

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MARIARITA LAFORGIA

Indirizzo

[REDACTED]

Telefono

[REDACTED]

E-mail

m.laforgia@oncologico.bari.it
mrtrlfg@hotmail.com

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

30 GIUGNO 1975

ESPERIENZA LAVORATIVA

• **16/05/2016 – tutt'oggi**

DIRIGENTE FARMACISTA presso S.C. Farmacia e U.Ma.C.A.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" di Bari – V.le O.Flacco n° 65, Bari
Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico
Dirigente Farmacista a tempo indeterminato
RGQ dell'U.Ma.C.A. certificata ISO9001:2008 e 2015
Allestimento preparazioni galeniche a base di farmaci antitumorali
Gestione farmaci sperimentali
Distribuzione diretta farmaci antitumorali orali e terapie in dimissione
Dispensazione farmaci e D.M. ai reparti di degenza
Stesura di capitolati di gara farmaci e dispositivi medici
Valutazione tecnica nell'ambito di capitolati di gara
Gestione farmaci stupefacenti

• **01/05/2014 – 15/05/2016**

DIRIGENTE FARMACISTA presso Area Gestione Servizio Farmaceutico
(incluso COMANDO presso IRCCS "G. Paolo II" Bari dal 16/05/2015 al 15/05/2016)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ASL Taranto – V.le Virgilio n° 31, Taranto
Azienda Sanitaria
Dirigente Farmacista a tempo indeterminato
Distribuzione diretta farmaci ospedalieri
Distribuzione diretta fibrosi cistica e malattie rare
Distribuzione eritropoietine per centri dialisi locali
Distribuzione diretta prodotti di nutrizione enterale e parenterale
Distribuzione farmaci e Dispositivi Medici per ALL, ANT, RSA e RSSA
Distribuzione diretta Dispositivi Medici e Protesica

• **10/01/2011 – 09/01/2014**

DIRIGENTE FARMACISTA (PROGETTO REGIONALE FARMACOVIGILANZA) presso S.C. Farmacia
e U.Ma.C.A.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Istituto Tumori “Giovanni Paolo II” di Bari – V.le O.Flacco n° 65, Bari
Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico
Dirigente Farmacista a tempo determinato
Segnalazione ADR da farmaci e Dispositivi Medici
Inserimento ADR nella Rete Nazionale di Farmacovigilanza
Gestione farmaci sperimentali
Distribuzione diretta farmaci antitumorali orali
Dispensazione farmaci e D.M. ai reparti di degenza
- 31/03/2010 – 30/11/2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DIRIGENTE FARMACISTA** presso Farmacia Ospedaliera dell'A.O. “A. Perrino”
- ASL Brindisi - Via Napoli n° 8, Brindisi
Azienda Sanitaria
Dirigente Farmacista a tempo determinato
Distribuzione diretta Primo Ciclo Terapia alle dimissioni ospedaliere
Distribuzione farmaci e D.M. per reparti
- 09/01/2009 al 08/01/2010**
04/08/2008 al 03/01/2009
02/01/2008 al 01/04/2008
12/12/2006 al 11/12/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- FARMACISTA CONTRATTISTA** presso l'U.Ma.C.A. – Area di Farmacia
- Istituto Tumori “Giovanni Paolo II” di Bari – Via Hahnemann n° 10, Bari
Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico
Contratto di collaborazione Co.Co.Co.in qualità di Farmacista
Allestimento preparazioni galeniche a base di farmaci antitumorali
Gestione farmaci sperimentali
Distribuzione diretta farmaci antitumorali orali
Dispensazione farmaci e D.M. ai reparti di degenza
- 12/10/2006 al 11/12/2006**
04/04/2006 al 03/10/2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- FARMACISTA CONTRATTISTA** presso Farmacia Ospedaliera.
- Istituto Tumori “Giovanni Paolo II” di Bari – ViaHahnemann° 10, Bari
Istituto di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico
Contratto di collaborazione Co.Co.Co.in qualità di Farmacista per la Segreteria Scientifica del Comitato Etico
Gestione Documentazione Protocolli Sperimentali
Preparazione Documentazione per le sedute mensili del Comitato Etico
Stesura verbali delle sedute del Comitato Etico
Gestione Farmaci Sperimentali
Distribuzione diretta farmaci antitumorali orali
- 13/02/2006 al 30/12/2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- FARMACISTA** Collaboratore 1° livello presso Farmacia privata
- Dr.ssa A. Vitola - Via Manzoni n° 22/24, Acquaviva delle Fonti (BA)
Farmacia privata
Farmacista collaboratore part-time (20 ore settimanali)
Dispensazione farmaci e stupefacenti
Allestimento preparazioni galeniche magistrali
Controllo ricette SSN

• 01/11/2004 al 31/10/2005

BORSISTA PRESSO CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO DI RICERCA DEL METALLI NEI SISTEMI BIOLOGICI (C.I.R.C.M.S.B.)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

C.I.R.C.M.S.B. - Via C. Ulpianin° 27, Bari
Consorzio Interuniversitario
Borsa di Studio
Elaborazione di progetti di ricerca nell'ambito della chimica del platino
Sintesi chimica organica/inorganica di complessi di platino contenenti ligandi fosfonici
Stesura di lavori scientifici per pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali

• 2001-2004

DOTTORATO DI RICERCA PRESSO FACOLTA' DI FARMACIA – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi di Bari, Piazza Umberto I, Bari
Università Pubblica
Contratto di ricerca
Elaborazione di progetti di ricerca nell'ambito della chimica del platino
Sintesi chimica organica/inorganica di complessi di platino contenenti ligandi fosfonici
Valutazione dell'attività biologica dei complessi di platino contenenti ligandi fosfonici nei confronti di colture cellulari neoplastiche
Stesura di lavori scientifici per pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 8 Maggio 2024

Master II Livello MACOFA “Strumenti per il controllo, Lean Process e Logistica Sanitaria del Farmaco”, Università LUM School of Management

• 22 Novembre 2020

Corso di Perfezionamento Universitario “APPLICAZIONI DI FARMACIA CLINICA IN ONCOLOGIA E ONCOEMATOLOGIA”, organizzato dall'Università di Camerino.

