

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Chichierchia Giuseppina
Data di nascita	30 gennaio 1965
Qualifica	Biologa
Amministrazione	Istituti Fisioterapici Ospitalieri (IFO) - Roma
Posizione Attuale	Incarico di collaborazione coordinata e continuativa per la gestione ed il monitoraggio della cleanroom della Banca del Tessuto Muscolo-Scheletrico. Coordinamento delle attività del Laboratorio di Microbiologia per le attività specifiche della Banca. Pianificazione dell'avvio delle attività di prelievo dei segmenti vascolari e valvole cardiache da donatore cadavere e vivente e del prelievo del tessuto ovarico
Numero telefonico dell'ufficio	06/52665198
Cellulare	3477219000
Fax dell'ufficio	06/52662895
E-mail	gchichierchia@yahoo.it

TITOLI DI STUDIO ED ESPERIENZE PROFESSIONALI

Titolo di studio	Laurea in Scienze Biologiche con indirizzo Tradizionale conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Altri titoli di studio	Specializzazione in Genetica Medica con indirizzo tecnico presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Attestato di partecipazione al XIV Corso di Aggiornamento in Ematologia diretto dal Prof. V. Ammaturo presso la II Università degli Studi di Napoli dal 14 novembre 1998 al 5 giugno 1999 per complessive 70 ore
Ulteriori informazioni	Iscritta all'Ordine Nazionale dei Biologi dal 28 gennaio 2000 con il seguente numero d'ordine: 049541
Capacità linguistiche	Inglese

Esperienze professionali	<p>Contratto di collaborazione coordinata a progetto presso la Banca del Tessuto Muscoloscheletrico della Regione Lazio con sede presso gli Istituti Fisioterapici Ospitalieri (IFO) dal 01/09/2009 al 31/08/2010 occupandosi del controllo microbiologico dei processi produttivi su tessuti ed operatori all'interno della cleanroom</p> <p>Ricercatrice dal 2003 al 2008 presso il Servizio di Anatomia, Istologia Patologica e Citodiagnostica dell'Istituto dei Tumori "Regina Elena" di Roma svolgendo attività diagnostica di citogenetica (ricerca delle traslocazioni più frequenti nei linfomi e nei sarcomi mediante FISH - Fluorescence In Situ Hybridization su tessuto paraffinato), diagnostica molecolare (Test di metilazione per MGMT nei glioblastomi mediante estrazione di DNA da tessuto paraffinato, modificazione con sodio bisulfito, PCR e rivelazione dei prodotti amplificati mediante elettroforesi su gel di agarosio), analisi intra-operatoria dell'espressione dell'mRNA della CK 19 (citocheratina 19) per la rilevazione di metastasi nel linfonodo sentinella della mammella mediante la tecnica di biologia molecolare OSNA-One Step Nucleic Acid Amplification, ibridazione in situ cromogenica su tessuto paraffinato per la ricerca dell'EBER (Epstein Barr Virus) nei linfomi, colorazioni immunohistochimiche</p> <p>Ricercatrice dal 2002 al 2003 presso l'Istituto di Genetica Medica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore collaborando al progetto di ricerca <i>"Regulation of DNA repair gene activity in human colorectal cancer cell lines</i>, acquisendo le seguenti tecniche: colture di linee cellulari tumorali e trattamento di linee cellulari tumorali con promotore di MLH1 ipermetilato con agenti demetilanti ed iperacetilanti</p> <p>Ricercatrice dal 2000 al 2002 presso il Laboratorio di Medicina Molecolare dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma collaborando ai progetti di ricerca:</p> <p><i>"Etiopatogenesi genetico molecolare di malattie neurodegenerative ereditarie da deficit del metabolismo energetico mitocondriale"</i></p> <p><i>"Disordini della catena respiratoria mitocondriale in alcune leucodistrofie a genesi determinata"</i></p> <p><i>"Analisi molecolare e funzionale della Sindrome HHH (Hyperammonemia, Hyperornithinemia, Homocitrullinuria)"</i></p> <p>acquisendo le seguenti tecniche: estrazione di DNA con fenolo-cloroformio e dosaggio spettrofotometrico. Estrazione DNA e cDNA da sangue, fibroblasti o tessuto. PCR, RT-PCR, Real-Time PCR, MS-PCR, PCR in duplex individuazione diretta di mutazioni puntiformi mediante l'analisi dei polimorfismi conformazionali dei singoli filamenti (SSCP), o mediante il polimorfismo di lunghezza dei frammenti di restrizione (RFLP) analisi dei polimorfismi dei microsatelliti negli studi di tipizzazione del DNA (linkage con il gene malattia). Sequenziamento del DNA ed analisi di sequenza Southern blot. Dosaggio enzimatico e studi di complementazione genica</p> <p>Tirocinio post-laurea svolto presso l'U.O. di Genetica Medica diretta dalla Dott.ssa M.M. Rinaldi dell'A.O.R.N. "A. Cardarelli" di Napoli dal 15 marzo 1998 al 15 marzo 1999 acquisendo le seguenti tecniche: colture cellulari da sangue periferico e da midollo, cariotipi ed individuazione di eventuali anomalie cromosomiche mediante le tecniche di bandeggiamento Gimsa, RHG, GTG, NOR, C, Q, RBA. Individuazione del corpo di Barr da striscio di mucosa buccale. FISH su metafasi</p>
--------------------------	---

