



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: DA

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0005958

DATA: 24/05/2018

OGGETTO: Nulla osta alla conduzione dello studio dal titolo " IGF2BPs (insulin-like growth factor 2 binding proteins) as novel biomarker of Ewing sarcoma progression: diagnostic and therapeutic implications " prot. MinSal-IGF, promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - riferimento pratica CE-AVEC 205/2018/Sper/IOR. Sperimentatore Responsabile Dr.ssa Katia Scotlandi

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Mario Cavalli

CLASSIFICAZIONI:

- [01-13]
- [07-03]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0005958_2018_Lettera_firmata.pdf:	Cavalli Mario	F35D1BF34FD2BE80F133624465B18F83C 59295E28B41F309AE3C77F536318EA2



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.



Laboratorio di Oncologia Sperimentale

Clinical Trial Center

Comitato Etico

Direzione Scientifica

Andrea Paltrinieri - Marketing Sociale

OGGETTO: Nulla osta alla conduzione dello studio dal titolo " IGF2BPs (insulin-like growth factor 2 binding proteins) as novel biomarker of Ewing sarcoma progression: diagnostic and therapeutic implications " prot. MinSal-IGF, promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - riferimento pratica CE-AVEC 205/2018/Sper/IOR. Sperimentatore Responsabile Dr.ssa Katia Scotlandi

IL DIRETTORE GENERALE

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

dato atto che la Segreteria Locale del Comitato Etico AVEC in data 10 maggio 2018 ha comunicato di aver acquisito la documentazione in risposta al parere favorevole condizionato espresso da parte del Comitato Etico dell'Area Vasta Emilia Centro nella seduta del 18/04/2018 (PG nr. 0005175 del 09/05/2018);

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 " IGF2BPs (insulin-like growth factor 2 binding proteins) as novel biomarker of Ewing sarcoma progression: diagnostic and therapeutic implications " prot. **MinSal-IGF**, promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - presso l'Unità Operativa SC Laboratorio di Oncologia Sperimentale dell'Istituto Ortopedico Rizzoli

Direttore: Dr. Piero Pici

Sperimentatore responsabile: Dr.ssa Katia Scotlandi



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

Firmato digitalmente da:
Mario Cavalli

Responsabile procedimento:
Andrea Rizzi

Andrea Rizzi
Amministrazione della Ricerca

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