

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM ELISABETTA MARIOTTI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Mariotti Elisabetta
Indirizzo
Telefono
E-mail elisabettamariotti@asl8cagliari.it
Luogo e data di nascita Tempio Pausania OT, 8 Aprile 1977
Titolo Attuale Specializzazione in Biochimica Clinica, voto 70/70 e lode.

ESPERIENZA LAVORATIVA

1) Dal 09/01/2014 a tutt'oggi Incarico da dipendente a tempo determinato come Dirigente Farmacista, disciplina Farmacia Ospedaliera
Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL 8 Cagliari, PO Businco, Unità Farmaci Antitumorali
Direttore: Dr. Paolo Sanna
Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
Tipo di impiego Farmacista Ospedaliero
Principali mansioni e responsabilità Galenica oncologica, informatizzazione e validazione delle terapie antitumorali, gestione farmaci oncologici, farmacovigilanza, sperimentazioni cliniche

2) Dal 08/04/2013 al 08/01/2014 Incarico Libero Professionale come Farmacista Esperto in farmacovigilanza attiva nell'ambito del Progetto "Farmacovigilanza attiva: valutazione delle segnalazioni di reazione avversa in seguito a trattamento con farmaci antitumorali ad allestimento centralizzato in Farmacia o diffuso (reparti)"
Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL 8 Cagliari, PO Businco, Unità Farmaci Antitumorali
Direttore: Dr. Paolo Sanna
Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
Tipo di impiego Farmacista Ospedaliero
Principali mansioni e responsabilità Farmacovigilanza Attiva, Informatizzazione e validazione delle terapie antitumorali, gestione farmaci oncologici.

3) Dal 15/12/2011 al 14/12/2012	<p>Collaborazione nell' ambito del progetto dal titolo "Svolgimento di prestazioni professionali altamente qualificate nell'ambito di attività non istituzionali quali l'approvvigionamento, erogazione e controllo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • farmaci e dispositivi medici per la casa circondariale di Cagliari e dell'Istituto di Pena di Isili; • sostanze stupefacenti per i SERD di Cagliari e Quartu, per il Centro Alcolisti di Cagliari, per la casa circondariale di Cagliari e l'istituto di pena di Isili e per gli Hospice convenzionati; • farmaci oncologici ad alto costo per le case di cura private e il monitoraggio delle prescrizioni AIFA.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL 8 Cagliari, Servizio Farmacia del Presidio Ospedaliero SS. Trinità Direttore: Dr. Paolo Sanna
Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera
Tipo di impiego	Farmacista Ospedaliero
Principali mansioni e responsabilità	Riorganizzazione e gestione della distribuzione diretta e approvvigionamento di farmaci, informatizzazione dell'erogazione di farmaci, gestione farmaci oncologici casa di cura Decimomannu
4) Da Maggio 2004 ad Agosto 2011	<p>Contratti di collaborazione (7 in totale) nell' ambito di diversi progetti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ricerca e servizio di banca per campioni biologici per diagnostica molecolare" (da 29.06.2004 a 31.12.2004) 2. "Diagnostica e terapia innovativa delle malattie emolinfoproliferative" Decreto MIUR n°1411 del 28.5.2004. (da 25.05.2005 a 31.12.2005) (da 20.03.2006 a 31.12.2006) 3. "Progetto per le attività di diagnostica molecolare e piattaforme tecnologiche connesse" (da 16.05.2007 a 31.12.2007) 4. "Progetto per le attività di assistenza, supporto e ricerca finalizzata per le metodologie diagnostiche avanzate e piattaforme tecnologiche connesse "(da 19.03.2008 a 31.01.2009) 5. "Attività per il potenziamento e l' innovazione ed il trasferimento tecnologico delle attività di ricerca e servizio del CEINGE". (da 20.03.2009 a 31.01.2011) (da 09.02.2011 a 31.08.2011)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sezione Colture Cellulari, del CEINGE-Biotecnologie Avanzate, Napoli Presidente: Professore Francesco Salvatore
Tipo di azienda o settore	Biotecnologie
Tipo di impiego	Ricercatore
Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca e servizio connesse alla Sezione Colture Cellulari

