

## **MARIO MERCURI**

Professore associato confermato

MED/33 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE

### **Curriculum Vitae**

Nato a Rovigo il 7.12.1950

#### **CARRIERA SCOLASTICA E TITOLI OSPEDALIERI**

Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna il 25.07.1977 con voti 105/110, discutendo la tesi sul "Piede piatto", relatore Prof. Leonardo Gui. Durante il Corso di Laurea ha frequentato come Studente Interno la Clinica Medica 2°, reparto di Gastroenterologia del Policlinico S.Orsola diretto dal Prof. L. Barbara (1974-1976) ed il reparto di Clinica Ortopedica 2°-1° Divisione dell'Istituto Ortopedico Rizzoli diretta dal Prof. L. Gui (1976-1977).

Nel 1977 è stato ammesso alla Scuola di Specializzazione in Ortopedia di Bologna presso la quale si è diplomato il 27.11.1980 con voti 70/70 e Lode, discutendo la tesi "L'Osteomielite ematogena cronicizzata nell'età infanto-giovanile".

Dal 25.7.77 al 24.6.79 ha frequentato come Medico Interno il reparto di Clinica Ortopedica 2°-1° Divisione dello I.O.R. diretto dal Prof. L. Gui, presso il quale dal 1.4.78 al 30.9.78 ha svolto il Tirocinio Pratico Ospedaliero, superandolo con giudizio di "ottimo".

il 25.6.79 in seguito a Pubblico Concorso, assunto allo I.O.R. come Assistente Ortopedico Supplente presso la 1° Divisione Ortopedica dei Dipendenti I.E.C.P. di Cortina d'Ampezzo sino al 14.11.1979.

Il 15.11.1979 nominato dallo I.O.R. Assistente di Ruolo Ortopedico presso la 1° Divisione Ortopedica dei Dipendenti I.E.C.P. di Cortina, dove ha prestato servizio sino al 4.1.1981.

Assunto allo I.O.R. in seguito a Pubblico Concorso il 5.1.1981 come Assistente Ortopedico Supplente presso il Reparto di Clinica Ortopedica 1° diretta dal Prof. M. Campanacci sino al 22.11.1981.

Il 23.11.1981 nominato Assistente Ortopedico di Ruolo allo I.O.R. ed esentato dal periodo di prova, presso la Clinica Ortopedica 1° diretta dal Prof. M. Campanacci.

Nel 1987 Diploma di Specializzazione in Fisiocinesiterapia presso l'Università di Bologna.

Il 20.1.1988 nominato Aiuto Ortopedico Corresponsabile in seguito a concorso agli I.O.R.; assegnato al reparto di Clinica Ortopedica 1° diretta dal Prof. Mario Campanacci.

Ha superato l'esame di Idoneità a Primario Ortopedico nella sessione 1989 con punti 85/100.

Abilitato dal 1990 all'attività di prelievo e trapianto a scopo terapeutico di segmenti osteo-articolari provenienti da cadavere.

Dal 1994 al 1989 Responsabile del Modulo Organizzativo di Chirurgia Oncologica dell'Apparato Muscolo-scheletrico presso la Clinica Ortopedica 1°-5° Divisione degli I.O.R. diretta dal Prof. M. Campanacci.

Da Settembre 1997 ha sostituito nelle mansioni dirigenziali assistenziali della 5° Divisione il Prof. Mario Campanacci, assente per motivi di salute.

Vincitore di posto di Professore Universitario di Ruolo II fascia per il Settore F16 A Med32 Malattie Apparato Locomotore con D.M. del 24 Settembre 1988, è stato chiamato a fare parte della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bologna nella seduta del 29 Ottobre 1998.

Nominato Professore di ruolo II fascia Settore F16 dell'Università di Bologna l'1 Novembre 1998 e convenzionato per le mansioni assistenziali dallo stesso giorno come medico dirigente di 1° livello di ortopedia e traumatologia presso il reparto V Divisione degli I.O.R. diretto dal Prof. Mario Campanacci.

Dal 1987 a tutt'oggi è membro elettivo del Comitato Tecnico Scientifico dell'Istituto Ortopedico Rizzoli, di cui è stato segretario dal 1995 al 1996.

Dal 1997 al Gennaio 1999 è stato Vice-Direttore Scientifico dell'Istituto Ortopedico Rizzoli.

