

Quadro sperimentazioni attive e concluse alla data del 30/10/2025												
Titolo/oggetto del contratto di sperimentazione	Codice EUDRACT	Promotore	Codice del protocollo del promotore	Data del nulla osta della Direzione	Data sottoscrizione del contratto	Unità operativa/e coinvolta/e	Nome - cognome del principal investigator	CV del principal investigator (link)	Budget economico della sperimentazione (A)	Rimborsi per prestazioni sanitarie aggiuntive legate alla sperimentazione (B)	Totale (A+B)	Data chiusura della sperimentazione (per quelle chiuse)
Progetto Europeo: "International Randomised Controlled Trial of Chemotherapy for the Treatment of Recurrent and Primary Refractory Ewing Sarcoma" (Studio internazionale controllato, randomizzato per il trattamento chemioterapico di pazienti con sarcoma di Ewing in ricaduta o resistenti)	2014-000259-99	University of Birmingham	rEECur	20/07/2015 (parere CE)	24/07/2015	SSD Chemioterapia dei tumori dell'apparato locomotore	Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.*
Metronomic Cyclophosphamide vs Doxorubicin in Elderly Patients with Advanced Soft Tissue Sarcomas Randomized, Controlled Open Label Clinical Trial (Ciclofosfamide metronomica vs Doxorubicina in pazienti anziani con sarcoma dei tessuti molli in stadio avanzato)	2018-001075-20	Istituto Oncologico Veneto – IOV IRCCS	IOV-2018-STS METROPHOLYS	23/01/2019	09/05/2019	SSD Chemioterapia dei tumori dell'apparato locomotore- Anatomia e Istologia Patologica	Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	n.a.	n.a.	n.a.	26/02/2024
Solitary fibrous tumor: phase II study on TRabectedin versus Adriamycin plus DAcarbazine in advanced patients (Tumore fibroso solitario: studio di fase 2 su trabectedina verso adriamicina e dacarbazina in pazienti con malattia avanzata)	2016-004051-78	Italian Sarcoma Group	ISG –STRADA-2016	27/11/2019	n.a.	SSD Chemioterapia dei tumori dell'apparato locomotore- Anatomia e Istologia Patologica- Radiologia Diagnostica ed Interventistica	Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	n.a.	n.a.	n.a.	06/12/2024
Reduced dose-density of denosumab for maintenance therapy of unresectable giant cell tumor of bone: a multicenter phase II study "REDUCE"	2018-002096-17	EORTC	REDUCE	23/08/2019	02/12/2019	SSD Chemioterapia dei tumori dell'apparato locomotore- Anatomia e Istologia Patologica	Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	1000 € per paziente	n.a.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	30/09/2020
"Sarcomi dei tessuti molli ad alto rischio in fase localizzata degli arti e del tronco: approccio integrato con chemioterapia standard vs chemioterapia orientata per istotipo in fase neoadiuvante"	2010-023484-17	Italian Sarcoma Group	STS10.01	23/06/2011	n.a.	SSD Chemioterapia dei tumori dell'apparato locomotore	Alessandra Longhi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi</a>	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.*
"A Phase 2, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Efficacy and Safety Study of Palovarotene in Subjects with Multiple Osteochondromas" (Studio di Fase 2, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, per valutare la sicurezza e l'efficacia di palovarotene in soggetti con osteocondroma multiplo)	2017-002751-28	Clementia Pharmaceuticals Inc	PVO-2A-201	15/01/2019	17/07/2019	SSD Genetica medica e malattie rare-SC radiologia diagnostica interventistica-SC Ortopedia traumatologica pediatrica	Luca Sangiorgi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-luca-sangiorgi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-luca-sangiorgi</a>	16.810,70 € +IVA per paziente arruolato	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	07/04/2020