<p>Partecipazione a workshop, corsi di formazione, eventi e seminari</p>	<p><i>“Artroscopia e medicina rigenerativa: nuove prospettive”</i> Roma, 15 giugno 2013</p> <p>Partecipazione al progetto formativo aziendale: “PROCUREMENT E PRELIEVO DI TESSUTO MUSCOLO-SCHELETRICO” Albano Laziale, 7 giugno 2013</p> <p>Corso “PMA: REQUISITI DI SICUREZZA PER GLI OPERATORI E PER IL PRODOTTO CRIOPRESERVATO” Milano, 29 maggio 2013</p> <p>Partecipazione all’evento “CLEAN ROOM” Milano, 12 marzo 2013</p> <p><i>“Defining a reconstruction ladder for the treatment of musculoskeletal conditions using regenerative approaches: a consensus conference”, 1st EUROPEAN CONGRESS</i> Università degli Studi di Milano Milano, 14-15-16 gennaio 2013</p> <p>Partecipazione al Workshop “TERAPIE AVANZATE: ASPETTI PRATICI DI CONTROLLO QUALITA’ GMP” Bologna, 12 dicembre 2012</p> <p>Partecipazione al seminario “La SICUREZZA in LABORATORIO: NORMATIVE, ORGANIZZAZIONE, e BUONE PRATICHE organizzato dalla Scuola di Dottorato Biologia e Medicina Molecolare (BEMM), Università “SAPIENZA” - ROMA Roma, 8 novembre 2012</p> <p>Corso “Tissue Banking Avanzato” organizzato dal Centro Nazionale Trapianti Firenze, 8-9 ottobre 2012</p> <p>Corso di formazione “SALA CRIOBIOLOGICA: requisiti di sicurezza per gli operatori e per il prodotto” Milano, 20 giugno 2012</p> <p>Evento formativo FAD, provider Adveniam srl dal 22 Maggio 2010 al 30 Aprile 2012 “Il trapianto da donatore vivente” (ECM n.12)</p> <p>Evento formativo FAD, provider Adveniam srl dal 22 Maggio 2010 al 30 Aprile 2012 “Struttura e funzionamento della rete trapiantologica italiana” (ECM n.12)</p> <p>Evento formativo FAD, provider Adveniam srl, dal 31 Gennaio 2011 al 30 Aprile 2012 “Trapianti e media” (ECM n.12)</p> <p>Evento formativo FAD, provider Adveniam srl, dal 22 Maggio 2010 al 30 Aprile 2012 “La cultura della donazione” (ECM n.12)</p> <p>Evento formativo FAD, provider Adveniam srl, dal 22 Maggio 2010 al 30 Aprile 2012 “Quali prospettive per la medicina dei trapianti?” (ECM n.12)</p> <p>”WorkShop on biobanking software” Milano, 25 ottobre 2011</p> <p>“Le terapie cellulari avanzate fra normativa, ricerca e clinica. Un aggiornamento sullo stato dell’arte” Vicenza, 21 ottobre 2011</p>
--	---