Nominato responsabile pro-tempore del reparto 5° Divisione con ordinanza commissariale degli Istituti Ortopedici Rizzoli del 4 Febbraio 1999 e Direttore dello stesso reparto dal gennaio 2000 a tutt'oggi.

Dal 2004 è Direttore del dipartimento di Oncologia Muscolo-scheletrica "I.F. Goidanich" degli Istituti Ortopedici Rizzoli.

#### **ATTIVITÀ DIDATTICA**

Insegnamento di Ortopedia e Traumatologia: 3° anno Scuola Infermieri professionali USL 28 Bologna, anno scolastico 1982/83.

Insegnamento di Ortopedia e Traumatologia: 2° anno Scuola Infermieri Professionali USL 29 Bologna, anno scolastico 1982/83.

Insegnamento di Ortopedia e Traumatologia: 3° anno Scuola Infermieri Professionali USL 29 Bologna, anno scolastico 1983/84.

Dal 1982 Titolare di numerosi Contratti di Corsi Integrativi di Insegnamento presso Scuole di Specializzazione dell'Università di Bologna (Art. 25 D.P.R. 382/80).

1) Tecniche di conduzione del Reparto Ortopedico-Traumatologico: Corso Integrativo nella Scuola di Specializzazione in Ortopedia dell'Università di Bologna, anni accademici 1982/83, 1983/84, 1984/85, 1985/86, 1986/87, 1989/90, 1990/91.

2) Vie d'accesso dell'arto inferiore e tecniche chirurgiche: Corso integrativo nella Scuola di Specializzazione in Ortopedia dell'Università di Bologna, Anni Accademici 1987/88, 1988/89, 1990/91, 1991/92, 1992/93, 1993/94.

3) Vie d'accesso dell'arto inferiore e tecniche chirurgiche - Nuovo ordinamento: Corso integrativo nella Scuola di Specializzazione in Ortopedia dell'Università di Bologna, Anni Accademici 1991/92, 1992/93, 1993/94.

4) Traumatologia ed Ortopedia: Corso integrativo nella Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale 2° dell'Università di Bologna, Anni Accademici 1984/85.

5) Problematiche riabilitative e ricostruttive nelle escissioni dei tumori delle parti molli: Corso Integrativo del 3° anno della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa dell'Università di Bologna, Anni Accademici 1992/93.

6) Tecniche di Ricostruzione Articolare: Corso Integrativo dell'Insegnamento di Tecnica Operatoria 5° anno della Scuola di Specializzazione in Ortopedia dell'Università di Bologna, Anni Accademici 1994/95, 1995/96, 1996/97, 1997/98.

Incarico di Insegnamento di Ortopedia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - D.U. Terapisti della Riabilitazione dell'Università di Bologna (Art. 100 D.P.R. 382/80) per l'anno accademico 1994/95.

Professore a Contratto per il Corso Integrativo "Trattamenti vari nelle neoplasie" dell'insegnamento di "Osteopatie metaboliche, infettive e neoplastiche" per l'anno accademico 1994/95, 1995/96, 1996/97 presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università degli Studi di Parma.

Titolare d'insegnamento di Ortopedia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, CDU, Infermieri Professionali dell'Università di Bologna per l'anno accademico 1998/99.

Dal 1981 al 1985 ha fatto parte come "Esperto aggregato" della Commissione Esaminatrice agli Esami di Stato per l'Abilitazione alla Professione di Medico-Chirurgo.

Dal 1994 fa parte del Consiglio del Centro Scientifico Tumori dell'Apparato Locomotore dell'Università di Bologna.

Nel Settembre 1998 Vincitore del concorso al posto di Professore Universitario ruolo II Fascia, Settore F16A; chiamato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bologna nella seduta del 29 Ottobre 1998 e nominato con rettorale dal 1 Novembre 1998 Professore Universitario di Ruolo II Fascia Settore F16A.

Dal 1981 al Gennaio 1999, per incarico del Prof. M. Campanacci, Direttore della Scuola di Specializzazione di Ortopedia, ha svolto, come unico collaboratore del Direttore della Scuola, le seguenti mansioni:

1) seguire gli studenti allievi interni presso la Clinica 1° - 5 Divisione nella frequenza e nella preparazione della tesi di laurea;

2) organizzare l'attività della Scuola di Specializzazione di Ortopedia (orari didattici, rotazioni nei reparti, conferenze e seminari, preparazione tesi di specializzazioni, altri adempimenti organizzativi), (attestato Prof. Mario Campanacci).

