

## SERVIZIO RADIOLOGIA AUTORIZZAZIONE AL MDC

Mod. 02 PS06/RX
Rev 03
Data 30/10/2018
Pagina di 1/1

Al Medico Curante del/la Sig./ra		
paziente relativamente all'indagine richiesta:		
che comporta l'utilizzo del mezzo di contrasto iodato o paramagnetico.		
La valutazione clinico anamnestica risulta negativa per	La valutazione clinico-anamnestica risulta positiva	
comprovato rischio allergico a mezzi di contrasto	per:	
iodati, gravi forme di insufficienza epatica, renale o	☐ Comprovato rischio allergico ai mdc iodati	
cardiovascolare, paraproteinemia di Waldenstrom o	☐ Insufficienza epatica grave	
mieloma multiplo. Non esistono controindicazioni	☐ Insufficienza renale grave	
all'uso di mdc iodati o paramagnetici per via	□ Paraproteinemia di Waldenstrom	
endovenosa.	☐ Mieloma multiplo	
□ NEGATIVA	□ POSITIVA	

In <u>assenza</u> di negatività di tale dichiarazione, per un corretto inquadramento del paziente è indispensabile effettuare i seguenti esami:

- 1. Elettroforesi sieroproteica con tracciato.
- 2. Azotemia-creatininemia.
- 3. Esame urine per valutazione proteinuria quantitativa sulle prime ore del mattino.

Gli esami eseguiti hanno validità di 30 giorni

Nel caso il suo assistito presenti nella storia clinica episodi allergici importanti come reazioni anafilattiche, asma bronchiale scatenata da farmaci, pollini, polveri, dermatiti allergiche da contatto, orticaria, allergie alimentari o farmaci è necessario attuare una terapia preventiva desensibilizzante, al fine di ridurre il rischio a reazioni indesiderate che prevede nei tre giorni precedenti l'esame di antistaminici + cortisonici + antiH2 secondo il seguente schema (o a giudizio del Medico Curante):

- 1. Clarityn cpr 10 mg: 1 cpr la sera per tre sere + 1 cpr il mattino dell'esame
- 2. Bentelan cpr 0.5 mg: 2 cpr la sera per tre sere + 2 cpr il mattino dell'esame
- 3. Gastroprotezione

A giudizio del Medico Radiologo, se necessario, potrebbe essere consigliato il proseguimento dell'assunzione di tali farmaci anche dopo l'esame.

Nota bene: se il paziente è in trattamento con biguanidi, Beta-bloccanti o Interleuchine 2 si rende necessaria la sospensione dell'assunzione di tali farmaci da almeno 48 ore.

Il trattamento può riprendere secondo lo schema consigliato dal Medico Curante a partire dal giorno successivo l'esecuzione dell'esame.

Si raccomanda il digiuno da almeno 6 ore. I farmaci possono essere assunti per via orale con poca acqua.

Si consiglia di bere 1-2 litri di acqua dopo l'esame e bere abbondantemente nei due giorni successivi.

Data	
Firma del paziente	Il Medico Curante (timbro e firma)