A multi-centre, open-label, randomized, comparative clinical trial of two different doses of bone marrow autologous human mesenchymal stem cells plus biomaterial versus iliac crest autologous graft, for bone healing in nonunion after long bone fractures"	2015-000431-32	Universidad Autónoma de Madrid	ORTHO UNION	21/11/2017 (parere CE)	12/12/2016	SSD Fisiopatologia Ortopedica e Medicina Rigenerativa- Clinica Ortopedica e Traumatologica III a prevalente indirizzo Oncologico	Nicola Baldini	<a href="http://www.ior.it/ricerca-e-innovazione/prof-nicola-baldini">http://www.ior.it/ricerca-e-innovazione/prof-nicola-baldini</a>	budget per il clinical trial (WP1): € 128.226,10	n.a.	n.a.	30/06/2022
Studio di fase IIb, prospettico, multicentrico, in doppio cieco, a tre bracci, randomizzato verso placebo, per valutare l'efficacia di una singola iniezione di 2 o 10 x 106 cellule mesenchimali stromali derivate da tessuto adiposo autologo (ASC) nel trattamento dell'artrosi di ginocchio da lieve a moderata in fase acuta e non	2015-002125-19	CHRU Montpellier	ADIPOA 2	21/12/2016	12/01/2017	SSD Medicina e Reumatologia e SC radiologia diagnostica interventistica	Riccardo Meliconi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/prof-riccardo-meliconi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/prof-riccardo-meliconi</a>	impegnato per le attività cliniche: € 25.793,56	n.a.	n.a.	20/07/2021

A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Phase 3 Trial of Nirogacestat Versus Placebo in Adult Patients with Progressing Desmoid Tumors/Aggressive Fibromatosis (DT/AF)	2018-001991-39	SpringWorks Therapeutics	NIR-DT-301	10/12/2019	15/01/2020	SSD Chemioterapia dei Tumori dell'Apparato Locomotore	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	Euro 7.295,00 per i partecipanti Randomizzati al Periodo in Doppio Cieco; € 10.167,00 per i Partecipanti Randomizzati al Periodo in Aperto	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	03/10/2024
Uno studio multicentrico randomizzato, in aperto, con dose del farmaco dello studio in cieco per valutare l'efficacia e la sicurezza di JNJ-70033093 (BMS-986177), un inibitore orale del fattore Xla, rispetto a enoxaparina per via sottocutanea in soggetti sottoposti a intervento	2018-004237-32	Janssen R&D LLC	70033093THR2001	20/03/2020	29/06/2020	S.C. Anestesia e terapia intensiva post-operatoria - Dipartimento Patologie Ortopediche-	Dr. Stefano Bonarelli	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-stefano-bonarelli">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-stefano-bonarelli</a>	Euro 5.273,00 + IVA	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	06/07/2021
"Studio di Fase I/II multicentrico e in aperto volto a valutare la sicurezza, l'efficacia, la farmacocinetica e la farmacodinamica di DCC-3014 in pazienti affetti da tumori in stadio avanzato e tumore tenosinoviale a cellule giganti"	2019-001856-21	Deciphera Pharmaceuticals, LLC	DCC-3014-01-001	13/04/2021	28/05/2021	SSD Chemioterapia dei Tumori dell'Apparato Locomotore	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	Euro 7.535,00 + IVA a paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
Studio di Fase II su erdafitinib in pazienti con tumori solidi in stadio avanzato e alterazioni del gene FGFR	2019-002113-19	Janssen R&D LLC	42756493CAN2002-RAGNAR	17/04/2020	08.06.2020	Struttura Semplice Dipartimentale di Chemioterapia dei tumori dell'apparato locomotore	Dr.ssa Alessandra Longhi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi</a>	Euro 8.128 per pz adulto; Euro 9.259 per pz adolescente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	22/11/2022