"Caratterizzazione Immunofenotipica delle Cellule Staminali"

Policlinico Universitario G.B. Rossi
Verona, 30 settembre 2011

WorkShop Teorico Pratico PBI "Controlli Preventivi e Controlli di Qualità nelle Bio-Banche"
Roma, 5 maggio 2011

Corso di formazione "Le Terapie Cellulari: diversi attori su un unico palcoscenico: le Istituzioni, le Industrie, i Ricercatori" presso l'Ospedale Niguarda Cà Granda
Milano, 7 aprile 2011

WorkShop PBI in "Aggiornamenti in Microbiologia Anaerobica"
Roma, 30 settembre 2010

Corso di formazione "Approfondimenti di Banking Tissutale"
Siena, 22-23-24 settembre 2010

Partecipazione al "2nd Lugano Stem Cell Meeting"
Lugano, 22-23 giugno 2010

Partecipazione al "2nd Meeting of the Forum of Italian Researchers on Mesenchymal and Stromal Stem Cells"
Modena, 3 maggio 2010

Corso di formazione "La criopreservazione di materiale biologico"
Milano, 9 marzo 2010

Corso di formazione "La terapia rigenerativa: dall'officina farmaceutica alla clinica" presso l'Ospedale Niguarda Cà Granda
Milano, 2 febbraio 2010

Attestato di partecipazione all'evento ECM 861-20443
"IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (F.I.S.H.) - STRUMENTO INDISPENSABILE DIAGNOSTICA CITOGNETICA ONCOEMATOLOGICA organizzato dalla Società Italiana di Medicina di Laboratorio - Sezione Laziale
Roma, 11 e 25 giugno 2008

Certificato di partecipazione al "Sysmex RD-100i Product Training" includendo le conoscenze teoriche del metodo di biologia molecolare OSNA (One Step Nucleic Acid Amplification) con RT-LAMP e preparazione pratica dei campioni
Application Scientist Life Science: Dr. Elisabeth Breit - Sysmex Europe
Roma, febbraio 2008

Partecipazione a dimostrazioni teorico-pratiche per la ricerca e sequenziamento di mutazioni del gene c-kit presso l'U.O. di Anatomia Patologica e di Diagnostica Molecolare ed Ultrastrutturali. Direttore: Prof. G. Bevilacqua
Pisa, 23-24-25 gennaio 2006

Attestato di frequenza al corso "esp@cenet" organizzato nell'ambito della formazione professionale prevista dal programma di cooperazione tra l'Ufficio Italiano Brevetti e l'Ufficio Europeo dei Brevetti in materia di informazione brevettuale
Roma, 6 aprile 2001

"Fluorescence In Situ Hybridization (FISH)", Workshop diretto dal Prof. M. Rocchi presso l'Istituto di Genetica dell'Università degli Studi di Bari
Bari, 10 - 12 giugno 1999

Pubblicazioni,
Comunicazioni
Poster

Chichierchia G, Prignano G, Marolda G, Gallo M.T., Zoccali C., Moretti S., Di Maio A., Prencipe U., Vespaziani M., Cilli L., De Santis A., Schina I., Paolangeli S.¹, Pascolini C.², Moretti F.¹, Lori S.², Calvano M.¹, Diotallevi A., Settembrini R., Erba F., Ensoli F. **“Studio microbiologico dei campionamenti di Tessuto Muscolo-Scheletrico (TMS) raccolti in 18 mesi di attività della Banca del TMS della Regione Lazio, sede IFO”**

XLI Congresso Nazionale AMCLI
13-16 novembre 2012, Rimini

Zoccali C., **Chichierchia G.**, Covello R. **“An unusual case of lumbar paravertebral myositis ossificans mimicking muscular skeletal tumor”**.
Musculoskelet Surg. 2011 Nov. 12

Zoccali C., **Chichierchia G.**, Prencipe U., Nuzzo C., Anelli V., Ferraresi V., **“A greenstick osteoporotic tibial fracture while on chemotherapy in a 12-year-old girl with osteosarcoma of the knee: does a preventive role exist for agents that reduce iatrogenic bone loss and skeletal-related events?”**
Journal of Biological Regulators & Homeostatic Agents
Vol. 25, n.1,131-135 (2011)

