

PERSONAL INFORMATION

Name **LUISA CIRCELLI**
Address **VIA SEPALONE 57, 82011 AIROLA (BN)**
Telephone **3881104376**
E-mail **lulacir@libero.it**

Nationality Italian
Date of birth 28/09/1981

WORK EXPERIENCE

- Dates (from – to) From December 2014 to June 2017
- Name and address of employer Dott.Luigi Buonaguro
 - Type of business or sector Dept. of Molecular Biology and Viral Oncology, National Cancer Institute "Pascale", Naples
 - Occupation or position held Project: "Cancer vaccine development for hepatocellular carcinoma (Grant Agreement Nr. 602893) finanziato dalla Comunità Europea nel contesto del Programma Quadro 7
- Main activities and responsibilities Biologist researcher on contracts to project

- Dates (from – to) From 2012 to September 2014
- Name and address of employer Prof.ssa Colao - Dott. Izzo- Dott. Scala
 - Type of business or sector Immunological Oncology, National Cancer Institute "G. Pascale", Naples
 - Occupation or position held Project : "Piattaforme tecnologiche avanzate per la definizione di nuovi biomarkers e bersagli molecolari in vettori nano tecnologici per la diagnosi e terapia di neoplasie umane"
- Main activities and responsibilities Biologist researcher on contracts to project

- Dates (from – to) From 2009 to 2012
- Name and address of employer Prof. Salvatore- Prof. Castaldo-Prof. Colantuoni
 - Type of business or sector Advanced molecular diagnostic laboratory of "CEINGE", Naples
 - Occupation or position held "Progetto per le attività di diagnostiche molecolare e piattaforme tecnologiche connesse, nonché di ricerca scientifica nel settore".
- Main activities and responsibilities Biologist researcher on contracts to project

EDUCATION AND TRAINING

- Dates (from – to) From 2005-06 to 2010-11
- Name and type of organisation providing education and training Specialization School in Clinical Biochemistry, University of Naples Federico II
 - Title of qualification awarded Professional Doctorate in Clinical Biochemistry (60/60)

- Dates (from – to) From 2001 to 2005-06
- Name and type of organisation providing education and training Faculty of Mathematical,Physical and Natural Sciences,University of Sannio, Benevento
 - Title of qualification awarded Master's Degree in Biological Sciences (110/110 e lode)

PERSONAL SKILLS AND COMPETENCES

*Acquired in the course of life and career
but not necessarily covered by formal
certificates and diplomas.*

MOTHER TONGUE **ITALIAN**

OTHER LANGUAGES **ENGLISH**

- Reading skills Good
- Writing skills Good
- Verbal skills Good

SOCIAL SKILLS EXCELLENT
AND COMPETENCE

ORGANISATIONAL SKILLS EXCELLENT
AND COMPETENCES

TECHNICAL SKILLS Nucleic-acids extaction from fresh/paraffin tissues,from blood and cells,
AND COMPETENCES from chorionic villus and amniotic liquid for prenatal;
PBMC (peripheral blood mononuclear cell) Isolation
PCR, RT-PCR and Long-PCR;
Separation on agarose gel;
Sequencing Analysis;
Mutation analysis by MLPA;
Able to develop strategies of molecular analysis and to interpret the results of genetic diagnosis;
Extraction of Protein from cell cultures and tissues;
ELISA assay;
Western Blotting assay;
Chemiluminescence immunoassay;
Immunohistochemical analysis;
Culture of tumoral cell lines;
Cell trasfection for gene overexpression or silencing;
Receptor Binding assay;
Proliferation Assay;
Statistical analysis by Graphpad 5 software.

