



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: DA

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0013166

DATA: 29/12/2017

OGGETTO: Nulla osta alla conduzione dello studio clinico dal titolo "Diagnostic accuracy and cost-effectiveness of Next Generation Sequencing (NGS) strategies in the genetic testing of Rare Orthopaedic Diseases" prot. NGS-RARE DISEASES, promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - riferimento pratica CE numero "72/17" Sperimentatore Responsabile Dott.ssa Elena Pedrini

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Mario Cavalli

CLASSIFICAZIONI:

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

DOCUMENTI:

File	Hash
PG0013166_2017_Lettera_firmata:	C9FB0CA2501B88ED2E60B0F5220A6D11F9809C95D02444669ED1E2CECDB42A00



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.



Direzione Scientifica

Genetica Medica - Malattie Rare
Ortopediche

Andrea Paltrinieri - Marketing Sociale

Comitato Etico

Luca Sangiorgi - Genetica Medica -
Malattie Rare Ortopediche

OGGETTO: Nulla osta alla conduzione dello studio clinico dal titolo "Diagnostic accuracy and cost-effectiveness of Next Generation Sequencing (NGS) strategies in the genetic testing of Rare Orthopaedic Diseases" prot. NGS-RARE DISEASES, promosso da Istituto Ortopedico Rizzoli - riferimento pratica CE numero "72/17" Sperimentatore Responsabile Dott.ssa Elena Pedrini

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 20/11/2017;

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,

DICHIARA CHE NULLA OSTA



alla conduzione dello studio in vitro dal titolo “ *Diagnostic accuracy and cost-effectiveness of Next Generation Sequencing (NGS) strategies in the genetic testing of Rare Orthopaedic Diseases*” prot. **NGS-R ARE DISEASES** , promosso dall'Istituto Ortopedico Rizzoli - presso l'Unità Operativa SSD Genetica Medica e Malattie Rare Ortopediche dell'Istituto Ortopedico Rizzoli
Responsabile U.O.: Dott. Luca Sangiorgi
Sperimentatore responsabile: Dott.ssa Elena Pedrini

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