- 5) Anno 2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio Biologia Cellulare Dipartimento Scienze del Farmaco Facoltà Farmacia dell' Università degli Studi di Sassari.
Supervisore: Dr. Antonella Mattana
Tipo di azienda o settore Svolgimento di Attività di ricerca non retribuita
- 6) Aprile 2003-Luglio 2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tirocinio pratico professionale presso farmacia ospedaliera Laboratorio di galenica della farmacia interna dell' Ospedale SS Annunziata Sassari ASL 1. Direttore Dr. Pier Luigi Solinas
Tipo di azienda o settore Azienda ospedaliera
Tipo di impiego Tirocinio
Principali mansioni e responsabilità Produzione confezionamento e distribuzione di Galenici Officinali e Magistrali (preparazione di pomate, creme, gel, emulsioni, capsule, sciroppi, tinture e cartine)
- 7) Maggio 2003-Aprile 2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tirocinio pratico professionale presso farmacia privata Farmacia Tamponi, Piazza Gallura 20, Tempio Pausania –OT-
Titolare Dr. Mario Tamponi
Tipo di azienda o settore Farmacia
Principali mansioni e responsabilità Dispensazione di Farmaci, prodotti omeopatici, dietetici, cosmetici e fitoterapici, galenici magistrali .

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1) 16 Dicembre 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di specializzazione in Biochimica Clinica, indirizzo Analitico Tecnologico con la votazione di **70/70 e lode**
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo conseguito presso l' Università Federico II di Napoli.
Tutori: Prof. Francesco Salvatore e Dott.ssa Rosa Di Noto
Biochimica Clinica Biotecnologie Farmaceutiche, Biologia Cellulare, Citometria, e Biologia Molecolare Clinica.
Qualifica conseguita **Specialista in Biochimica Clinica** (disciplina affine a Farmacia Ospedaliera e Farmacia Territoriale)
Titolo della tesi e Relatore La placenta umana a termine come fonte di progenitori staminali mesenchimali: studio e ottimizzazione di protocolli colturali per l'isolamento, l'espansione, la crioconservazione e la caratterizzazione.
Relatore: Professor Francesco Salvatore
- 2) 5 Maggio 2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Master di 2° Livello in Biotecnologie Avanzate per Diagnosi e Terapia Molecolare, della durata di un anno.
Titolo conseguito presso il CEINGE-Biotecnologie Avanzate di Napoli, Università Federico II, Napoli.
Tutori: Prof. Francesco Salvatore e Dott.ssa Rosa Di Noto
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biochimica clinica, Biotecnologie Farmaceutiche, Biologia Cellulare, Citofluorimetria
Qualifica conseguita **Esperto in Biotecnologie Avanzate per Diagnosi e Terapia Molecolare**

USO DEL COMPUTER E DELLA RETE

- Conoscenza approfondita e utilizzo quotidiano dei diversi moduli del Sistema informativo sanitario integrato regionale (*AREAS-SISAR*).
- Ricerca bibliografica di letteratura internazionale su NCBI Pubmed.
- Ricerca studi clinici sulla banca dati Clinical Trial
- Utilizzo di piattaforme informatiche per la gestione di farmaci in sperimentazione clinica
- Sistemi operativi: Windows, Macintosh.
- Sistemi applicativi: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point) Adobe, Acrobat, Prism e GraphPad.
- Browsers: Internet Explorer, Netscape Navigator, Mozilla firefox.
- Principali tools bioinformatici

ATTIVITA' DI TUTOR

- Correlatore tesi dal titolo "Nuovo saggio biochimico per la rivelazione dei mollicutes in linee cellulari continue umane e animali". Corso di laurea in biotecnologie per la salute, facoltà di scienze biotecnologiche, Università degli Studi di Napoli Federico II, a.a. 2010-2011 .
- Correlatore tesi dal titolo "Vautazione sulla sicurezza e appropriatezza delle terapie oncologiche: il ruolo del farmacista". Corso di laurea in Farmacia, Dipartimento di scienze biomediche Università degli studi di Cagliari, a.a.2012-2013.

PARTECIPAZIONE A STUDI CLINICI IN QUALITA' DI FARMACISTA

- A Safety and Tolerability Study of Assisted- and Self-Administered Subcutaneous Herceptin (Trastuzumab) as Adjuvant Therapy in Patients With Early HER2-Positive Breast Cancer (SafeHer)
- A Randomized, Double-Blind and Placebo-Controlled Study of Idelalisib in Combination With Bendamustine and Rituximab for Previously Treated Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL)
- A Study Of Inotuzumab Ozogamicin Versus Investigator's Choice Of Chemotherapy In Patients With Relapsed Or Refractory Acute Lymphoblastic Leukemia
- INC424 for Patients With Myelofibrosis, Post Polycythemia Myelofibrosis or Post-essential Thrombocythemia Myelofibrosis
- A randomized, open-label, phase 3 trial of a+avd versus abvd as frontline therapy in patients with advanced classical hodgkin lymphoma

