



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: DA

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0008004

DATA: 09/08/2017

OGGETTO: Nulla osta alla conduzione dello studio clinico “/no-profit” dal titolo ”Valutazione di imaging attraverso CBCT in ortostatismo ed in clinostatismo dell’estrusione meniscale in pazienti con OA precoce. Studio pilota” – Protocollo: MEN-CT - Promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - riferimento pratica CE numero “28/17”

CLASSIFICAZIONI:

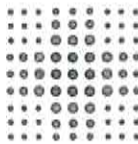
- [01-13]

DOCUMENTI:

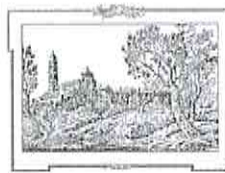
File	Hash
PG0008004_2017_Nulla-Osta_MEN-CT_DiMartino.pdf:	84FC1E708EB966B33260C41B458BC49157FD3F7E4E3AB5BF92002A30113E997C



L'originale del presente documento e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente. Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA - ROMAGNA
Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



Direzione Generale

Gent. Dott. Alessandro Di Martino
Sperimentatore Responsabile
Laboratorio Nabi
Istituto Ortopedico Rizzoli

Gent.ma Prof.ssa Maria Paola Landini
Direttore Scientifico
Istituto Ortopedico Rizzoli

E p.c. Spett.le Comitato Etico Indipendente
dell'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna

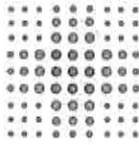
Gent. Prof. Maria Paola Landini
Direttore f.f. Laboratorio NABI
Istituto Ortopedico Rizzoli

OGGETTO: Nulla osta alla conduzione dello studio clinico “/no-profit” dal titolo ”
“Valutazione di imaging attraverso CBCT in ortostatismo ed in clinostatismo dell’estrusione meniscale in pazienti con OA precoce. Studio pilota” – Protocollo: MEN-CT - Promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - riferimento pratica CE numero “28/17”

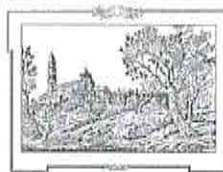
IL DIRETTORE GENERALE

in applicazione dell’ Art. 7 *Nulla osta alle sperimentazioni cliniche* della LR n. 1 giugno 2017 n. 9,

dato atto che lo studio ha ottenuto il parere favorevole da parte del Comitato Etico Indipendente dell’Azienda nella seduta del 3 luglio 2017



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA - ROMAGNA
Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



Preso atto che lo studio non è in contrasto né di ostacolo alle priorità assistenziali e programmate dell'Azienda, come dichiarato dal Direttore dell'U.O. presso cui verrà condotto,

DICHIARA CHE NULLA OSTA

alla conduzione dello studio: dal titolo "*Valutazione di imaging attraverso CBCT in ortostatismo ed in clinostatismo dell'estruzione meniscale in pazienti con OA precoce. Studio pilota*" – Protocollo: **MEN-CT**, promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - presso l'Unità Operativa Laboratorio NABI dell'Istituto Ortopedico Rizzoli
Direttore f.f.: Prof. Maria Paola Landini
Sperimentatore principale: Dott Alessandro Di Martino

Dispone altresì che il presente atto sia pubblicato, per 15 giorni, nell'Albo On Line, sezione "Altri documenti da pubblicare".

Bologna, E 8 AGO. 2017

Il Direttore Generale
Dott. Mario Cavalli