SCIENTIFIC PUBLICATIONS AND
PARTICIPATION IN CONGRESSES

PUBLICATIONS:
- **Circelli L**, Petrizzo A, Tagliamonte M, Heidenreich R, Tornesello ML, Buonaguro FM, Buonaguro L IMMUNOLOGICAL EFFECTS OF A NOVEL RNA-BASED ADJUVANT IN LIVER CANCER PATIENTS. *Cancer Immunol Immunother.* 2017 Jan;66(1):103-112 Epub 2016 Nov 10.
- Vitale G, Gaudenzi G, **Circelli L**, Manzoni MF, Bassi A, Fioritti N, Faggiano A, Colao A; NIKE Group. ANIMAL MODELS OF MEDULLARY THYROID CANCER: STATE OF THE ART AND VIEW TO THE FUTURE *Endocr Relat Cancer.* 2017 Jan;24(1):R1-R12. Epub 2016 Oct 31
- **Circelli L**, Sciammarella C, Guadagno E, Tafuto S, Del Basso de Caro ML, Botti G, Pezzullo L, Aria M, Ramundo V, Tatangelo F, Losito NS, Ieranò C, D'Alterio C, Izzo F, Ciliberto G, Colao A, Faggiano A and Scala S. CXCR4/CXCL12/CXCR7 AXIS IS FUNCTIONAL IN NEUROENDOCRINE TUMORS AND SIGNALS ON MTOR. *Oncotarget* 2016 (in press)
- **Circelli L**, Petrizzo A, Tagliamonte M, Tornesello M, Buonaguro F.M., Buonaguro L *SYSTEMS BIOLOGY APPROACH FOR CANCER VACCINE DEVELOPMENT AND EVALUATION Vaccines (Basel).* 2015 Jul 14;3(3):544-55.
- **Circelli L**, Ramundo V., Marotta V, Sciammarella C., Marciello F., Del Prete M., Sabatino L., Pasquali D., Izzo F., Scala S., Colao A., Faggiano A. and Colantuoni V. on behalf of the Multidisciplinary Group for Neuro Endocrine Tumors of Naples.
PROGNOSTIC ROLE OF THE CDNK1B V109G POLYMORPHISM IN MULTIPLE ENDOCRINE NEOPLASIA TYPE 1 (MEN 1) Journal of Cellular and Molecular Medicine, 2015 Jul;19(7):1735-41. Epub 2015 Mar 30
- Marotta V, Di Somma C, Rubino M, Sciammarella C, Modica R, Camera L, Del Prete M, Marciello F, Ramundo V, **Circelli L**, Buonomano P, Colao A, Faggiano A. SECOND-LINE SUNITINIB AS A FEASIBLE APPROACH FOR IODINE-REFRACTORY DIFFERENTIATED THYROID CANCER AFTER THE FAILURE OF FIRST-LINE SORAFENIB. *Endocrine.* 2015 Aug;49(3):854-8. Epub 2014 Oct 11
- Marotta V, Di Somma C, Rubino M, Sciammarella C, Del Prete M, Marciello F, Ramundo V, **Circelli L**, Buonomano P, Modica R, Vitale M, Colao A, Faggiano A.

POTENTIAL ROLE OF CINACALCET HYDROCHLORIDE IN SPORADIC PRIMARY HYPERPARATHYROIDISM WITHOUT SURGERY INDICATION. *Endocrine*. 2015 May;49(1):274-8. Epub 2014 Aug 15.

-Conzo G, Pasquali D, Colantuoni V, Circelli L, Tartaglia E, Gambardella C, Napolitano S, Mauriello C, Avenia N, Santini L, Sinisi AA *CURRENT CONCEPTS OF PHEOCHROMOCYTOMA* *Int J Surg*. 2014;12(5):469-74. Epub 2014 Apr 12.

-Ramundo V, Del Prete M, Marotta V, Marciello F, Camera L, Napolitano V, De Luca L, **Circelli L**, Colantuoni V, Di Sarno A, Carratù AC, de Luca di Roseto C, Colao A, Faggiano A; the Multidisciplinary Group for Neuroendocrine Tumors of Naples. IMPACT OF LONG-ACTING OCTREOTIDE IN PATIENTS WITH EARLY-STAGE MEN1-RELATED DUODENO-PANCREATIC NEUROENDOCRINE TUMOURS. *Clin Endocrinol*. 2014 Jan 21.

- Faggiano A, Ramundo V, **Circelli L**, Colao A. HOT TOPICS IN ENDOCRINE AND ENDOCRINE-RELATED DISEASES-CHAPTER 1-HEREDITARY NEUROENDOCRINE TUMOR SYNDROMES. Publisher: InTech, Chapters published May 08, 2013 under CC BY 3.0 license DOI: 10.5772/46124

- Pasquali D, Di Matteo FM, Renzullo A, Accardo G, Esposito D, Barbato F, Colantuoni V, **Circelli L**, Conzo G. *MULTIPLE ENDOCRINE NEOPLASIA, THE OLD AND THE NEW: A MINI REVIEW*. *G Chir*. 2012 Nov;33(11-12):370-3.