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- Galenica oncologica
- Ottimizzazione di software gestionale per terapie oncologiche
- Implementazione di sistema automatizzato per la preparazione delle terapie oncologiche
- Informatizzazione e validazione delle terapie antitumorali, mediante software gestionale
- Attività di Farmacovigilanza : compilazione e trasmissione di schede di segnalazione di sospetta reazione avversa
- Gestione erogazione e controllo di farmaci oncologici.
- Gestione farmaci in sperimentazione clinica: richiesta, stoccaggio, rendicontazione, erogazione e smaltimento.
- Stesura di procedure e istruzioni operative per l'Unità Farmaci Antitumorali
- Gestione dei controlli di qualità microbiologici sui processi adottati e sui preparati
- Riorganizzazione e gestione della distribuzione diretta, approvvigionamento, erogazione e controllo di farmaci antiretrovirali presso la S.C. di malattie infettive PO SS Trinità.
- Partecipazione alla stesura del percorso diagnostico terapeutico assistenziale dei pazienti HIV positivo, per la Regione Sardegna.
- Approvvigionamento, controllo gestione ed erogazione di farmaci per il reparto del PO SS Trinità.
- Distribuzione diretta di farmaci alla dimissione da ricovero o visita specialistica, a pazienti cronici soggetti a piano terapeutico.
- Informatizzazione, mediante uso del sistema Sisar, della distribuzione diretta con scarico contestuale.
- Erogazione e controllo di farmaci antineoplastici, ad alto costo, sottoposti a monitoraggio, in armonia con le prescrizioni AIFA.
- Compilazione dal registro AIFA dei farmaci oncologici sottoposti a monitoraggio.
- Approvvigionamento di farmaci e dispositivi medici per la casa circondariale di Cagliari e dell'Istituto di Pena di Isili
- Produzione confezionamento e distribuzione di Galenici Officinali e Magistrali (preparazione di pomate, creme, gels, emulsioni, capsule, sciroppi tinture e cartine)
- Dispensazione di Farmaci, prodotti omeopatici, dietetici, cosmetici e fitoterapici, galenici magistrali.
- Stesura di procedure aziendali ASL 8 Settore: Farmacia, Area: Distribuzione Diretta.
- Saggi di proliferazione cellulare per la valutazione di antitumorali di nuova generazione.
- Stesura e applicazione di procedure per la manipolazione di campioni biologici, di reagenti e strumentazioni di laboratorio in conformità con i requisiti della norma per i sistemi di gestione per la qualità UNI EN ISO 9001:2008 .
- Coltura, espansione e criopreservazione di linee cellulari continue e primarie umane ed animali.
- Stabilizzazione e validazione di nuove linee cellulari continue derivanti da pazienti onco-ematologici.
- Ottimizzazione dei protocolli per l'isolamento, l'espansione, la caratterizzazione e la criopreservazione di cellule staminali mesenchimali derivanti da midollo osseo umano, membrana amniotica, funicolo ombelicale sangue cordonale, tessuto adiposo viscerale/sottocutaneo.
- Isolamento, espansione e caratterizzazione di cellule staminali tumorali, isolate mediante sorting da linee cellulari di cancro della mammella (mammosfere).
- Caratterizzazione immunocitometrica di tumori mammari umani ottenuti in modelli murini mediante iniezione di CSC