Dal 1999 al 2008 è stato Presidente del Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche.

Dal 1999 ad oggi è membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Oncologia e Patologie Sperimentali dell'Università degli studi di Bologna.

#### ATTESTATO

“Il Dott. Mario Mercuri lavora con me dal 1981 quando, resosi libero un posto di Assistente nella mia Divisione, lo scelsi tra i migliori giovani medici dell'Istituto Rizzoli. In questi 15 anni, il Dott. Mercuri è divenuto il mio primo ed insostituibile collaboratore, anzi il mio "alter ego". La sua preparazione teorica e pratica è completa e sicura. Le sue capacità diagnostiche e chirurgiche sono di assoluta eccellenza, per qualità ed ampiezza di raggio, coprendo tutti i settori dell'ortopedia e della

traumatologia, dalla chirurgia infantile a quella ricostruttiva dell'adulto, dalla traumatologia alla chirurgia del rachide, dalla chirurgia artroscopica e del ginocchio alla chirurgia oncologica più complessa. In particolare, la sua esperienza nel campo della oncologia muscolo-scheletrica è la più profonda e completa.

le capacità organizzative e di coordinamento del dott. Mercuri sono eccellenti. La sua dedizione al lavoro e senso di responsabilità sono di altissimo livello.

Per tale personalità e maturità, il Dott. Mercuri mi sostituisce di fatto e con mia totale soddisfazione, sia nella gestione del reparto e della sala Operatoria, sia nell'organizzazione del lavoro di gruppo, sia nell'attività scientifica di impostazione, esecuzione e rapporti internazionali.

la sua capacità di espositore e ottima conoscenza della lingua inglese e francese gli hanno permesso di affiancarmi o sostituirmi nelle numerose partecipazioni a Congressi, Corsi e incontri di lavoro internazionali.

Per quanto attiene poi all'attività didattica, il dott. Mercuri partecipa da molti anni in modo continuo all'insegnamento nella Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, ai Corsi di Aggiornamento e all'attività di tutorato nei confronti degli studenti allievi interni e degli Specializzandi in Ortopedia, per la loro educazione nella materia e per la preparazione della tesi di Laurea e di Diploma.

Di fatto, il dott. Mercuri è il mio principale collaboratore nella gestione della Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, da me diretta.

Per le sue doti, riconosciute da tutti nell'Istituto Rizzoli, il dott. Mercurio è stato nominato Segretario del Comitato Tecnico Scientifico dell'Istituto ed è pertanto il più diretto collaboratore del Direttore Scientifico del Rizzoli.

In conclusione, ho il privilegio di affermare in piena conoscenza che ritengo il dott. Mercuri assolutamente meritevole del ruolo di Professore Associato bandito dall'Università di Bologna".

F.to Mario Campanacci

Bologna, 30/5/1996.

#### **ATTIVITÀ SCIENTIFICA**

Membro del Comitato organizzatore del 1° Convegno Nazionale del GIA. 24/26 marzo 1982 Cortina d'Ampezzo.

Membro della Segreteria Scientifica del 3° Convegno Nazionale del GIA, "La chirurgia endoscopica del ginocchio". 3/5 maggio 1984 Bologna.

Membro della Segreteria Scientifica del 1° Corso teorico Pratico di Chirurgia Artroscopica. 6/7 febbraio 1986 Bologna.

Responsabile dal 1988 ad oggi di 10 Progetti di ricerca Corrente degli I.O.R.

Collaboratore negli stessi anni in 99 Ricerche Correnti degli I.O.R. in varie Aree di Ricerca.

Responsabile negli anni 1986/88 della Ricerca Finalizzata del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) delle seguenti ricerche:

"Costituzione di un Registro Nazionale dei Tumori Ossei Maligni". 1983-88.

"Definizione dei limiti dell'intervento di resezione-endo-artroprotesi nel trattamento dei tumori ossei" 1983-88.

"Terapia combinata dell'osteosarcoma operabile". 1983-86.