A Multicenter, Open-label, Randomized Phase 2 Study to Compare the Efficacy and Safety of Lenvatinib in Combination with Ifosfamide and Etoposide versus Ifosfamide and Etoposide in Children, Adolescents and Young Adults with Relapsed or Refractory Osteosarcoma (OLIE)	2019-003696-19	Eisai Ltd	E7080-G000-230	03/11/2020	22/12/2020	Struttura Semplice Dipartimentale di Chemioterapia dei tumori dell'apparato locomotore	Dr.ssa Alessandra Longhi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi</a>	Euro 16.657,00+IVA per ogni paziente arruolato nel braccio A (così come definito nel Protocollo di Studio), Euro 16.109,00+IVA per ogni paziente arruolato nel braccio B (così come definito nel Protocollo di Studio) ed Euro 479,00+IVA per ogni paziente arruolato e che completa ogni ciclo successivo a quelli previsti dal braccio A e dal braccio B;	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	21/06/2023
"A Phase 4, Multicenter Study to Evaluate Discontinuation and Re-Treatment in Subjects with Tenosynovial Giant Cell Tumor (TGCT) Previously Treated with Pexidartinib"	2020-000192-20	Daiichi Sankyo, Inc	PL3397-A-U4003	14/04/2021	21/04/2021	SC Osteoncologia, Sarcomi dell'osso e dei tessuti molli, e Terapie Innovative	Dr. Marilena Cesari	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-marilena-cesari">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-marilena-cesari</a>	Trattamento di proseguimento: complessivi € 30.120 + IVA (4 pz); Periodo di 24 mesi senza trattamento + visita di fine studio: complessivi € 29.108 + IVA (4 pz); Periodo di ritrattamento: complessivi € 32.768 + IVA (4 pz)	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
A randomized study to investigate the efficacy and safety of the tumor-targeting human antibody-cytokine fusion protein L19TNF in previously treated patients with advanced stage or metastatic soft-tissue sarcoma	2018-004104-19	Philogen S.p.A.	PH-L19TNFSARC-03/18	23/09/2021	29/11/2021	SC Osteoncologia, Sarcomi dell'osso e dei tessuti molli, e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	€ 15.862 per pazienti del braccio 1 e € 11.710 per pazienti del braccio 2	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
A phase III study comparing the efficacy of the combination of doxorubicin and the tumor-targeting human antibody-cytokine fusion protein L19TNF to doxorubicin alone as first-line therapy in patients with advanced or metastatic soft tissue sarcoma	2016-003239-38	Philogen S.p.A.	PH-L19TNFDOX2-03/16	24/09/2021	29/11/2021	SC Osteoncologia, Sarcomi dell'osso e dei tessuti molli, e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	€ 17.560 per pazienti del braccio 2 e € 11.836 per pazienti del braccio 1	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*

Metformina come terapia di mantenimento in sarcomi ossei ad alto rischio di ricaduta	2020-002579-37	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli	Metformina-Bone	PG 1548 del 01/02/2022	29/06/2022	SC Osteoncologia, Sarcomi dell'osso e dei tessuti molli, e Terapie Innovative	Dr.ssa Alessandra Longhi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi</a>	rimborso costi sostenuti dai Centri Partecipanti per l'esecuzione delle prestazioni studio specifiche (impossibile quantificare tali costi dal momento che variano da Centro a Centro)	n.a.	n.a.	n.a.*
Metformina come terapia di mantenimento in sarcomi ossei ad alto rischio di ricaduta	2020-002579-37	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli	Metformina-Bone	PG 1548 del 01/02/2022	23/09/2022	SC Osteoncologia, Sarcomi dell'osso e dei tessuti molli, e Terapie Innovative	Dr.ssa Alessandra Longhi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-alessandra-longhi</a>	rimborso costi sostenuti dai Centri Partecipanti per l'esecuzione delle prestazioni studio specifiche	n.a.	n.a.	n.a.*