**POSTER E
RELAZIONI
PRESENTATI A
CONGRESSI**

1. Mattana A, **Mariotti E**, Serra C, Delogu G, Alberti L, Fiori PL, Cappuccinelli P. "Survival of Coxsackie virus in Acanthamoeba castellanii cultivated in vitro". 4th European Congress of Protistology, 10th European Conference on Ciliate Biology. San Benedetto del Tronto Aug 31-Sept 5 2003. (Poster).
2. Mattana A, Biancu G, **Mariotti E**, Serra C, Delogu G, Alberti L, Fiori PL, Cappuccinelli P. "In vitro evaluation of cytopatogenicity and responsiveness to antimicrobial drugs of Acanthamoeba castellanii". 4th European Congress of Protistology and 10th European Conference on Ciliate Biology. San Benedetto del Tronto Aug 31-Sept 5 2003. (Poster).
3. Alberti L, Mattana A, **Mariotti E**, Fiori PL, Cappuccinelli P. "Platelets and erythrocytes as targets during Acanthamoeba infections". 4th European Congress of Protistology and 10th European Conference on Ciliate Biology. San Benedetto del Tronto Aug 31-Sept 5 2003. (Poster).
4. Di Noto R, Errico M, **Mariotti E**, Mirabelli P, Toriello M, Maruotti G, Martinelli P, Fortunato G, Salvatore F. Isolamento ed espansione di cellule staminali pluripotenti umane cordonali e placentari. XII Giornate Scientifiche-Università degli Studi di Napoli Federico II- Polo delle Scienze e Tecnologie per la vita. Napoli, 15-16 Giugno 2006. (Poster).
5. Abate G, Gorrese M, Pascariello C, Raia M, Scalia G, Mirabelli P, **Mariotti E**, Picardi M, De Renzo A, Perna F Di Noto R, Del Vecchio L. "Six colour flow cytometry as a clinical tool for non-Hodgkin lymphoma diagnosis". XXV National Conference of the Italian Society of Cytometry (GIC). Roma, Città del Vaticano, October 3-6 2007. (Relazione).
6. Gorrese M, Abate G, Pascariello C, Raia M, Scalia G, Mirabelli P, **Mariotti E**, Di Noto R, Camera A, Del Vecchio L. "Minimal Residual Disease (MRD) detection strategy in acute myeloid leukemia (AML). A six-color study on 27 consecutive cases". XXV National Conference of the Italian Society of Cytometry (GIC). Roma, Città del Vaticano, October 3-6 2007. (Relazione).
7. Mirabelli P, De Mattheis F, Abate G, Gorrese M, Raia M, Scalia G, **Mariotti E**, Di Noto R, Del Vecchio, Salvatore F. "Clonal evolution of CMRL-T cell line assessed by ten colour flow cytometry". XXV National Conference of the Italian Society of Cytometry (GIC). Roma, Città del Vaticano, October 3-6 2007. (Poster).
8. Mirabelli P, D'Alessio F, Raia M, Gorrese M, Abate G, Pascariello C, Scalia G, **Mariotti E**, Fortunato G, Di Noto R, Paladini D, Del Vecchio. "Six-colors flow cytometry analysis of CD34+ Hematopoietic stem cells in cryopreserved early pre-term human cord blood samples". XXV National Conference of the Italian Society of Cytometry (GIC). Roma, Città del Vaticano, October 3-6 2007. (Relazione).
9. Mirabelli P, Mariotti E, Scalia G, Abate G Gorrese M, Raia M, Pascariello C, Gemei M, Del Vecchio L, Di Noto R. "Cytometric immunobead assay for the detection of BCR-ABL protein: its potential use for minimal residual disease evaluation. XXVII National Conference of the Italian Society of Cytometry (GIC). Ferrara, October 14-17, 2009. (Relazione).
10. **Mariotti E**, Gemei M, Mirabelli P, D'Alessio F, Di Noto R, Del Vecchio L. Modulazione dell'espressione del CD133 in linee cellulari continue umane tumorali da parte del micoplasma hyorhinitis. 41° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica clinica e Biologia Molecolare Clinica. Napoli 28,29 Ottobre 2009. (Poster).
11. Ferrigno M, Nardelli C, Capobianco V, Di Noto R, **Mariotti E**, Del Vecchio L, Pastore L, Sacchetti. Differente regolazione genica (mirna-dipendente) in placente di donne gravide obese e normopeso. 5° Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Obesità. Roma 15-17 Aprile 2010. (Poster).

