



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: DA

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0009408

DATA: 06/07/2020

OGGETTO: Nulla osta alla conduzione dello studio clinico dal titolo "Valutazione della performance diagnostica di MRI 3T con tecnica T2 Mapping e correlazione intraoperatoria artroscopica nella patologia condro-labrale dell'anca: studio interventistico di validazione di tecniche diagnostiche." prot. HPI MRI 3T, promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - riferimento pratica CE-AVEC 577/2020/Sper/IOOR Sperimentatore Responsabile Dr. Dante Dallari

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Anselmo Campagna

CLASSIFICAZIONI:

- [07-03]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0009408_2020_Lettera_firmata.pdf:	Campagna Anselmo	8537E92FB6FA760FECED8FA2A7CC0B6 CC185BB1F625F17F054E43EFA8F74E0D5



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente 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

Dott. Dante Dallari
Direttore SC Chirurgia ortopedica
ricostruttiva e tecniche innovative

e, p.c.:

Comitato Etico

Clinical Trial Center

Direzione Scientifica

Direzione Sanitaria

Marketing Sociale

SC Amministrazione della Ricerca

OGGETTO: Nulla osta alla conduzione dello studio clinico dal titolo “Valutazione della performance diagnostica di MRI 3T con tecnica T2 Mapping e correlazione intraoperatoria artroscopica nella patologia condro-labrale dell'anca: studio interventistico di validazione di tecniche diagnostiche.” prot. HPI MRI 3T, promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - riferimento pratica CE-AVEC 577/2020/Sper/IOR Sperimentatore Responsabile Dr. Dante Dallari

IL DIRETTORE GENERALE

in applicazione dell' Art. 7 *Nullaosta 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 dell'Area Vasta Emilia Centro nella seduta del 17/06/2020 (PG nr. 0009148 del 01/07/2020);

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

preso atto che lo sperimentatore principale è il referente privacy per lo studio in oggetto come da nomina prevista in Delibera n. 0000320 del 21/12/2018

DICHIARA CHE NULLA OSTA

Clinical Trial Center

Istituto Ortopedico Rizzoli

Sede legale Via Di Barbiano, 1/10 - 40136 Bologna

Ospedale Via G. C. Pupilli, 1 - 40136 Bologna

Centro di Ricerca Via Di Barbiano, 1/10 - 40136 Bologna

Tel. 051/6366111 - Fax 051/580453 www.ior.it

Codice Fiscale e Partita IVA 00302030374



alla conduzione dello studio clinico dal titolo “ *Valutazione della performance diagnostica di MRI 3T con tecnica T2 Mapping e correlazione intraoperatoria artroscopica nella patologia condro-labrale dell'anca: studio interventistico di validazione di tecniche diagnostiche .*” prot. HPI MRI 3T , promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - presso l'Unità Operativa SC Chirurgia Ortopedica Ricostruttiva Tecniche Innovative dell'Istituto Ortopedico Rizzoli

Direttore: Dr. Dante Dallari,

Sperimentatore responsabile: Dr. Dante Dallari

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

Firmato digitalmente da:

Anselmo Campagna

Responsabile procedimento:
Loredana Mavilla