



Elenco delle prestazioni e relative preparazioni

PROPOSTA PER ESAMI RADIOLOGICI CON M.D.C. NON IONICI

COGNOME e NOME

ESAME RICHIESTO TAC SENZA/CON MDC

MOTIVAZIONE (indicazione obbligatoria per la giustificazione della prestazione radiologica D.L. 230 17.03.1995):

ANAMNESI

In base ai dati clinico-anamnestici in mio possesso il soggetto non è affetto da:

- Grave Insufficienza Epatica o Renale o Cardiovascolare – Paraproteinemia
- Paraproteinemia di Waldestrom – Mieloma Multiplo
(comunicazione Ministero della Sanità 17.09.1997)

DATA

TIMBRO e FIRMA DEL MEDICO

N.B.: Esami Ematochimici richiesti: GLICEMIA – CREATINEMIA (a digiuno da 5 ore)

Se Ipertireosi

THS

Se Waldestrom o mieloma multiplo

Proteina di Bence Jones

(per valutare più opportunamente il rischio renale)

Allegato: Nota Informativa



NOTA INFORMATIVA

ESECUZIONE ESAME CON MEZZO DI CONTRASTO IONICO

L'esame proposto comporta l'esposizione a radiazioni ionizzanti (Raggi X) e la somministrazione per via endovenosa di mezzo di contrasto.

Le radiazioni ionizzanti sono presenti nell'ambiente in cui viviamo (raggi solari, radiazioni emesse dal terreno, etc.) e, se assorbite in dosi elevate, possono provocare danni agli organi interni, specie nel caso di donne in gravidanza o in età fertile. I dosaggi impiegati negli esami radiologici vengono tenuti molto bassi compatibilmente con la possibilità di poter ottenere una diagnosi attendibile. I benefici di una diagnosi precoce sono solitamente superiori al danno provocato dalle radiazioni.

Ogni volta che Lei si sottopone ad un accertamento radiologico, ricordi al Medico il numero e il tipo di esami cui si è sottoposto in precedenza.

Il mezzo di contrasto iniettato nel circolo sanguigno è una sostanza a base di iodio che rende visibili all'esame radiologico gli organi interni. La somministrazione di queste sostanze può determinare effetti secondari, di regola di lieve entità e di breve durata (prurito, ponfi, senso di calore).

È tuttavia possibile, seppure molto raramente e senza che si possa prevedere comparsa, l'insorgenza di disturbi più gravi (diminuzione della pressione, difficoltà di respiro) e solo in via del tutto eccezionale pericolosi per la vita.

Il Medico che esegue l'esame è in grado di garantirLe cure tempestive ed appropriate.