C. Zoccali, U. Principe, G. Teori, **G. Chichierchia**, N. Salducca, L. Favale, F. Erba, R. Bigini. **“Malattie metaboliche, infettive e degenerative dell’osso che mimano lesioni neoplastiche. Come individuarle e quando trattarle”**
95° Congresso SIOT
Roma 20-24 novembre 2010

C. Zoccali, **G. Chichierchia**, U. Prencipe, G. Teori, V. Ferraresi, R. Bigini. **“L’osteoporosi che mio-indotta nei giovani pazienti sottoposti a chemioterapia neoadiuvante: possibile ruolo preventivo dei bifosfonati e del denosumab”**
Gruppo Interdisciplinare Sarcomi – U.O. Ortopedia Oncologica.
95° Congresso SIOT
Roma 20-24 novembre 2010

C. Zoccali, **G. Chichierchia**, U. Prencipe, G. Teori, V. Ferraresi, R. Bigini. **“L’osteoporosi chemio-indotta nei giovani pazienti sottoposti a chemioterapia neoadiuvante: possibile ruolo preventivo dei bifosfonati e del denosumab”**
Gruppo Interdisciplinare Sarcomi – U.O. Ortopedia Oncologica.
Roma 20-24 novembre 2010

M. Marino, R. Lattanzio, S. Conti, L. Lauriola, R. Martucci, E. Gallo, A. Evoli, G. Palestro, R. Chiarle, D. Remotti, R. Pisa, M. Martelli, S. Ascani, F. Puma, L. Ruco, E. Rendina, M. Truini, G. Tunesi, A. Barreca, S. Sioletic, I. Bravi, F. Facciolo, S. Carlini, M. Mottolose, A. Di Benedetto, G. Palmieri, P. Granone, M. Antimi, M. Lalle, A. Ceribelli, M. Rinaldi, **G. Chichierchia**, G. Merola, L. Petillo, R. Perrone Donnorso, M. Piantelli. **“Biomarkers in thymic epithelial tumors (TET). An immunohistochemistry-based tissue micro array (TMA) multicenter study with preliminary genetic data on the epidermal growth factor receptor (EGFR) gene in TET”**. Abstract book edited by D. Taruscio and M. Salvatore - Istituto Superiore di Sanità
Roma, 22-25 febbraio 2010

M. Marino, S. Conti, R. Covello, F. Marandino, F. Pisani, L. Dessanti, M. D’Andrea, S. Buglioli, R. Martucci, **G. Chichierchia**, P. Canalini, A. Papadantonakis, E. Gallo, B. Antoniani, S. Sioletic, R. Merola, I. Cordone, M.C. Petti. **“La qualità in ematopatologia: integrazione di risorse umane e tecnologie emergenti”**
MANAGEMENT IN ANATOMIA PATOLOGICA:
Roma, 22-23-24 ottobre 2009

M. Marino, L. Lauriola, R. Martucci, A. Evoli, G. Palestro, R. Chiarle, D.

Remotti, R. Pisa, M. Martelli, S. Ascani, F. Puma, L. Ruco, E. Rendina, M. Truini, G. Tunesi, Barreca, S. Sioletic, I. Bravi, F. Facciolo, S. Carlini, R. L. Lattanzio, M. Mottolose, G. Palmieri, P. Granone, M. Antimi, M. Lalle, A. Ceribelli, M. Rinaldi, **G. Chichierchia**, S. Conti, E. Gallo, G. Merola, R. Perrone Donnorso, M. Piantelli. **“Prognostic and predictive markers in thymic epithelial tumours (TET): a tissue microarray (TMA) - based multicenter study”**

Workshop. Project on rare diseases funded within the bilateral agreement Italy and USA on joint research and development of public health actions. Abstract book edited by D. Taruscio and M. Salvatore - Istituto Superiore di Sanità Roma, 29-31 ottobre 2008