Collaboratore nell'anno 1989 nell'ambito del Progetto Bilaterale Italia/Francia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) delle seguenti ricerche:

"Trattamento delle fratture ulnari mediante chiodi endomidollari bloccati telescopici".

"Trattamento delle fratture prossimali del femore mediante chiodo-vite-endomidollare".

Collaboratore dal 1992 ad oggi nell'ambito del Progetto Finalizzato "Applicazioni cliniche della Ricerca Oncologica (ACRO), del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) delle seguenti ricerche:

"Protesizzazione e problematiche dei trattamenti protesici riabilitativi negli amputati per neoplasie degli arti".

"Protocollo terapeutico randomizzato dei sarcomi delle parti molli dell'adulto".

"Protocollo terapeutico dell'osteosarcoma. Studio multicentrico internazionale".

"Necrosi tumorale indotta dalla chemioterapia primaria nell'osteosarcoma e nel sarcoma di Ewing. Implicazioni terapeutiche e correlazioni con la prognosi ed il rischio di recidive locali".

Responsabile dal 1994 della Ricerca Finalizzata del Ministero della Sanità: "Trapianti osteoarticolari massivi da cadavere: aspetti organizzativi (Banca dell'Osso). Applicazioni cliniche e ricerca di base (immunologia e biomeccanica)".

Collaboratore dal 1987 al 1993 alle seguenti Ricerche Finalizzate del Ministero della Sanità:

"Nuove tecniche di chirurgia ricostruttiva e sostitutiva per grandi segmenti osteoarticolari (nuove protesi, innesti osteoarticolari) e relativa riabilitazione". 1987-91.

"Identificazione di parametri biologici di importanza prognostica nei tumori ossei, con particolare riferimento all'osteosarcoma". 1989-93.

Collaboratore dal 1991 ad oggi alle seguenti Ricerche Finalizzate dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC):

"Ottimizzazione della terapia dell'osteosarcoma localizzato delle estremità" 1991-93.

"Ottimizzazione del trattamento combinato dei sarcomi ossei mediante definizione di parametri predittivi della risposta alla chemioterapia". 1996.

Collaboratore dal 1996 della Ricerca Finalizzata del Ministero della Sanità:

"Studio della risposta immunologica di innesti massivi ossei e osteoarticolari" nell'ambito della collaborazione con l'I.R.C.C.S. San Matteo di Pavia per la ricerca: "Basi immunologiche e molecolari della cattura, processazione e presentazione dell'antigene e del chimerismo nella compatibilità e nel rigetto degli organi trapiantati"

Collaboratore dal 1996 della Ricerca Finalizzata del Ministero della Sanità:

"Caratterizzazione bipatologica dei sarcomi delle parti molli finalizzata alla ricerca di fattori di impatto clinico-prognostico"

Collaboratore dal 1997 della Ricerca Finalizzata del Ministero della Sanità:

"Ottimizzazione della terapia conservativa nei tumori muscolo-scheletrici mediante approccio multidisciplinare".

#### **SOGGIORNI DI STUDIO E PARTECIPAZIONE A CORSI**

One Day Leeds-Keio Ligament Course.

The University of Leeds, 15 Th November 1985.

Rheumatology and Rehabilitation Research Unit, School of Medicine.

Soggiorno di studio presso il Wyre and Flyde Health Authority. Blackpool, 2-4 aprile 1992.

Midas Rex Course in Advanced Pneumatic Instrumentation for Surgical Procedures. Hannover, 16-18 giugno 1992.

Corso superiore sulle protesi totali d'anca da revisione. Norimberga, 14-15 gennaio 1993.

Soggiorno di studio presso la Mayo Clinic, Rochester (U.S.A.), 8-17 giugno 1995.

Soggiorno di studio presso la Clinica Ortopedica dell'Università di Vienna dal novembre 1995 al dicembre 1995.

Soggiorno di studio presso il S. Luke Hospital, Phoenix (U.S.A.) 7-12 settembre 1998.

#### **PARTECIPAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

Socio Ordinario della Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia (S.I.O.T.) DAL 1982.

Socio Ordinario del Gruppo Italiano di Artroscopia (G.I.A.) dal 1982.

Socio Ordinario della Società Emiliano Romagnola Triveneta di Ortopedia e Traumatologia (S.E.R.T.O.T.) dal 1986.