- Conzo G, **Circelli L***, Pasquali D, Sinisi A, Sabatino L, Accardo G, Renzullo A, Santini L, Salvatore F, Colantuoni V. LESSONS TO BE LEARNED FROM THE CLINICAL MANAGEMENT OF A MEN 2A PATIENT BEARING A NOVEL 634/640/700 MUTATION OF THE RET PROTO-ONCOGENE. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2012 Dec;77(6):934-6

- Pasquali D, **Circelli L***, Faggiano A, Pancione M, Renzullo A, Elisei R, Romei C, Accardo G, Coppola VR, De Palma M, Ferolla P, Grimaldi F, Colao A, Colantuoni V. CDKN1B V109G POLYMORPHISM A NEW PROGNOSTIC FACTOR IN SPORADIC MEDULLARY THYROID CARCINOMA *European Journal of Endocrinology* 2011 164 397-404

*contributed equally to this work

PARTICIPATION IN CONGRESSES:

Circelli L, Sciammarella C, Guadagno E, Tafuto S, Del Basso De Caro M L, Pezzullo L, Tatangelo F, Losito N, Savanelli M C, Izzo F, Scala S, Colao A and Faggiano A on the behalf of the Multidisciplinary Group for Neuroendocrine Tumors of Naples
CXCR4/CXCL12/CXCR7 AXIS IS FUNCTIONAL IN NEUROENDOCRINE TUMORS AND SIGNALS ON THE MTOR PATHWAY 38° Congresso Nazionale Endocrinologia, Taormina, May 2015 and XI Congresso Nazionale Associazione delle Unità di Endocrinochirurgia Italiane CLUB delle U.E.C. Napoli, 4-6 giugno 2015 (poster)

-L.Circelli, C.Sciammarella, S.Tafuto, L.Pezzullo, E.Guadagno, M.L.Del Basso De Caro, F.Tatangelo, NS.Losito, G.Botti, F.Izzo, A.Colao, AFaggiano, S.Scala on the behalf of the Multidisciplinary Group for NeuroEndocrine Tumors of Naples.

ROLE OF CXCR4/CXCL12/CXCR7 AXIS AND CROSSTALK WITH MTOR PATHWAY IN HUMAN PANCREATIC CARCINOID CELL LINE. 2° Congresso Nazionale Endocrinologia Oncologica, Naples 11-13 December 2014 (poster)

-L.Circelli, C.Sciammarella, A.Faggiano, S.Tafuto, L.Pezzullo, E.Guadagno, M.L.Del Basso De Caro, F.Tatangelo, NS.Losito, F.Izzo, S.Scala and A.Colao on the behalf of the Multidisciplinary Group for NeuroEndocrine Tumors of Naples. EXPRESSION AND PROGNOSTIC ROLE OF CXCR4/CXCL12/CXCR7 AND MTOR PATHWAYS IN NEUROENDOCRINE TUMORS (NETS) 11th Annual Conference ENETS, Barcelona 5-7 March 2014 (poster)

-L. Circelli, V. Ramundo, F. Marciello, M. Del Prete, V. Marotta, A. C. Carratù, R. Esposito, C. de Luca di Roseto, D. Pasquali, A. Colao, A. Faggiano, V. Colantuoni
CDKN1B V109G POLYMORPHISM AS A NEW PUTATIVE PROGNOSTIC FACTOR IN MULTIPLE ENDOCRINE NEOPLASIA TYPE 1 (MEN 1) PATIENTS 13° International Workshop on Multiple Endocrine Neoplasia Liege, Belgium, 5-8 September 2012 (poster)

-Circelli L., Conzo G., Pasquali D., Accardo G., Sacco V., Esposito D., Renzullo A., Sinisi A., Colantuoni V. A TWELVE YEAR LONG FOLLOW UP OF A MEN2A PATIENT HARBOURING THREE "DE NOVO" MUTATIONS OF THE RET PROTO-ONCOGENE, 42° Congresso SIBIOC 2010 and MEN2010-12° International Workshop on Multiple Endocrine Neoplasia (poster)

-Circelli L., Faggiano A., Renzullo A., Accardo G., Coppola V.R., Colao A., Bellastella A. Pasquali D., Colantuoni V. P27(KIP1) POLYMORPHISMS IN MEDULLARY THYROID CARCINOMA: A NEW PROGNOSTIC FACTOR 41° Congresso SIBIOC 2009. (poster)