Mirella Marino, Libero Lauriola, Robert Martucci, **Giuseppina Chichierchia**, Giovannella Palmieri, Francesco Facciolo, Pierluigi Granone, Luigi Ruco, Erino Rendina, Stefano Ascani, Ilaria Bravi, Francesco Puma, Gerardina Merola, Raffaele Perrone Donnorso, Mauro Piantelli, Amelia Evoli. **“Preliminary data of a tissue microarray (TMA) – based multicenter study of thymic epithelial cell tumours with clinical implications”**

Workshop. Rare Diseases and Orphan Drugs

Abstract book edited by D. Taruscio and M. Salvatore – Istituto Superiore di Sanità

Roma, 7-8 novembre 2007

M. Marino, **G. Chichierchia**, D. Assisi, M. Diodoro, S. Sentinelli, M. L. Dessanti, R. Lamenta, P. Canalini, A. Papadantonakis, R. Martucci, R. Perrone Donnorso, F. Pisani, **“An integrated morphogenotypical and cytogenetic diagnostic approach to gastrointestinal and oropharyngeal lymphomas”**

Pathologica, Vol. 99, N.4, Agosto 2007

IV Congresso Nazionale SIAPEC-IAP

Milano, 5-9 ottobre 2007

M. Carosi, G. Chichierchia, E. Vizza, G. Cutillo, A. Savarese, P. Visca, A. Papadantonakis, A. Marsella, L. Perracchio, F. Malandino, R. Perrone Donnorso, **“Correlazione nei tumori ovarici tra stato di metilazione dei geni RASSF1A e BRCA1 e grado di differenziazione”**

Pathologica, Vol. 99, N4, Agosto 2007

IV Congresso Nazionale SIAPEC-IAP

Milano, 5-9 ottobre 2007

M. Marino, M. Carosi, S. Buglioni, R. Perrone Donnorso, **G. Chichierchia**, A. Papadantonakis, F. Pisani, C. Carapella, **“Central nervous system lymphoma diagnosis: Experience of an oncological center”**

EUROPIAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPATHOLOGY

Vienna, 7-12 ottobre 2006

M. Marino, L. Perracchio, M. Carosi, **G. Chichierchia**, A. Papadantonakis, F. Pisani, A. Mengarelli, A. Psaila, R. Perrone Donnorso, **“ A survey of lymphoid lesions in breast and axillary lymph nodes simulating breast carcinoma and metastasis”**

EUROPIAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPATHOLOGY

Vienna, 7-12 ottobre 2006

M. Marino, P. Visca, L. Perracchio, **G. Chichierchia**, S. Buglioni, S. Carlini, F. Corzani, G. Alessandrini, F. Pisani, A. Romano, P. Giacomini, P. Canalini, A. Papadantonakis, I. Terga, R. Perrone Donnorso, F. Facciolo, **“ A survey of surgical biopsies of lymphomas and lymphadenopathies in the mediastinum. Preliminary data from an oncological center”**

EUROPIAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPATHOLOGY

Pre-Congress Meeting to the XIIIth Meeting of the EAHP

Vienna, 8 ottobre 2006

M. Marino, **G. Chichierchia**, S. Sentinelli, P. Cordiali-Fei, R. Perrone Donnorso, A. Papadantonakis, B. Antoniani, S. Carlini, F. Facciolo, G. Palmieri, **“AB thymoma with granulomatous features in A B-cell lymphopenic patient: fortuitus or immune-disease related? Report of one case”**
6th Conference on Clinical and Biological Aspects of Thymic Epithelial Tumours
Vienna, 7-12 ottobre 2006

M. Carosi, **G. Chichierchia**, A. Pace, R. Merola, M. Stefanelli, C. M. Carapella, M. Moauro, P. Visca, M. Diodoro, F. Marandino, R. Perrone Donnorso, **“Correlazione tra stato di metilazione del promotore della MGMT, alterazioni citogenetiche e risposta alla terapia in pazienti con neoplasie oligodendrogliali”**
Pathologica, Vol. 98, N.5, Ottobre 2006
Congresso Nazionale SIAPEC-IAP
Venezia, 4-5 ottobre 2006