Membro Ordinario della European Muscolo Skeletal Oncology Society (E.M.S.O.S.) dal 1988.

Socio Fondatore del Club Italiano di Osteosintesi Dinamica (C.I.O.D.).

Socio Fondatore del Club Italiano di Chirurgia Oncologica del Sistema Muscolo-Scheletrico (C.I.O.S.M.).

Socio Ordinario del Connective Tissue Oncology Society (C.T.O.S.) dal 1995.

Socio Ordinario dell'Italian Sarcoma Group (I.S.G.) dal 1997.

Aderisce a titolo individuale al centro Interdipartimentale di Ricerca sul Cancro "G. Prodi" dal Gennaio 1999.

#### **PARTECIPAZIONE A CORSI IN QUALITÀ DI DOCENTE**

In qualità di docente ha partecipato a corsi nazionali ed internazionali (sotto elencati).

Terzo corso di aggiornamento sui tumori maligni dell'osso. Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, 27 settembre - 1 ottobre 1982.

Mercuri M.: "Trattamento ortopedico delle metastasi ossee."

4° Post Graduate Course on Bone Tumors, Bologna, 24-28 settembre 1984.

Mercuri M.: "Surgery of the shoulder and the wrist."

Corso di aggiornamento in oncologia: i tumori delle ossa e delle parti molli. Modena, 19 ottobre 1984.

Mercuri M.: "Metastasi ossee."

Corso avanzato su chirurgia oncologica pediatrica. Genova, 5-7 giugno 1986.

Mercuri M.: "Tumori ossei: chirurgia di salvataggio."

7ème Course International de pathologie-chirurgie et technologie de reeducation: le genou de l'enfant a l'adult. Montpellier 1-3 juin 1989.

Mercuri M.: "Les prothèses speciales du genou dans le traitement des tumeurs osseuses."

Primo corso teorico pratico di diagnostica per immagini in patologia osteo-articolare.

Traumatologia: diagnostiche integrate per le esigenze cliniche. Bologna, 13-17 novembre 1989.

Mercuri M.: "Ginocchio."

Corso di aggiornamento degli Istituti Ortopedici Rizzoli "Nursing preoperatorio", Bologna 20-21 ottobre 1989.

Mercuri M.: "Esigenze e risposte del Nursing negli interventi dell'apparato locomotore."

Corso di base di inchiodamento endomidollare bloccato, Bologna 8-9 febbraio 1991.

Mercuri M.: "Il chiodo bloccato di Grosse-Kempf: strumentario e materiale."

9<sup>ème</sup> Course International de techniques chirurgicales, Montpellier, 6-8 giugno 1992.

Mercuri M.: "Traitement chirurgical des tumeurs osseuses."

3<sup>º</sup> Corso di base di inchiodamento endomidollare bloccato. Napoli 27-28 settembre 1991.

Mercuri M.: "Il chiodo bloccato di Grosse-Kempf: strumentario e materiale."

IV<sup>th</sup> Course on musculoskeletal pathology. Bologna 11-15 July 1994.

Mercuri M.: "Ewing's sarcoma." "Malignant tumors: the reconstruction."

V<sup>th</sup> Course on musculoskeletal pathology. Bologna 23-27 October 1995.

Mercuri M.: "Surgical approach in benign lesions." "Surgery in bone malignancy."

XI Corso teorico pratico di chirurgia artroscopia. Bologna 6-9 febbraio 1996.

Mercuri M.: "Protocollo comportamentale sulla biopsia tumorale."

VI<sup>th</sup> Course on musculoskeletal pathology. Bologna 30 settembre - 4 ottobre 1996.

Mercuri M.: "Surgery in bone malignancy."

Instruction course: tumor resection and reconstruction using HMRS. Bologna 20-21 maggio 1997.

Mercuri M.: "Femore prossimale."

Campanacci M., Mercuri M.: "Progetti speciali."

VII Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 1998.

VIII Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 1999.

IX Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2000.

X Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2001.

XI Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2002.

XII Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2003.

XIII Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2004.

XIV Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2005.

XV Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2006.

XVI Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2007.

XVII Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 2008.

XVIII Course on musculoskeletal pathology, Bologna, 9-13 Febbraio 2009.

"Amputazione e centralità del paziente: un approccio multidisciplinare", Bologna, 12-13 Marzo 2009.

