

RICHIESTA PER SCINTIGRAFIA **POLMONARE PERFUSIONALE**

Si prega di compilare in stampatello, con il Medico Curante, il presente modulo che dovrà essere riconsegnato al centro di Medicina Nucleare (lun-ven: ore 9.00-13.00) o inviato via e-mail.

DATI ANAGRAFICI

COGNOME		NOME	
LUOGO DI NASCITA		DATA DI NASCITA	
INDIRIZZO DI RESIDENZA		COMUNE DI RESIDENZA	
TELEFONO PAZIENTE		INDIRIZZO POSTA ELETTRONICA	
MEDICO RICHIEDENTE		TELEFONO MEDICO	
PESO KG	ALTEZZA CM	PZ BARELLATO: SI NO	AUTOSUFFICIENTE: SI NO

DATI CLINICI

- Quesito clinico: Sospetta embolia polmonare ()
Follow-up embolia polmonare ()
Valutazione parenchima polmonare in BPCO ()
Valutazione perfusione pre-chirurgica ()
- Terapie effettuate: Medica () Chirurgica ()
- Analisi di laboratorio: D-DIMERO..... (v.r.); Fibrinogeno (v.r.); LDH.....(v.r.....)
- Trombosi venosa arti inferiori: SI NO

Allegare copie di tutti gli esami di diagnostica effettuati (IN PARTICOLARE RX TORACE RECENTE ED ECOCOLOR-DOPPLER VENOSO ARTI INFERIORI)

Data.....

Il Medico Richiedente (timbro e firma)

NON ESENTE CODICE ESENZIONE REDDITO FIRMA AUTOCERTIFICANTE BIGLIA PROVINCIA CODICE ASL

(89.01) Visita Medico Nucleare
(92.15.1) Scintigrafia polmonare perfusione

NUMERO CONFEZIONI / PRESTAZIONI TIPO DI RICETTA DATA

CODICE NUMERO CODICE NUMERO CODICE NUMERO

CODICE NUMERO CODICE NUMERO CODICE NUMERO

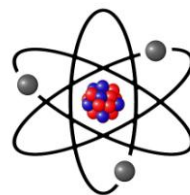
DATA SPEDIZIONE

- Data ed ora dell'esame verranno comunicati telefonicamente.
- Portare 1 impegnativa del Medico Curante o dello Specialista compilata come da schema allegato pena l'annullamento dell'esame.
- Il Paziente è tenuto a leggere l'informativa relativa all'esame allegata al presente form.

Spazio riservato al reparto

Esame appropriato: SI / NO Prenotazione effettuata per il giorno.....ore.....

Il Medico Nucleare



INFORMATIVA SCINTIGRAFIA POLMONARE PERFUSIONALE

Che cos'è:

La scintigrafia polmonare perfusionale è un esame non invasivo che permette di studiare possibili anomalie della perfusione polmonare (ovvero della distribuzione del sangue nelle piccole arterie polmonari).

Perché si fa:

In particolari condizioni (embolia polmonare, ipertensione polmonare, enfisema, broncopatia cronica ostruttiva...), la perfusione polmonare può essere compromessa. Questo esame valuta la presenza di ostruzioni o anomalie nella perfusione polmonare, permettendo al Medico Curante di impostare una terapia adeguata.

Può essere utile, inoltre, in vista di un intervento di chirurgia polmonare, al fine di valutare e predire la riserva respiratoria del Paziente dopo l'intervento.

Possibili rischi:

La scintigrafia polmonare è un esame non doloroso né pericoloso per il Paziente e non presenta particolari effetti collaterali. I radiofarmaci utilizzati non sono mezzi di contrasto e non determinano in genere alcune reazioni. L'unico possibile fastidio può essere causato dall'ago utilizzato per l'iniezione del radiofarmaco, comunque di piccolo calibro.

Tuttavia le indagini di medicina nucleare impiegano una bassa dose di radiazioni ionizzanti. La radioattività somministrata verrà completamente eliminata nel corso delle successive 24 ore. Per questo motivo, l'indagine è controindicata in donne in stato di gravidanza o allattamento (se strettamente necessaria la donna in allattamento potrà scegliere di eseguirla ugualmente ma in questo caso dovrà interrompere l'allattamento).

Come ci si prepara all'esame:

Non è necessaria alcuna preparazione per poter svolgere l'esame e non è necessario il digiuno.

Come si esegue l'esame:

La scintigrafia si esegue nel reparto di Medicina Nucleare. E' necessario presentarsi all'accettazione e consegnare l'impegnativa compilata dal Medico. Il personale dell'accettazione fornirà le prime indicazioni e dirà anche come e quando sarà possibile ritirare il risultato dell'esame. Il Paziente verrà chiamato in ambulatorio, dove il Medico Nucleare gli spiegherà in modo approfondito le modalità dell'esame e gli farà firmare il modulo di consenso informato.

Successivamente avverrà l'iniezione in vena del radiofarmaco. Il Paziente verrà fatto quindi distendere sul lettino della Gamma-Camera per circa 15-20 minuti. Al termine dell'esame il Paziente dovrà lasciare il reparto attraverso una porta diversa da quella da cui è entrato.

Eventuali sospensioni farmacologiche:

Per l'esecuzione di questo esame non è necessaria la sospensione di alcun farmaco.

Al termine dell'esame:

Dopo l'esame si può tornare al proprio domicilio, anche in automobile. Il radiofarmaco, infatti, non influisce sulla capacità di guidare. E' possibile riprendere tutte le normali attività ed abitudini di vita e di alimentazione. Nelle 24 ore successive all'esame è consigliabile bere ed urinare un po' più spesso del solito, in modo da facilitare lo smaltimento della radioattività corporea. E necessario, inoltre, evitare contatti stretti e prolungati (almeno due metri di distanza) con bambini piccoli e donne in gravidanza (o che potrebbero essere in gravidanza e ancora non esserne a conoscenza).

IL GIORNO DELL'ESAME PORTARE IN VISIONE LA DOCUMENTAZIONE ATTINENTE ALL'ESAME SCINTIGRAFICO, COME ESAMI DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (TC, ECOGRAFIE, SCINTIGRAFIE PRECEDENTI...), ANALISI DI LABORATORIO ED EVENTUALI CARTELLE CLINICHE.

Per dubbi e domande:

Contattare il numero: 0861 429346

0861 429344

Lun-ven 09:00-13:00.