Una sperimentazione in aperto (open label) di fase I/IIa che ripropone la carbamazepina (CBZ) per il trattamento di displasia scheletrica nei bambini	2018-002633-38	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli (x Italia)	MCD-Therapy	PG 3923 del 07/03/2022	06/06/2022	SC Malattie Rare Scheletriche	Dr. Luca Sangiorgi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-luca-sangiorgi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-luca-sangiorgi</a>	n.a.	n.a.	n.a.	31/05/2024
Studio di fase II con trabectedina per il trattamento di giovani adulti e adulti affetti da condrosarcoma mesenchimale (HEY1-NOCOA2 positivo) scheletrico e extra-scheletrico con malattia avanzata	2019-003733-41	I.S.G. Italian Sarcoma Group	ISG-MCS	PG 16684 del 17/11/2021	22/06/2022	SC Osteoncologia, Sarcomi dell'osso e dei tessuti molli, e Terapie Innovative	Dr. Toni Ibrahim	<a href="https://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-ibrahim-toni">https://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-ibrahim-toni</a>	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.*
Studio randomizzato di fase II e con una coorte osservazionale, sull'attività della Trabectedina vs Gemcitabina in pazienti con leiomiosarcoma metastatico o localmente avanzato pretrattati con chemioterapia convenzionale (ARTICLE)	2020-000741-13	I.S.G. Italian Sarcoma Group	ISG-ARTICLE	PG 2401 del 11/02/2022	23/05/2022	SC Osteoncologia, Sarcomi dell'osso e dei tessuti molli, e Terapie Innovative	Dr. Toni Ibrahim	<a href="https://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-ibrahim-toni">https://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-ibrahim-toni</a>	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.*
Studio di fase 2, in due parti, a gruppi paralleli, in doppio cieco e controllato con placebo per valutare l'efficacia e la sicurezza di 2 regimi di dosaggio di IPN60130 per via orale per il trattamento della fibrodisplasia ossificante progressiva in partecipanti di sesso maschile e femminile con un'età uguale o maggiore di 5 anni	2020-002858-24	Clementia Pharmaceuticals Inc, an Ipsen Company	D-CA-60130-452	PG 9176 del 06/06/2022	04/08/2022	SC Malattie Rare Scheletriche	Dr. Luca Sangiorgi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-luca-sangiorgi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-luca-sangiorgi</a>	Euro 18.009 a paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
Studio di Fase 2 randomizzato in aperto, che valuta Abemaciclib in combinazione con Irinotecan e Temozolomide, in partecipanti con sarcoma di Ewing recidivato o refrattario	2021-004734-11	Eli Lilly and Company	J1S-MC-JP04	PG 19018 del 21/12/2022	01/03/2023	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	Euro 64.953,00 per paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
Studio di fase 2/3 randomizzato e operativamente continuo, costituito da una fase 2 di valutazione della dose in singolo cieco, e da una fase 3 in doppio cieco, controllata con placebo per valutare l'efficacia e la sicurezza di setrsumab in soggetti con osteogenesi imperfetta	2021-006597-23	Ultragenyx Pharmaceutical Inc	UX143-CL301 versione n. 2	PG nr. 7204 del 05/05/2023	30/11/2023	SC Malattie Rare Scheletriche	Dr. Luca Sangiorgi	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-luca-sangiorgi">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-luca-sangiorgi</a>	Euro 37.398,84 a paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
STUDIO DI FASE 1/2 PER VALUTARE PALBICICLIB (IBRANCE®) IN COMBINAZIONE CON IRINOTECAN E TEMOZOLOMIDE O IN COMBINAZIONE CON TOPOTECAN E CICLOFOSFAMIDE IN PAZIENTI PEDIATRICI CON TUMORI SOLIDI RICORRENTI O REFRATTARI	2021-003444-25	Pfizer Inc.	A5481092	PG nr. 11444 del 24/07/2023	15/10/2023	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	Euro 7.167,60 a paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	15/11/2023