"Extreme reconstruction 2009. Ricostruzione nei casi difficili: revisioni e tumorali di ginocchio ed anca", Bertinoro, (FC), 17-18 Aprile 2009.

"Musculoskeletal advisory forum", Bologna, 27-28 Agosto 2009.

#### **PUBBLICAZIONI**

- M.C. Manara, G. Nicoletti, D. Zambelli, S. Ventura, C. Guerzoni, L. Landuzzi, P.-L. Lollini, S. M. Maira, C. Garcia-Echeverria, M. Mercuri, P. Picci, K. Scotlandi, *NVE-BEZ235 as a new therapeutic option for sarcomas.*, «CLINICAL CANCER RESEARCH», 2010, 16 (2), pp. 530 - 540 [articolo]

- Pazzaglia L., Chiechi A., Conti A., Gamberi G., Magagnoli G., Novello C., Morandi L., Picci P., Mercuri M., Benassi M.S., *Genetic and Molecular alterations in rhabdomyosarcoma: mRNA overexpression of MCL1 and MAP2K4 genes.*, «HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY», 2009, 24(1), pp. 61 - 67 [articolo]

- Bianchi G., Staals E.L., Donati D., Mercuri M., *The use of unicondylar osteoarticular allografts in reconstructions around the knee.*, «THE KNEE», 2009, Jan16 (1), pp. 1 - 5 [articolo]

- Bacci G., Boriani S., Balladelli A., Barbieri E., Longhi A., Alberghini M., Scotlandi K., Forni C., Pollastri P., Vanel D., Mercuri M., *Treatment of nonmetastatic Ewing's sarcoma family tumors of the spine and sacrum: the experience of a single institution*, «EUROPEAN SPINE JOURNAL», 2009, 18(8), pp. 1091 - 1095 [articolo]

- D. Donati, M. Colangeli, S. Colangeli, C. Di Bella, M. Mercuri, *Allograft-Prosthetic Composite in the Proximal Tibia After Bone Tumor Resection*, «CLINICAL ORTHOPAEDICS AND RELATED RESEARCH», 2008, Feb;466 (2), pp. 459 - 465 [articolo]

- C. Di Bella , E. Lucarelli , M. Fini , R. Giardino , M. Mercuri , D. Donati, *The use of fluoride cement: preliminary experimental study and clinical application.*, «CHIRURGIA DEGLI ORGANI DI MOVIMENTO», 2008, 91(3), pp. 141 - 146 [articolo]

- D. Donati, M. Colangeli, S. Colangeli, C. Di Bella, G. Bianchi, M. Mercuri, *Esperienza con trapianti massivi congelati nelle ricostruzioni articolari - Osteochondral massive frozen allograft experience in joint replacement*, «GIORNALE ITALIANO DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA», 2007, 33 (suppl. 1), pp. 250 - 254 [articolo]

- Donati D., Yin J., Di Bella C., Colangeli M., Bacci G., Ferrari S., Bertoni F., Barbieri E., Mercuri M., *Local and distant control in non - metastatic pelvic ewing's sarcoma patients*, «JOURNAL OF SURGICAL ONCOLOGY», 2007, 96 (1), pp. 19 - 25 [articolo]

- Bacci G., Forni C., Longhi A., Ferrari S., Mercuri M., Bertoni F., Serra M., Briccoli A., Balladelli A., Picci P., *Local recurrence and local control of non metastatic osteosarcoma of the extremities: a 27 years experience in a single institution*, «JOURNAL OF SURGICAL ONCOLOGY», 2007, 96 (2), pp. 118 - 123 [articolo]

- Cesari M., Bertoni F., Bacchini P., Mercuri M., Palmerini E., Ferrari S., *Mesenchymal chondrosarcoma. An Analysis of patients treated at a single institution.*, «TUMORI», 2007, 93(5), pp. 423 - 427 [articolo]

- Errani C., Schuster S., Biagini R., Casadei R., De Paolis M., Bertoni F., Boriani S., Mercuri M., *Reconstruction with fascia alata allograft of the posterior vertebra elements after resection for aneurysmal bone cyst in a child*, «EUROPEAN SPINE JOURNAL», 2007, 16 (9), pp. 1531 - 1535 [articolo]