M. Carosi, **G. Chichierchia**, A. Lattanzi, G. Corrado, V. Chiari, R. Covello, F. Marandino, E. Vizza, A. Savarese, C. Sbiroli, R. Perrone Donnorso, **“Analisi dello stato di metilazione del promotore dei geni RASSF1A e BRCA1 nei tumori ovarici”**
82° Congresso Nazionale SIGO, 47° Congresso AOGOI, 14° Congresso AGUI
Roma, 1-4 ottobre 2006

M. Marino, M. Carosi, F. Del Nonno, P. Visca, M. Mottolese, S. Buglioli, **G. Chichierchia**, G. Piperno, P. Canalini, F. Pisani, G. Spriano, W. Pezzuto, P. Giacomini, R. Perrone Donnorso, **“Nodal/Extranodal T-cytotoxic lymphomas: from the pathological diagnostic back to the clinical setting. Report of 2 cases”**
I supplementi di Tumori – a Journal of Experimental and Clinical Oncology
XLVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cancerologia
Pisa, 24-27 ottobre 2004

M. Marino, **G. Chichierchia**, F. Del Nonno, M. Mottolese, F. Marandino, L. Perracchio, M. Benevolo, A. Lattanzi, R. Lapenta, A. Romano, P. Anticoli Borzi, R. Perrone Donnorso, **“Prognostic and therapeutical implications of morphophenotypical and cytogenetical extranodal lymphoma characterization”**
I supplementi di Tumori – a Journal of Experimental and Clinical Oncology
XLVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cancerologia
Pisa, 24-27 ottobre 2004

F. D'Amico, E. Lucci-Cordisco, A. L. Putignano, I. Zito, **G. Chichierchia**, L. Boccuto, L. Nardone, D. terribile, P. Belli, G. Pastore, S. Greggi, G. Neri, M. Genuardi, **“Analisi mutazionale dei geni BRCA1/BRCA2 in famiglie italiane ad alto rischio di tumore della mammella e dell'ovaio”**
VII Congresso Nazionale S.I.G.U.
Pisa, 13-15 ottobre 2004

G. Palmieri, L. Montella, G. Pettinato, A. De Chiara, A. Evoli, L. Lauriola, G. Storto, A. R. Bianco, F. Facciolo, **G. Chichierchia**, M. Salvatore, M. Marino, **“Updated evaluation of a somatostatin analog-based therapy in thymic tumors”**
EUROPIAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPATHOLOGY
5th Conference on Clinical and Biological Aspects of Thymic Epithelial Tumours
Thessaloniki, 27 settembre 2004

L. Lauriola, G. Monego, **G. Chichierchia**, G. Palmieri, V. Arena, N. Maggiano, S. Schulz, R. Perrone Donnorso, A. Evoli, M. Marino, **“Expression of somatostatin receptors in human thymus: an immunohistochemical and RT-PCR study”**

EUROPIAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPATHOLOGY

5th Conference on Clinical and Biological Aspects of Thymic Epithelial Tumours
Thessaloniki, 27 settembre 2004

M. Marino, G. Potente, A. Cianciulli, **G. Chichierchia**, R. Perrone Donnorso, S. Buglioni, M. Adesso, A. Vocaturo, P. Canalini, S. Carlini, V. Cerasoli, E. Melis, P. Giacomini, G. Centra, F. Facciolo, A. De Blasio, **“Mediastinal localization of mixed myeloid/lymphoid blast crisis in a chronic myeloid leukemia patient”**

EUROPIAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPATHOLOGY

5th Conference on Clinical and Biological Aspects of Thymic Epithelial Tumours
Thessaloniki, 27 settembre 2004

M. Marino, G. Palmieri, L. Lauriola, G. Pettinato, R. Perrone Donnorso, **G. Chichierchia**, M. G. Diodoro, P. Canalini, S. Carlini, V. Cerasoli, E. Melis, M. Guerriero, P. Granone, A. Cesario, L. Racioppi, L. Vitiello, L. Montella, M. Salvatore, G. Storto, S. Griffo, M. Gentile, P. Giacomini, P. Cordiali-Fei, F. Marsili, A. Fattorossi, C. Iani, F. Facciolo, A. Evoli, for the ICOG – TET; **“Thymic Epithelial Tumours in Italy: preliminary data from a multicenter multidisciplinary study”**

EUROPIAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPATHOLOGY

5th Conference on Clinical and Biological Aspects of Thymic Epithelial Tumours
Thessaloniki, 27 settembre 2004

M. Marino, L. Montella, **G. Chichierchia**, G. Pettinato, A. Evoli, L. Lauriola, S. Schulz, A. De Chiara, G. Storto, M. Salvatore, R. Perrone Donnorso, F. Facciolo, G. Palmieri, **“Preliminary data from a multiparametric pathological analysis of TET”**

EUROPIAN ASSOCIATION FOR HAEMATOPATHOLOGY

5th Conference on Clinical and Biological Aspects of Thymic Epithelial Tumours
Thessaloniki, 27 settembre 2004

P. Visca, **G. Chichierchia**, S. Buglioni, F. Marandino, R. Perrone Donnorso, F. Pisani, A. Romano, R. Gasbarra, A. Lattanzi, G. Centra, P. Giacomini, M. Marino, **“Morphological, cytogenetical and molecular biological findings in extranodal lymphoma. Report of 3 cases”**

Pathologica, Vol. 96, N.4, Agosto 2004

3° Congresso Nazionale SIAPEC-IAP

Firenze, 26-30 settembre 2004

Marino, F. Facciolo, **G. Chichierchia**, L. Perracchio, M. Adesso, MG. Diodoro, R. Perrone Donnorso, S. Carlini, V. Cerasoli, P. Granone, M. Guerriero, D. Di Vizio, M. Gessi, M. Salvatore, C. Cecere, R. Fonti, P. Canalini, G. Palmieri, A. Evoli, G. Pettinato, L. Lauriola, **“A survey of surgical pathology of the mediastinum. Preliminary data from a multicenter study”**

Pathologica, Vol. 95, N.5, Ottobre 2003

Congresso Italiano SIAPEC – IAP

Genova, 23-25 ottobre 2003

M. Marino, **G. Chichierchia**, M.G. Diodoro, A. Vocaturo, M. Carosi, F. Marandino, P. Canalini, S. Carlini, V. Cerasoli, F. Facciolo, R. Perrone Donnorso, **“An approach to mediastinal tumours. II. Cystic lesions of the mediastinum”**

Il Simposio Internazionale di Chirurgia Toracica Generale e Oncologica
Genova, 9-10 maggio 2003

M. Marino, M. Caterino, **G. Chichierchia**, F. Del Nonno, L. Perracchio, S. Buglioni, M. Adesso, P. Canalini, S. Carlini, V. Cerasoli, R. Perrone Donnorso, F. Facciolo, **“An approach to mediastinal tumours. I. Germ cell tumours of the mediastinum and other rare tumors of the mediastinum”**

Il Simposio Internazionale di Chirurgia Toracica Generale e Oncologica
Genova, 9-10 maggio 2003

M. Marino, F. Marandino, M. Mottolese, V. Casale, R. Lapenta, L. Perracchio, F. Del Nonno, **G. Chichierchia**, P. Canalini, R. Perrone Donnorso, P. Giacomini, **“Gastric Lymphomas: an overview of disease entities and diagnostic advances”**

Fifth International Gastric Cancer Congress
Roma, 4-7 maggio 2003

E. Lucci Cordisco, I. Zito, L. Boccuto, **G. Chichierchia**, G. Neri, M. Genuardi, **“Studio dell’espressione del gene MLH1 in seguito a trattamenti con agenti demetilanti e iperacetilanti in linee cellulari con promotore di MLH1 ipermetilato”**

VI Congresso Nazionale S.I.G.U.
Verona, 24-27 settembre 2003

I. Zito, E. Lucci Cordisco, **G. Chichierchia**, M. Genuardi, G. Neri, **“Valutazione mediante Real-Time PCR della riattivazione nel tempo del gene del mismatch-repair (MMR) MLH1”**

V Workshop italiano di PCR Quantitativa e premiato come miglior abstract selezionato
Firenze, 19 dicembre 2002