Studio di fase 2 randomizzato, in cieco, controllato con placebo, su INBRX-109 nel condrosarcoma convenzionale non resecabile o metastatico	2021-002635-3	Inhibrx Inc.	Ph2 INBRX-109 SA CS	PG nr. 3225 del 24/02/2023	19/07/2023	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	Euro 11.719,77 a paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
RINGSIDE: A Phase 2/3, Randomized, Multicenter Study to Evaluate AL102 in Patients with Progressing Desmoid Tumors	2020-005833-34	Ayala Pharmaceuticals, Inc.	RINGSIDE	PG10955 del 12/07/2023	16/01/2024	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	€ 17.024 a paziente (4pz)	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	mai partito

Randomized, Controlled, Open-label, Phase IIb/III Study of Lurbinectedin in Combination with Doxorubicin versus Doxorubicin Alone as First-line Treatment in Patients with Metastatic Leiomyosarcoma	2022-502975-45-00	Pharma Mar S.A	PAM18310_183010	PG 4314 del 14/03/2024	26/02/2024	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr. Toni Ibrahim	<a href="https://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-ibrahim-toni#cv">https://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-ibrahim-toni#cv</a>	€ 7.887,30 + IVA per paziente per il braccio controllo, € 14.866,31 + IVA per paziente per il braccio A e € 15.183,51 + IVA per paziente per il braccio B (n. 3 pz).	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
A Phase 3, Randomized, Double-blind, Placebo-Controlled, Multicenter Study of ABSK021 to Assess the Efficacy and Safety in Patients with Tenosynovial Giant Cell Tumor	2023-503245-58-00	Abbisko Therapeutics Co., Ltd	ABSK021	PG 2014 del 06/02/2024	30/01/2024	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	€ 32.227,00 + IVA (se applicabile) per paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
A randomized, parallel-group, 24 week, double-blind, placebo-controlled, multicenter Phase 3 study to assess the efficacy and safety of secukinumab compared to placebo in adult patients with active rotator cuff tendinopathy	2022-502080-38-00	Novartis Pharma AG	CAIN457012302	PG 1331 del 25/01/2024	28/11/2023	S.S.D. Medicina e Reumatologia	Prof. Francesco Ursini	<a href="https://www.ior.it/index.php/curarsi-al-rizzoli/prof-francesco-ursini#cv">https://www.ior.it/index.php/curarsi-al-rizzoli/prof-francesco-ursini#cv</a>	€ 6.501,45 + IVA per paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	15/11/2024
Impatto dello swap terapeutico in pazienti in remissione/low disease activity in corso di terapia con JAK inibitori in Emilia Romagna a seguito della modifica dei criteri di rimborsabilità SSN	n.a.	Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara	JAK-SWAP RER	PG nr. 4313 del 14/03/2024	30/05/2024	S.S.D. Medicina e Reumatologia	Prof. Francesco Ursini	<a href="https://www.ior.it/index.php/curarsi-al-rizzoli/prof-francesco-ursini#cv">https://www.ior.it/index.php/curarsi-al-rizzoli/prof-francesco-ursini#cv</a>	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Polymyalgia Rheumatica Or Giant cell aRtEritiS: an international multicentre Study, Acronimo PROGRESS	n.a.	Società Italiana di Reumatologia (SIR)	PROGRESS	PG nr. 5930 del 12/04/2024	06/06/2024	S.S.D. Medicina e Reumatologia	Prof. Francesco Ursini	<a href="https://www.ior.it/index.php/curarsi-al-rizzoli/prof-francesco-ursini#cv">https://www.ior.it/index.php/curarsi-al-rizzoli/prof-francesco-ursini#cv</a>	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