-Colella, Pane, Battaglia, Dello Iacovo, Lucci, Carpenito, Muoio, Circelli, Colantuoni, Bizzarro, Bellastella, De Bellis. CARCINOMA MIDOLLARE DELLA TIROIDE NELL'AMBITO DI MORBO DI BASEDOW IN UN PAZIENTE CON MUTAZIONE LEU790PHE DELL'ONCOGENE RET; III° Congresso Associazione Italiana della Tiroide 2009 (poster)

- XIV Annual NIBIT (Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori) Meeting Siena, 13-15 October 2016 (Participant)
- XIII Annual NIBIT (Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori) Meeting Siena, 8-11 October 2015 (Participant)
- XII Annual NIBIT (Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori) Meeting Siena, 9-11 October 2014 (Participant)
- ENDO-NET Corso Avanzato Teorico Pratico di Fisiopatologia, Diagnostica e Terapia dei Tumori Neuroendocrini (NET): focus sulla gestione endocrinologica dei pazienti con NET. Naples, 22-23 May 2014 (Speaker)
- Corso Formativo "Trasformando la Scienza in Comunicazione". Montegridolfo, Rimini 4-5 April 2014. (Participant)
- V Forum: Aggiornamento in tema di terapia delle Malattie Endocrine. Naples, 3-5 July 2013 Città della Scienza. (Speaker)
- Corso Avanzato di Fisiopatologia, Diagnostica e Terapia dei Tumori Neuroendocrini. Naples, Hotel Royal Continental, 1-2 July 2013. (Speaker)
- 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia. Padova, 5/8 June 2013 (Speaker)
- IV Forum: Aggiornamento in tema di terapia delle Malattie Endocrine. I Corso di Formazione Interregionale Campania-Molise. Napoli, 2-5 July 2012 (Speaker)
- Grant by A.I.NET., Città della Scienza Naples 12 July 2014
- Grant as "best poster" by the Commission of 2° Congresso Nazionale Endocrinologia Oncologica, Naples, 13 December.

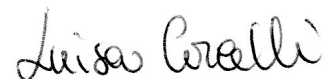
DRIVING LICENCE

Driving Licence (B); European Computer driving licence

DATE

17/12/2016

SIGNATURE



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LUISA CIRCELLI
Indirizzo	VIA SEPALONE 57, 82011 AIROLA (BN)
Telefono	3881104376
E-mail	lulacir@libero.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28/09/1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dicembre 2014 a Giugno 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dott. Luigi Buonaguro
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Biologia Molecolare e Oncogenesi Virale, Istituto Nazionale dei Tumori “G.Pascale” di Napoli
- Tipo di impiego Contrattista a progetto sul progetto: “Cancer vaccine development for hepatocellular carcinoma (Grant Agreement Nr. 602893) finanziato dalla Comunità Europea nel contesto del Programma Quadro 7
- Principali mansioni e responsabilità Biologo ricercatore
- Date (da – a) Novembre 2012 a Settembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof.ssa Colao - Dott. Izzo- Dott. Scala
- Tipo di azienda o settore Immunologia Oncologica, Istituto Nazionale dei Tumori “G.Pascale” di Napoli
- Tipo di impiego Contrattista a progetto sul progetto: “Piattaforme tecnologiche avanzate per la definizione di nuovi biomarkers e bersagli molecolari in vettori nano tecnologici per la diagnosi e terapia di neoplasie umane”
- Principali mansioni e responsabilità Biologo ricercatore
- Date (da – a) Dal 2009 al 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. Salvatore- Prof. Castaldo-Prof. Colantuoni
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di diagnostica molecolare avanzata del CEINGE-Biotecnologie Avanzate-Napoli
- Tipo di impiego Contrattista a progetto sul progetto: “Progetto per le attività di diagnostiche molecolare e piattaforme tecnologiche connesse, nonché di ricerca scientifica nel settore”.
- Principali mansioni e responsabilità Biologo molecolare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 2006 al 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica e Biologia molecolare Clinica presso l’Università di Napoli “Federico II”
- Qualifica conseguita Specialista in Biochimica Clinica (voto 60/60)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Dal 2001 al 2006

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi del Sannio

Laurea in Scienze Biologiche (voto 110/110 elode)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Eccellente

Buono

Eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

OTTIME CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

OTTIME CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze tecniche:

- Estrazione di Acidi nucleici (DNA e RNA) da tessuto fresco o paraffinato, da sangue periferico e da colture cellulari, nonché da villi coriali e da liquido amniotico per analisi prenatali;
- Isolamento di PBMC (cellule mononucleate del sangue) su gradienti di Ficoll;
- PCR, RT-PCR e Long-PCR, PCR-array;
- Corsa elettroforetica su gel di agarosio;
- Analisi di Sequenza;
- Analisi mutazionale tramite MLPA;
- Estrazione di proteine da colture cellulari e tessuti
- Saggi ELISA;
- Saggi immunologici (ELISPOT, citofluorimetria a flusso)
- Western Blotting;
- Analisi di Immunoistochimica (IHC)
- Coltivazione di cellule tumorali "in vitro";
- Trasfezione genica per over-espressione e silenziamento genico;
- Saggi di Binding;
- Saggi di proliferazione ;
- Analisi statistiche con software Graphpad 5;
- Capacità di sviluppare analisi molecolari e di interpretazione dei risultati delle diagnosi genetiche

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E PARTECIPAZIONI A CONGRESSI

PUBBLICAZIONI:

- Circelli L**, Petrizzo A, Tagliamonte M, Heidenreich R, Tornesello ML, Buonaguro FM, Buonaguro L IMMUNOLOGICAL EFFECTS OF A NOVEL RNA-BASED ADJUVANT IN LIVER CANCER PATIENTS. *Cancer Immunol Immunother.* 2017 Jan;66(1):103-112 Epub 2016 Nov 10.
- Vitale G, Gaudenzi G, **Circelli L**, Manzoni MF, Bassi A, Fioritti N, Faggiano A, Colao A; NIKE Group. ANIMAL MODELS OF MEDULLARY THYROID CANCER: STATE OF THE ART AND VIEW TO THE FUTURE *Endocr Relat Cancer.* 2017 Jan;24(1):R1-R12. Epub 2016 Oct 31
- Circelli L**, Sciammarella C, Guadagno E, Tafuto S, Del Basso de Caro ML, Botti G, Pezzullo L, Aria M, Ramundo V, Tatangelo F, Losito NS, Ieranò C, D'Alterio C, Izzo F, Ciliberto G, Colao A,

Faggiano A and Scala S. CXCR4/CXCL12/CXCR7 AXIS IS FUNCTIONAL IN NEUROENDOCRINE TUMORS AND SIGNALS ON MTOR. *Oncotarget* 2016 (in press)

-Circelli L, Petrizzo A, Tagliamonte M, Tornesello M, Buonaguro F.M., Buonaguro L. *SYSTEMS BIOLOGY APPROACH FOR CANCER VACCINE DEVELOPMENT AND EVALUATION Vaccines (Basel)*. 2015 Jul 14;3(3):544-55.

-Circelli L, Ramundo V., Marotta V, Sciammarella C., Marciello F., Del Prete M., Sabatino L., Pasquali D., Izzo F., Scala S., Colao A., Faggiano A. and Colantuoni V. on behalf of the Multidisciplinary Group for Neuro Endocrine Tumors of Naples. *PROGNOSTIC ROLE OF THE CDNK1B V109G POLYMORPHISM IN MULTIPLE ENDOCRINE NEOPLASIA TYPE 1 (MEN 1)* *Journal of Cellular and Molecular Medicine*, 2015 Jul;19(7):1735-41. Epub 2015 Mar 30

-Marotta V, Di Somma C, Rubino M, Sciammarella C, Modica R, Camera L, Del Prete M, Marciello F, Ramundo V, **Circelli L**, Buonomano P, Colao A, Faggiano A. SECOND-LINE SUNITINIB AS A FEASIBLE APPROACH FOR IODINE-REFRACTORY DIFFERENTIATED THYROID CANCER AFTER THE FAILURE OF FIRST-LINE SORAFENIB. *Endocrine*. 2015 Aug;49(3):854-8. Epub 2014 Oct 11

-Marotta V, Di Somma C, Rubino M, Sciammarella C, Del Prete M, Marciello F, Ramundo V, **Circelli L**, Buonomano P, Modica R, Vitale M, Colao A, Faggiano A. POTENTIAL ROLE OF CINACALCET HYDROCHLORIDE IN SPORADIC PRIMARY HYPERPARATHYROIDISM WITHOUT SURGERY INDICATION. *Endocrine*. 2015 May;49(1):274-8. Epub 2014 Aug 15.

