



*Dott. Nazzareno Catalani  
Medico Chirurgo  
Specialista in Ortopedia e Traumatologia*

*Consulente Casa di Cura "Malatesta Novello" - Cesena  
Riceve per appuntamento :  
Senigallia (An) - Via della Bruciata Cesano ,10 - Tel e Fax 071.660178*

079236

*Senigallia, 31/07/2013*

*Egregio Collega ,*

*ho visitato in data odierna la/il Sig. VEGHES ELENA EUGENIA*

*affetto da : sinovite, in recente artroprotesi ginocchio sin.  
(in paziente affetta da A.Reumatoide)*

*ginocchio pastoso, con versamento, caldo , mobile*

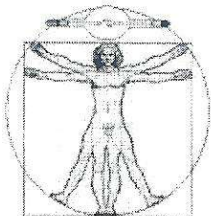
*si consiglia :*

- continuare terapia in atto*
- eventuale scintigrafia*

*Cordiali saluti*

*Dr. Nazzareno Catalani*





I.N.R.C.A.  
UNITA' OPERATIVA DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI  
RADIOLOGIA CLINICA ED INTERVENTISTICA  
Direttore Dott. Stefano Ricci

PROT. 754452

COGNOME E NOME: VEGHES\*ELENA EUGENIA

DATA DI NASCITA: 01/08/1968

PROVENIENZA: CUP

ESAME:

SCINTIGRAFIA OSSEA TOTAL BODY CUP (Tecnico: Sig. Pellegrini Paolo)

SCINTIGRAFIA OSSEA O ARTICOLARE SEGMENTARIA (Tecnico: Sig. Pellegrini Paolo)

REFERTO NUMERO: 637239

DATA: 22/10/2013

REFERTO

SCINTIGRAFIA OSSEA TOTAL BODY  
SCINTIGRAFIA OSSEA O ARTICOLARE SEGMENTARIA

Esame eseguito con somministrazione e.v. di 740 MBq di  $^{99m}\text{Tc}$ -MDP.  
Acquisizione delle immagini con Gamma Camera Adac-Philipsin modalità Whole-Body e con tecnica polifasica.

Lo studio scintigrafico, condotto con tecnica trifasica mostra iperafflusso ematico ed aumento del blood pool (5 minuti) a livello del ginocchio sinistro sede di artroprotesi.

Nelle immagini tardive (2 ore) si segnala discreto iperaccumulo del radiocomposto osteotropo su entrambi i capi articolari del ginocchio sinistro in sede periprotesica e sulla rotula.

Il quadro scintigrafico depone per mobilizzazione settica della protesi e appare meritevole di approfondimento diagnostico mediante scintigrafia con leucociti marcati.

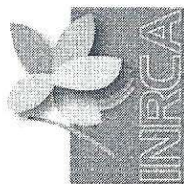
Si segnalano inoltre alcune aree di ipercaptazione del tracciante, compatibili con patologia di natura degenerativo-infiammatoria, a livello delle regioni carpali e tarso-metatarsali bilateralmente.

Non apprezzabili iperaccumuli focali del radiocomposto osteotropo sui restanti segmenti ossei esaminati.

il Medico Refertante

Dott. MARCO NONNI

Documento validato il 22.10.2013 alle ore 12:57 da Dott. MARCO NONNI



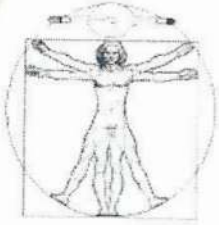
Istituto  
di Ricovero  
e Cura  
a Carattere  
Scientifico

P.O.R. di Ancona  
Via Delle Montagnola, 81 - 60100 Ancona  
Tel. 071/8003264 - Fax 071/8003424  
www.inrca.it

P.O.R. di Fermo  
C. da Mossa - 63023 Fermo  
Tel. 0734/23111

La valutazione preliminare del paziente ha determinato un giudizio di idoneità all'esecuzione dell'esame Medico Nucleare ritenuto insostituibile per ottenere le informazioni diagnostiche richieste dal quesito clinico. Il presente referto costituisce dichiarazione dell'isotopo radioattivo somministrato a scopo diagnostico nella quantità indicata in ottemperanza all'Art.114 del D.L. n° 230 del 17/3/95.