A Phase II, Randomized, Open-Label Study To Assess The Efficacy, Safety, And Pharmacokinetics (Pk) Of Maintenance Cabozantinib (Xi184) Plus Best Supportive Care (Bsc) Versus Bsc In Children, Adolescents And Young Adults (Aya) With Unresectable Residual Osteosarcoma Either At Diagnosis Or At First Relapse After Standard Treatment	2023-506229-12-00	Ipsen Innovation	CabOSTar	PG nr. 9972 del 21/06/2024	25/09/2024	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr. Toni Ibrahim	<a href="https://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-ibrahim-toni#cv">https://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/dr-ibrahim-toni#cv</a>	€ 11.858,10 – ITA CABOZANTINIB_SBC ARM + IVA (se applicabile) per paziente € 11.644,27 – ITA BSC ARM + IVA (se applicabile) per paziente	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
A Phase III, Multicentre, Randomised, Double-Blind Study to Assess the Safety and Efficacy of Emactuzumab vs. Placebo in Subjects with Tenosynovial Giant Cell Tumour	2023-510422-32-00	SynOx Therapeutics Ltd	TANGENT	PG nr 12906 del 30/08/2024	06/09/2024	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	€ 14.593,76 (IVA non applicabile) per paziente per la fase double blind e pari ad € 14.127,60 (IVA non applicabile) per paziente per la fase open label	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
A Multicenter, Randomized, Phase 3 Study to Assess the Efficacy and Safety of INTratumorally Administered INT230-6 (SHAO, VINblastine, Cisplatin) Compared With US Standard of Care in Adult Participants With Locally Recurrent, Inoperable, or Metastatic Soft Tissue Sarcomas – (THE INVICIBLE-3 TRIAL)	2024-512423-36-00	Intensity Therapeutics, Inc	INVICIBLE	PG nr 15463 del 23/10/2024	12/02/2025	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr.ssa Emanuela Palmerini	<a href="http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini">http://www.ior.it/curarsi-al-rizzoli/drssa-emanuela-palmerini</a>	ARM INT 230-6 Euro 13.078,40; ARM Pazopanib SOC Euro 7.739,68; Arm Trabectedin SOC Euro 7.444,44; Arm Eribulin SOC Euro 9.433,04	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
Studio di fase 3, multicentrico, in doppio cieco, randomizzato, controllato verso placebo con ivosidenib in soggetti di età ≥18 anni affetti da condrosarcoma convenzionale localmente avanzato o metastatico, con una mutazione IDH1, non trattato o precedentemente trattato con 1 regime di terapia sistemica (studio CHONQUER)	2023-508507-20-00	Institut de Recherches Internationales Servier	CHONQUER	PG 329 del 10/01/2025	17/06/2025	S.C. Osteoncologia, Unità Sarcomi dell'Osso e dei Tessuti molli e Terapie Innovative	Dr. Giorgio Frega	<a href="https://www.ior.it/en/curarsi-al-rizzoli/freggiorgio-md-phd#cv">https://www.ior.it/en/curarsi-al-rizzoli/freggiorgio-md-phd#cv</a>	€ 18.838,00 per il Braccio Base Study € 17.581,00 per il braccio CrossOver	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*
A multicenter study of secukinumab, with a randomized double-blind, placebo-controlled withdrawal-retreatment period, to evaluate maintenance of response in participants with non-radiographic axial spondyloarthritis who achieved remission	2023-509320-17-00	Novartis Farma S.p.A		PG n. 6728 del 07/05/2025	19/05/2025	S.S.D. Medicina e Reumatologia	Prof. Francesco Ursini	<a href="https://www.ior.it/index.php/curarsi-al-rizzoli/prof-francesco-ursini#cv">https://www.ior.it/index.php/curarsi-al-rizzoli/prof-francesco-ursini#cv</a>	€ 20.209,30	Non è possibile inserire tutte le prestazioni aggiuntive dato il grande numero.	Variabile in relazione al tipo di partecipante, alla sopravvivenza degli stessi e di conseguenza al completamento degli esami, alla tipologia delle prestazioni aggiuntive svolte.	n.a.*

NOTA	A	Tale somma è destinata .....										
	B	Tale somma è destinata all'Azienda sanitaria a titolo di rimborso dei costi sostenuti dall'Azienda per l'effettuazione di prestazioni richieste dalla sperimentazione in aggiunta rispetto alla pratica clinica del centro										

**Ad oggi non  
pervenuta al  
CTC  
comunicazione  
di chiusura  
studio da parte  
del  
PI/Promotore**

\*