-Conzo G, Pasquali D, Colantuoni V, Circelli L, Tartaglia E, Gambardella C, Napolitano S, Mauriello C, Avenia N, Santini L, Sinisi AA *CURRENT CONCEPTS OF PHEOCHROMOCYTOMA Int J Surg*. 2014;12(5):469-74. Epub 2014 Apr 12.

-Ramundo V, Del Prete M, Marotta V, Marciello F, Camera L, Napolitano V, De Luca L, **Circelli L**, Colantuoni V, Di Sarno A, Carratù AC, de Luca di Roseto C, Colao A, Faggiano A; the Multidisciplinary Group for Neuroendocrine Tumors of Naples. IMPACT OF LONG-ACTING OCTREOTIDE IN PATIENTS WITH EARLY-STAGE MEN1-RELATED DUODENO-PANCREATIC NEUROENDOCRINE TUMOURS. *Clin Endocrinol*. 2014 Jan 21.

- Faggiano A, Ramundo V, **Circelli L**, Colao A. HOT TOPICS IN ENDOCRINE AND ENDOCRINE-RELATED DISEASES-CHAPTER 1-HEREDITARY NEUROENDOCRINE TUMOR SYNDROMES. Publisher: InTech, Chapters published May 08, 2013 under CC BY 3.0 license DOI: 10.5772/46124

- Pasquali D, Di Matteo FM, Renzullo A, Accardo G, Esposito D, Barbato F, Colantuoni V, **Circelli L**, Conzo G. *MULTIPLE ENDOCRINE NEOPLASIA, THE OLD AND THE NEW: A MINI REVIEW. G Chir*. 2012 Nov;33(11-12):370-3.

- Conzo G, **Circelli L***, Pasquali D, Sinisi A, Sabatino L, Accardo G, Renzullo A, Santini L, Salvatore F, Colantuoni V. LESSONS TO BE LEARNED FROM THE CLINICAL MANAGEMENT OF A MEN 2A PATIENT BEARING A NOVEL 634/640/700 MUTATION OF THE RET PROTO-ONCOGENE. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2012 Dec;77(6):934-6

- Pasquali D, **Circelli L***, Faggiano A, Pancione M, Renzullo A, Elisei R, Romei C, Accardo G, Coppola VR, De Palma M, Ferolla P, Grimaldi F, Colao A, Colantuoni V. CDKN1B V109G POLYMORPHISM A NEW PROGNOSTIC FACTOR IN SPORADIC MEDULLARY THYROID CARCINOMA *European Journal of Endocrinology* 2011 164 397-404

* contributed equally to this work

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI:

Circelli L, Petrizzo A, Tagliamonte M, Faggiano A, Colao A, Tornesello M, Buonaguro F.M, Heidenreich R, Buonaguro L. IMMUNOLOGICAL EFFECTS OF A NOVEL RNA-BASED ADJUVANT IN LIVER CANCER PATIENTS 3° CONGRESSO NAZIONALE CLUB SIE Torino 17-19 Novembre 2016 (poster)

Circelli L, Sciammarella C Guadagno E, Tafuto S, Del Basso De Caro M L, Pezzullo L, Tatangelo F, Losito N, Savanelli M C, Izzo F, Scala S, Colao A and Faggiano A on the behalf of the Multidisciplinary Group for Neuroendocrine Tumors of Naples

CXCR4/CXCL12/CXCR7 AXIS IS FUNCTIONAL IN NEUROENDOCRINE TUMORS AND SIGNALS ON THE MTOR PATHWAY 38° Congresso Nazionale Endocrinologia, Taormina, May 2015 and XI Congresso Nazionale Associazione delle Unità di Endocrinochirurgia Italiane CLUB delle U.E.C. Napoli, 4-6 giugno 2015 (poster)

-L.Circelli, C.Sciammarella, S.Tafuto, L.Pezzullo, E.Guadagno, M.L.Del Basso De Caro,

F. Tatangelo, NS. Losito, G. Botti, F. Izzo, A. Colao, A. Faggiano, S. Scala on the behalf of the Multidisciplinary Group for NeuroEndocrine Tumors of Naples.
 ROLE OF CXCR4/CXCL12/CXCR7 AXIS AND CROSSTALK WITH MTOR PATHWAY IN HUMAN PANCREATIC CARCINOID CELL LINE. 2° Congresso Nazionale Endocrinologia Oncologica, Naples 11-13 December 2014 (poster)

