

COGNOME e NOME:

DATA DI NASCITA:

ETA'(in anni): PESO: ALTEZZA:

ETA' MENOPAUSA:

Crocettare la casella corrispondente:

FUMO

NO	< DI 10 SIGARETTE / GIORNO	> DI 10 SIGARETTE / GIORNO
----	----------------------------	----------------------------

ALCOOL

NO	< DI 3 UNITA' DIE	> DI 3 UNITA. DIE
----	-------------------	-------------------

FRATTURA FEMORE / VERTEBRE DI GENITORI

NO	SI
----	----

PREGRESSE FRATTURE VERTEBRALI O DI FEMORE

NO	1	2	PIU' DI 2
----	---	---	-----------

PREGRESSE FRATTURE NON VERTEBRALI NON TRAUMATICHE DOPO I 50 ANNI DI ETA'

NO	1	2	PIU' DI 2
----	---	---	-----------

ARTRITE REUMATOIDE E ALTRE CONNETTIVITI:

NO
ARTRITE REUMATOIDE
ARTRITE PSORIASICA
SCLERODERMIA
LUPUS
ALTRE CONNETTIVITI

CORTISONICI

NO	> 2.5 mg < 5 mg	> 5 mg
----	-----------------	--------

CONSENSO INFORMATO ALL'ESECUZIONE DELL'ESAME RADIOLOGICO

SINTESI INFORMATIVA

COS'E': e' un'indagine che utilizza i Raggi X (radiazioni ionizzanti) per studiare diverse strutture anatomiche (ossa, articolazioni, polmoni).Poiché si tratta di un esame che espone a radiazioni ionizzanti se ne deve evitare l'utilizzo in assenza di un'indicazione clinica specifica, inoltre le donne in età fertile devono escludere gravidanze in corso.

A COSA SERVE L'esame RX viene utilizzato come prima indagine nel sospetto diagnostico delle patologie dell'apparato respiratorio, osteoarticolare ed in alcune patologie addominali.

COME SI EFFETTUA L'esame non è doloroso né fastidioso. Il paziente viene posizionato sull'apparecchio radiologico secondo le posizioni e i decubiti previsti per lo studio del distretto in esame. Durante l'esecuzione il paziente è invitato a mantenere l'immobilità ed in alcuni casi a trattenere il respiro

COSA PUO' SUCCEDERE – EVENTUALI COMPLICANZE Non esistono complicanze legate all'esecuzione dell'esame.

PREPARAZIONE NECESSARIA - RACCOMANDAZIONI Prima dell'esame di solito non occorre alcuna preparazione. E' opportuno liberarsi di oggetti metallici e/o monili. Questi potrebbero inficiare il risultato dell'esame. Preso atto delle informazioni fornite nel modulo di consenso il paziente può richiedere ulteriori spiegazioni al medico radiologo.

**ESPRESSIONE ED ACQUISIZIONE DEL CONSENSO/DISSENSO INFORMATO
ALL'ESECUZIONE DELL'ESAME RADIOLOGICO**

Dichiarante Il/la sottoscritto/a

nato/a il

residente in Via.....

(1) in qualità di esercente la potestà sul minore.....

(2) in qualità di tutore del paziente.....

Informato/a dal Dott. sul tipo di indagine diagnostica da eseguire e precisamente Esame Radiologico Convenzionale. Reso/a consapevole: - sul parere del sanitario che il trattamento proposto è quello che offre il miglior rapporto rischio/beneficio sulla base delle conoscenze attuali; - della possibilità che l'indagine, una volta avviata, possa essere interrotta a mia richiesta, senza pregiudicare l'attività assistenziale, ma senza ottenere l'informazione ricercata con questo esame.; - dei rischi relativi di eventuali danni per la salute (temporanei e permanenti) e per la vita. Presa visione delle informazioni relative all'indagine/procedura in oggetto Valutate le informazioni ricevute ed i chiarimenti che mi sono stati forniti, avendo compreso quanto sopra sinteticamente riportato:

accetto l'indagine proposta

rifiuto l'indagine proposta

Medico radiologo

Eventuale interprete

Data Firma del paziente

DICHIARAZIONE di STATO DI GRAVIDANZA CERTA O PRESUNTA

SI

NO

Data Firma del paziente

POSSO CAMBIARE LA MIA DECISIONE RIGUARDO ALL'EFFETTUAZIONE DELL'ESAME?

Lei non è assolutamente obbligata/o ad effettuare l'esame; alternativamente il medico utilizzerà altre procedure che sono attualmente disponibili per l'effettuazione delle quali verrà comunque richiesto il suo consenso. Tutte le informazioni raccolte, ed in particolare le informazioni personali, sono tutelate dal D. Lgs 196/2003 concernente la "Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali". La ringraziamo per l'attenzione avuta nel leggere queste note e la preghiamo di datare e firmare il presente modulo per presa visione.

Data Firma del paziente