I. Zito, E. Lucci Cordisco, **G. Chichierchia**, M. Genuardi, G. Neri, **“Riattivazione nel tempo del gene del mismatch-repair (MMR) MLH1: valutazione mediante Real-Time PCR”**

I Congresso Nazionale A.I.F.E.G.
Firenze, 15-16 novembre 2002

I. Zito, E. Lucci Cordisco, **G. Chichierchia**, M. Genuardi, G. Neri, **“Riattivazione del gene del mismatch-repair (MMR) MLH1 mediante demetilazione: valutazione in Real- Time PCR”**

V Congresso Nazionale S.I.G.U.
Verona, 24-27 settembre 2002

M. Ponz De Leon, A. Scarselli, **G. Chichierchia**, P. Benatti, L. Roncucci, G. Ponti, E. Lucci Cordisco, L. Losi, M. Pedroni, F. Borghi, M. Menigatti, A. Viel, M. Genuardi, C. Di Gregorio, **“Role of hMSH6 mutations in hereditary nonpolyposis colorectal cancer”**

V Congresso Nazionale S.I.G.U.
Verona, 24-27 settembre 2002

	<p>G. Chichierchia, S. Salvi, C. Purificato, M. Verardo, R. Pierini, R. Carrozzo, F. M. Santorelli, C. Dionisi-Vici, "Caratterizzazione molecolare della sindrome HHH (Hyperammonemia, Hyperornithinemia, Homocitrullinuria) in pazienti italiani" IV Congresso Nazionale S.I.G.U. Orvieto, 28-30 novembre 2001</p> <p>G. Chichierchia, M. R. Neglia, O. Capuano, F. M. Santorelli, A. Tessa, F. Piemonte, G. Tozzi, I. De Santis, R. Carrozzo, "Gradiente di sucrosio ed anticorpi monoclonali come strumento per la caratterizzazione di pazienti con deficit di citocromo c ossidasi" IV Incontro di Informazione Scientifica organizzato dall'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma, 31 gennaio - 1 febbraio 2001</p> <p>A. Tessa, C. Purificato, G. Chichierchia, A. Giannotti, F. M. Santorelli, "Una nuova mutazione del mtDNA (T1095C) associata con sordità ereditata per via materna" III Congresso Nazionale S.I.G.U. Orvieto, 29-30 novembre - 1 dicembre 2000</p> <p>E. Bertini, O. Capuano, R. Carrozzo, G. Chichierchia, M. Di Capua, M. R. Neglia, C. Patrono, S. Petrini, F. Piemonte, F. M. Santorelli, A. Tessa, G. Tozzi, M. Verardo, "Caratterizzazione Clinica e Molecolare delle paraparesi spastiche familiari (HSP)" III Incontro di Informazione Scientifica organizzato dall'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma, 12-13 luglio 2000</p> <p>Fioretti, M.L. Cavaliere, P. Castelluccio, P. Friso, G. Chichierchia, M. M. Rinaldi, "Sindrome da Trisoma 12p: Descrizione di due nuovi casi" II Congresso Nazionale S.I.G.U. Orvieto, 29 settembre - 1 ottobre 1999</p> <p>M.G. Cavaliere, G. Fioretti, P. Friso, P. Castelluccio, G. Chichierchia, R. Colantuono, "Aneuploidia del cromosoma Y a mosaico associato a fenotipo anomalo" I Congresso Nazionale S.I.G.U. Spoleto, 30 settembre - 3 ottobre 1998</p> <p>R. Carrozzo, O. Capuano, M.E. Vazquez-Memije, G. Chichierchia, F. M. Santorelli, "Comparison studies in four different mutations located in the ATPase 6 gene" The American Journal of Human Genetics Vol 69, Num.4, Oct 2001</p> <p>R. Carrozzo, J. Murray, O. Capuano, A. Tessa, G. Chichierchia, M. R. Neglia, R. A. Capaldi, F. M. Santorelli, "A novel mtDNA mutation in the ATPase 6 gene studied by E. Coli modeling" Neurol Sci (2000) 21: S983-S984</p>
--	--

Esprimo il mio assenso all'utilizzo dei dati personali forniti ai sensi del D.lgs 196/03

Roma, 07/10/2013

Dott.ssa Giuseppina Chichierchia