**POSTER E
RELAZIONI
PRESENTATE
CONGRESSI E CORSI**

12. Ferrigno M, Capobianco V, Nardelli C, Di Noto R, **Mariotti E**, Del Vecchio L, Pastore L, Iaffaldano L, Quaglia F, Martinelli P, Sacchetti L. Ruolo dell' epigenetica nella gravidanza della donna obesa. 42° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica clinica e Biologia Molecolare Clinica. Roma 5-8 Ottobre 2010. (Poster).
13. F.D'Alessio, P.Mirabelli, M. Gorrese, G. Scalia, M.Gemei, **E. Mariotti**, G. Fortunato , R.Di Noto, D.Palladini e L.Del Vecchio. Six-color flow cytometry analysis of CD34+ hematopoietic stem cells in cryopreserved early pre-term cord blood samples. 42° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica clinica e Biologia Molecolare Clinica. Roma 5-8 Ottobre 2010. (Relazione).
14. **Mariotti E**, D'Alessio F, Mirabelli P, , Di Noto R, Del Vecchio L. Contaminazione da mollicutes: nuovi schemi per un' efficace eradicazione. XV giornate scientifiche polo delle scienze e delle tecnologie per la vita. Napoli, 24-26 Novembre 2010 (Poster).
15. V. Capobianco, C. Nardelli, M. Ferrigno, **Mariotti E**, F. Quaglia, L. Iaffaldano, R. Di Noto, L. Del Vecchio, L. Pastore, P. Martinelli, L. Sacchetti. MiRNAs expression profiling in amnion from obese pregnant women at delivery. 36th FEBS Congress, Torino 25-29 giugno 2011.
16. G. Labruna, C Nardelli, M Ferrigno, **Mariotti E**, V.Capobianco, F. Quaglia, R. Di Noto, L. Del Vecchio, L. Pastore, P. Martinelli, L. Sacchetti. Cord blood plasma adiponectin as predictive marker of obesity in newborns. Obesity 2011, 29th annual scientific meeting, Orlando, Florida 1-5 October 2011.
17. Marcias M,**Mariotti E.**, Carta P., Angelucci E., Poddigue M e Sanna P.Unita Farmaci Antitumorali:gestione multidisciplinare e automatizzata delle chemioterapie antitumorali.25°Congresso nazionale SIFO , Torino 17-20 Ottobre 2013
18. Carta P., **Mariotti E**, Marcias M.,Carboni L., Garau D., Sanna P.Il ruolo del farmacista nella stimolazione delle segnalazioni delle reazioni avverse in un ospedale oncologico25°Congresso nazionale SIFO , Torino 17-20 Ottobre 2013

**PARTECIPAZIONE A
CORSI, CONVEGNI E
GIORNATE DI
FORMAZIONE**

La Sottoscritta ha partecipato a 44 corsi di aggiornamento e giornate di formazione e convegni nazionali ed internazionali in argomenti inerenti l'attività lavorativa, in due dei quali in qualità di relatore

**PUBBLICAZIONI SU
RIVISTE SCIENTIFICHE
INTERNAZIONALI**

1. Mattana A, Serra C, **Mariotti E**, Delogu G, Fiori PL and Cappuccinelli P. Acanthamoeba castellanii promotion of the in vitro survival and transmission of Coxsackie-B-3 viruses. Eukaryotic Cell. Apr 2006. Vol.5, No 4; 665-671.
2. Di Noto R, Mirabelli P, **Mariotti E**, Sacchetti L, Pane F, Rotoli B, Lo Pardo C, Del Vecchio L, Mecucci C and Salvatore F. CMRL-T, a novel T-cell line showing asynchronous phenotype(CD34(+)/CD1a(-)/TCRalpha(+)) and dual T-cell receptor beta chain. Leukemia. 2006 Dec;20(12):2175-7.
3. Del Vecchio L, Scalia G, Abate G, Gorrese M, Raia M, Mirabelli P, **Mariotti E**, Morabito P, Capone F, Lo Pardo C, Di Noto R. Analisi dell' infiltrazione liquorale mediante citometria a flusso in pazienti affetti da linfomi aggressive a cellule B in fase d' esordio. Hematology reviews 2007; 2, 1-4 .
4. **Mariotti E**, Mirabelli P, DiNoto R, Fortunato G, Salvatore F. Rapid detection of mycoplasma in continuous cell lines using a selective biochemical test. Leukemia Research 2008; 32, 323-326.
5. Di Noto R, Scalia G, Abate G, Gorrese M, Pascariello C, Raia M, Morabito P, Capone F, Lo Pardo C, Mirabelli P, **Mariotti E**, Del Vecchio L. Critical role of multidimensional flow cytometry in detecting occult leptomeningeal disease in newly diagnosed aggressive B-cell lymphomas. Leukemia Research 2008 Aug;32(8):1196-9.
6. Mirabelli P, Di Noto R, Lo Pardo C, Morabito P, Abate G, Gorrese M, Raia M, Pascariello C, Scalia G, Gemei M, **Mariotti E**, Del Vecchio L. Extended flow cytometry characterization of normal bone marrow progenitor cells by simultaneous detection of aldehyde dehydrogenase and early hematopoietic antigens: implication for erythroid differentiation studies. BMC physiology 2008 May 29;8:13.
7. **Mariotti E**, Mirabelli P, Abate G, Schiattarella M, Martinelli P, Fortunato G, Di Noto R, Del Vecchio L. Comparative characteristics of mesenchymal stem cells from human bone marrow and placenta: CD10, CD49d and CD56 make a difference. Stem Cells and Development 2008 Dec;17(6):1039-41.
8. Troncione G, Guerriero E, Pallante P, Berlingieri M T, Ferraro A, Del Vecchio L, Gorrese M, **Mariotti E**, Iaccarino A, Palmieri E A, Zeppa P, Palombini L and Fusco A. UbcH10 expression in human lymphomas. Histopathology 2009 May;54(6):731-40.
9. Mirabelli P, D'Alessio F, **Mariotti E**, Romano M, Fortunato G, Gemei M, Di Noto R, Del Vecchio L. Nanon effects on mammalian cell long-term cultures: a caveat for experimental hematologists dealing with in vitro long-term culture assays. Experimental Hematology, 2009 Aug;37(8):887-8