I dati personali e sensibili raccolti sono trattati esclusivamente per le finalità connesse all'esecuzione delle prestazioni, ai sensi del D.Lgs 196/2003.



I.N.R.C.A.  
UNITA' OPERATIVA DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI  
RADIOLOGIA CLINICA ED INTERVENTISTICA  
Direttore Dott. Stefano Ricci

PROT. 757463

COGNOME E NOME: VEGHES\*ELENA EUGENIA

DATA DI NASCITA: 01/08/1968

PROVENIENZA: ESTERNI

ESAME:

STUDIO CON LEUCOCITI RADIOMARCATI (Tecnico: Sig. Giambartolomei Cristiano)

REFERTO NUMERO: 639662

DATA: 06/11/2013

REFERTO

STUDIO CON LEUCOCITI RADIOMARCATI  
i.e. di 30 mCi di 99m-Tc-HMPAO

L'esame è stato eseguito mediante somministrazione e.v. di leucociti autologhi misti marcati con 99mTc-HMPAO ed acquisizioni seriate nel tempo fino alla 24° ora. Il controllo di qualità dei leucociti ha mostrato un'efficienza di marcatura pari al 85%.

Nelle immagini acquisite a livello del ginocchio ~~destra~~<sup>SX</sup>, in esiti di artroprotesi totale, si evidenziano accumuli patologici di leucociti marcati, precoci e persistenti, in sede periprotetica, coinvolgendo entrambe le componenti articolari (femorale e tibiale) ed i tessuti molli periarticolari, specie posteriormente.

Conclusioni: il quadro orienta, in prima ipotesi, per processo flogistico di natura settica nella sede segnalata.

il Medico Refertante

Dott. Daniela Fornarelli

*Documento validato il 12.11.2013 alle ore 11:37 da Dott. Daniela Fornarelli*



Istituto  
di Ricovero  
e Cura  
a Carattere  
Scientifico

P.O.R. di Ancona  
Via Delle Montagnola, 81 - 60100 Ancona  
Tel. 071/8003264 - Fax 071/8003424  
www.inrca.it

P.O.R. di Fermo  
C. da Mossa - 63023 Fermo  
Tel. 0734/23111

La valutazione preliminare del paziente ha determinato un giudizio di idoneità all'esecuzione dell'esame Medico Nucleare ritenuto insostituibile per ottenere le informazioni diagnostiche richieste dal quesito clinico. Il presente referto costituisce dichiarazione dell'isotopo radioattivo somministrato a scopo diagnostico nella quantità indicata in ottemperanza all'Art.114 del D.L. n° 230 del 17/3/95.

I dati personali e sensibili raccolti sono trattati esclusivamente per le finalità connesse all'esecuzione delle prestazioni, ai sensi del D.Lgs 196/2003.

*Dott. Nazzareno Catalani*  
*Medico Chirurgo*  
*Specialista in Ortopedia e Traumatologia*

*Consulente Casa di Cura "Malatesta Novello" - Cesena*  
*Riceve per appuntamento :*  
*Senigallia (An) - Via della Bruciata Cesano ,10 - Tel e Fax 071.660178*

*Senigallia, 15/11/2013*

*Egregio Collega ,*

*ho visitato in data odierna la/il Sig. VEGHES ELENA EUGENIA*

*affetto da : - protesi settica gin. sin*  
*(in paziente affetta da A.Reumatoide)*

*ginocchio pastoso,vivo dolore con zoppia,con versamento,*  
*caldo ,mobile,*

*si consiglia :*

*-intervento di rimozione protesi e apposizione di spaziatore*

*Cordiali saluti*

*Dr. Nazzareno Catalani*