-L. Circelli, C. Sciammarella, A. Faggiano, S. Tafuto, L. Pezzullo, E. Guadagno, M.L. Del Basso De Caro, F. Tatangelo, NS. Losito, F. Izzo, S. Scala and A. Colao on the behalf of the Multidisciplinary Group for NeuroEndocrine Tumors of Naples. EXPRESSION AND PROGNOSTIC ROLE OF CXCR4/CXCL12/CXCR7 AND MTOR PATHWAYS IN NEUROENDOCRINE TUMORS (NETS) 11th Annual Conference ENETS, Barcelona 5-7 March 2014 (poster)

-L. Circelli, V. Ramundo, F. Marciello, M. Del Prete, V. Marotta, A. C. Carratù, R. Esposito, C. de Luca di Roseto, D. Pasquali, A. Colao, A. Faggiano, V. Colantuoni
 CDKN1B V109G POLYMORPHISM AS A NEW PUTATIVE PROGNOSTIC FACTOR IN MULTIPLE ENDOCRINE NEOPLASIA TYPE 1 (MEN 1) PATIENTS 13° International Workshop on Multiple Endocrine Neoplasia Liege, Belgium, 5-8 September 2012 (poster)

-Circelli L., Conzo G., Pasquali D., Accardo G., Sacco V., Esposito D., Renzullo A., Sinisi A., Colantuoni V. A TWELVE YEAR LONG FOLLOW UP OF A MEN2A PATIENT HARBOURING THREE "DE NOVO" MUTATIONS OF THE RET PROTO-ONCOGENE, 42° Congresso SIBIOC 2010 and MEN2010-12° International Workshop on Multiple Endocrine Neoplasia (poster)

-Circelli L., Faggiano A., Renzullo A., Accardo G., Coppola V.R., Colao A., Bellastella A. Pasquali D., Colantuoni V. P27(KIP1) POLYMORPHISMS IN MEDULLARY THYROID CARCINOMA: A NEW PROGNOSTIC FACTOR 41° Congresso SIBIOC 2009. (poster)

-Colella, Pane, Battaglia, Dello Iacovo, Lucci, Carpenito, Muoio, Circelli, Colantuoni, Bizzarro, Bellastella, De Bellis. CARCINOMA MIDOLLARE DELLA TIROIDE NELL'AMBITO DI MORBO DI BASEDOW IN UN PAZIENTE CON MUTAZIONE LEU790PHE DELL'ONCOGENE RET; III° Congresso Associazione Italiana della Tiroide 2009 (poster)

- XIV Annual NIBIT (Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori) Meeting Siena, 13-15 October 2016 (Participant)

- XIII Annual NIBIT (Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori) Meeting Siena, 8-11 October 2015 (Participant)

- XII Annual NIBIT (Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori) Meeting Siena, 9-11 October 2014 (Participant)

- ENDO-NET Corso Avanzato Teorico Pratico di Fisiopatologia, Diagnostica e Terapia dei Tumori Neuroendocrini (NET): focus sulla gestione endocrinologica dei pazienti con NET. Naples, 22-23 May 2014 (Speaker)

- Corso Formativo "Trasformando la Scienza in Comunicazione". Montegridolfo, Rimini 4-5 April 2014. (Participant)

- V Forum: Aggiornamento in tema di terapia delle Malattie Endocrine. Naples, 3-5 July 2013 Città della Scienza. (Speaker)

- Corso Avanzato di Fisiopatologia, Diagnostica e Terapia dei Tumori Neuroendocrini. Naples, Hotel Royal Continental, 1-2 July 2013. (Speaker)

- 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia. Padova, 5/8 June 2013 (Speaker)

- IV Forum: Aggiornamento in tema di terapia delle Malattie Endocrine. I Corso di Formazione Interregionale Campania-Molise. Napoli, 2-5 July 2012 (Speaker)

- Grant by A.I.NET., Città della Scienza Naples 12 July 2014

- Grant as "best poster" by the Commission of 2° Congresso Nazionale Endocrinologia Oncologica, Naples, 13 December.

PATENTE O PATENTI

Patente di Guida B; Patente Europea del Compute (ECDL)

DATA

17/12/2016

FIRMA

Luisa Cirelli