**PUBBLICAZIONI SU
RIVISTE SCIENTIFICHE
INTERNAZIONALI**

10. **Mariotti E**, Gemei M, Mirabelli P, D'Alessio F, Di Noto R, Fortunato G and Del Vecchio L. The percentage of CD133+ cells in human colorectal cancer cell lines is influenced by Mycoplasma hyorhinitis infection. BMC Cancer, 2010 Mar 30;10(1):120.
11. F. D'Alessio, P. Mirabelli, M. Gorrese, G. Scalia, M. Gemei, **E. Mariotti**, G. Fortunato, R. Di Noto, D. Paladini, L. Del Vecchio. Polychromatic flow cytometry analysis of CD34+ hematopoietic stem cells in cryopreserved early preterm human cord blood samples. Cytometry A. 2011 Jan;79(1):14-24.
12. **E. Mariotti**, Mirabelli P, D'Alessio F, Gemei M , Di Noto R, Fortunato G and Del Vecchio L. Influence of culture environment and *mollicutes* contaminations on CD133 modulation in cancer stem cells. Cancer Stem Cells , The Cutting Edge, Intech, open access publisher, Edited by Stanley Shostak ISBN 978-953-307-580-8 , August 2011, chapter 19, pages 361-372.
13. D'Alessio F, Mirabelli P, **Mariotti E**, Raia M, Di Noto R, Fortunato G, Camera A, Del Vecchio L. Miniaturized flow cytometry-based BCR-ABL immunoassay in detecting leptomeningeal disease. Leuk Res. 2011 Oct;35(10):1290-3.
14. **Mariotti E**, D'Alessio F, Mirabelli P, Di Noto R, Fortunato G, Del Vecchio L. Mollicutes contamination: A new strategy for an effective rescue of cancer cell lines. Biologicals. Biologicals. 2012 Jan;40(1):88-91.
15. Mirabelli P, Scalia G, Pascariello C, D'Alessio F, **Mariotti E**, Noto RD, George TC, Kong R, Venkatachalam V, Basiji D, Del Vecchio L. ImageStream promyelocytic leukemia protein immunolocalization: In search of promyelocytic leukemia cells. Cytometry A. 2012 Mar;81(3):232-7.
16. Iaffaldano L, Nardelli C, Raia M, **Mariotti E**, Ferrigno M, Quaglia F, Labruna G, Capobianco V, Capone A, Maruotti GM, Pastore L, Di Noto R, Martinelli P, Sacchetti L, Del Vecchio L. High Aminopeptidase N/CD13 Levels Characterize Human Amniotic Mesenchymal Stem Cells and Drive Their Increased Adipogenic Potential in Obese Women. Stem Cells Dev. 2013 Aug 15;22(16):2287-97.
17. Urru S, **Mariotti E**, Carta P, Marcias M, Murru R, Massidda S, Sanna P and Angelucci E." Acute pancreatitis following brentuximab vedotin therapy for refractory hodgkin lymphoma: a case report." Drugs in R&D, 2014 Mar; 14(1): 9-11.

Il Candidato autorizza al trattamento dei propri dati ai sensi dei decreti legislativi 30 giugno 2003 n. 196 e 24 dicembre 2003 n.354 (tutela dei dati personali).

Il presente curriculum vitae è stato compilato dal candidato sottoforma di dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi del DPR 445/2000.

Cagliari, 05/06/14

In Fede, Elisabetta Mariotti

