma SI // NO (specificare se instabile).....

SE SI a 1 e/o 2 e/o 3, ESEGUIRE PROFILASSI (vedi sotto)

4. Ipertireodismo SI // NO
5. Sindrome pre-coronaria acuta SI // NO
6. Scompenso cardiaco SI // NO
7. Diabete SI // NO
8. Trattamento in atto con uno dei seguenti farmaci elencati *: SI (sottolineare quale) // NO
 β bloccanti // Interlukina 2 // Trattamento chemioterapico // Metformina** // Aminoglicosidi
9. Insufficienza renale SI // NO (valore Egrf ml/min).....

SE SI a 9 e SOLO in caso di mdc iodati, procedere alla pre-idratazione (vedi sotto)

*se il valore di creatinina è normale: nessun intervento; per valori anomali di creatinemia, sospensione a giudizio del curante.

** Sospendere la METAFORMINA 48h prima dell'esame e ripristinarla 48h dopo l'esame, previo controllo della creatinina.

DATA:

FIRMA DEL PAZIENTE.....

TIMBRO E FIRMA DEL MEDICO CURANTE.....

TIMBRO E FIRMA DEL MEDICO RADIOLOGO.....

	BIELO DIAGNOSTICA	CO 002 14/05/2025
	CONSENSO INFORMATO ALL'INIEZIONE ENDOVENOSA DI MDC DURANTE INDAGINI DIAGNOSTICHE	

I Pazienti a rischio di reazione avversa a MdC sono identificabili nelle seguenti categorie

(www.sirm.org/download/3584):

- Pregressa reazione allergica o simil-allergica a seguito di un'indagine con la medesima tipologia di mezzo di contrasto (per es. a base di gadolinio o di iodio);
- Presenza di asma bronchiale o orticaria-angioedema non controllati dalla terapia farmacologica;
- Mastocitosi se diagnosticata;
- Pregressa anafilassi idiopatica (ovvero storia di episodi/o di anafilassi in cui non è riconoscibile la causa scatenante).

L'allergia a molluschi, crostacei, pesci o altri alimenti e l'allergia ad altre categorie di farmaci non sono da considerarsi fattore di rischio per reazioni da ipersensibilità a MdC.

Un'anamnesi positiva per reazioni da ipersensibilità ad antisettici iodati, quali soluzione di iodopovidone (Betadine) e iodoformio, non costituisce un fattore di rischio per reazioni a MdC a base di iodio.

Ai Pazienti a rischio allergico suggeriamo un trattamento farmacologico preparatorio all'indagine radiologica con uso di MdC iodato/paramagnetico per via endovenosa, allo scopo di ridurre e/o prevenire reazioni allergiche, secondo il seguente schema:

13 ore prima dell'esame radiologico	PREDNISONE 50 mg in compresse per os (ad esempio 2 compresse di Deltacortene forte ®)
7 ore prima dell'esame radiologico	PREDNISONE 50 mg in compresse per os
1 ora prima dell'esame radiologico	PREDNISONE 50 mg in compresse per os CETIRIZINA 10 mg 1 compressa per os

È inoltre utile consigliare al Paziente un'abbondante idratazione prima e dopo l'esame, per accelerare l'eliminazione del MdC per via renale, soprattutto nei casi di insufficienza renale ed epatica.

Il paziente dichiara di essere stato adeguatamente informato relativamente a:

- Finalità, modalità di espletamento e rischi inerenti all'esame diagnostico e/o terapeutico a cui devo essere sottoposto, necessario all'accertamento e/o cura della mia condizione clinica;
- Possibilità che l'uso del mezzo di contrasto possa causare eventi avversi non prevedibili;

Dichiaro di aver effettuato profilassi (se prescritta) SI NO

Donne in età fertile: dichiaro di **NON** essere in stato di gravidanza SI NO

Accetto di sottopormi all'esame proposto SI NO

Data _____ Firma del paziente _____

IL MEDICO RADIOLOGO RESPONSABILE DELL'ESAME preso atto delle risposte fornite dal paziente ed espletata eventuale visita medica e/o le eventuali ulteriori indagini diagnostiche preliminari **AUTORIZZA L'ESECUZIONE DELL'INDAGINE:**

Data _____

Firma del medico responsabile dell'esecuzione dell'esame