• 2008-2009

Corso di Perfezionamento Universitario “La nutrizione umana nella prevenzione e nella terapia”, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari.

• 2005-2007

Diploma di Specializzazione in “Farmacia Ospedaliera”, conseguito in data 16/07/2007 presso l'Università degli Studi di Bari, con votazione di 49/50.

• 2001-2004

Dottorato di Ricerca nell'ambito del corso di dottorato in “Sintesi Chimica ed Enzimatica Applicata” (XVII ciclo) dell'Università degli Studi di Bari, conseguito in data 18 Marzo 2005.

• 2003

Abilitazione alla Professione di Farmacista, acquisita nel luglio 2003 presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Bari, con votazione 232/250

• 1995-2001

Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, conseguita il 15/11/2001 presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Bari, con votazione di 104/110

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

LUM – School of Management, Università degli Studi di Camerino e di Bari

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Management e gestione delle risorse umane ed economiche in ambito sanitario, legislazione sanitaria, gestione lean dei processi lavorativi, logistica del farmaco e risk management
Farmacia clinica in oncologia e onco-ematologia; sperimentazione clinica e nuovi farmaci; immunoterapia e terapie oncologiche target.

Nutrizione umana

Gestione di farmaci e dispositivi medici in farmacia ospedaliera; gestione farmaci stupefacenti ed antitumorali; c

Chimica del platino e sviluppo di potenziali farmaci antitumorali.

Chimica generale, inorganica, organica e farmaceutica, farmacologia, tecnica e legislazione farmaceutica

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Master II livello N° 2 Titoli di Perfezionamento post-universitari Specialista in Farmacia Ospedaliera Abilitazione alla professione di farmacista Dottore di Ricerca
<ul style="list-style-type: none"> • 1990 -1994 	<u>Diploma di maturità</u> , conseguito il 18/07/1994, con votazione di 60/60.
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Scuola Superiore Liceo Linguistico "Preziosissimo Sangue" - Bari
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Lingue straniere (inglese, francese,tedesco); letteratura italiana, francese ed inglese; storia dell'arte; geografia economica; lettorato di lingua inglese e francese
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Diploma di Maturità Linguistica

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

livello: eccellente
livello: eccellente
livello: eccellente

FRANCESE

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

livello: eccellente
livello: eccellente
livello: buono

TEDESCO

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

livello: base
livello: base
livello: base

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Disegno a mano libera, amatoriale
Disegno di precisione, amatoriale
Pittura su tela, amatoriale
Lavorazione di cartapesta e cartoncino
Cura e chiarezza calligrafica

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI

Strumentazione RMN (esperienza quadriennale su NMR Bruker AVANCE DPX-WB 300MHz)
Apparecchiature per gas-cromatografia e spettrometria di massa (GC-MS)
Apparecchiature HPLC
Spettrofotometro IR, UV-vis
Cromatografia TLC e su colonna
Software: Office, Adobe, ChemDraw, ChemSketch, MestRe-C, ACDSee, Canvas, Mercury

IRCCS ISTITUTO TUMORI "GIOVANNI PAOLO II" – Bari

Gestione delle cappe biologiche per la manipolazione dei farmaci antitumorali
Navigazione su piattaforma SISR Edotto
Navigazione su piattaforma Osservatorio Sperimentazioni Cliniche del Ministero della Salute
Navigazione su piattaforma ONCO-AIFA del Ministero della Salute
Software vari di logistica di magazzino per farmacie
Componente di Commissione per selezione concorsi per borse di studio e contratti di ricerca
Componente/Presidente di Commissione Tecnica Giudicatrice nell'ambito di:

- Gara sistemi elastomerici n. 6551388 (2017)
- Gara D.M. Oncologia Interventistica n. 6695244 (2018)
- Gara D.M. per la manipolazione dei chemioterapici antitumorali n. 7403606 (2020)
- Gara Centrali di sterilizzazione e IORT (2021)
- Gara Deflussori e Sistemi di somministrazione a Caduta (2021)
- Gara Aghi cannula di sicurezza (2021)
- Gara D.M. monouso per Endoscopia (2022)
- Gara Prodotti per Nutrizione Enterale (2023)
- Gara DM monouso per Oncologia Interventistica (2023)

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Attività pluriennale di didattica frontale in corsi di aggiornamento
Coordinamento di ragazzi dell'età scolare nell'indirizzamento ai metodi di studio
Coordinamento nella stesura di diversi progetti di ricerca in ambito universitario con la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Bari
Attività di stesura di progetti di ricerca a finanziamento regionale
Attività di organizzazione di eventi formativi in sanità come segreteria scientifica

ALTRE COMPETENZE

Gestione delle Sperimentazioni Cliniche di Fase II e III come Blinded and Unblinded Pharmacist:

- Certificate of Operating Principles for ICH GCP Investigator Training – primo Gennaio 2020 (TransCelerateBiopharma, Inc.) e successivi integrazioni e aggiornamenti – ultimo Gennaio 2023

Farmaco e Dispositivo-Vigilanza

Docente nell'ambito dello Short Master Universitario "La Farmacia Oncologica: la gestione della qualità e della sicurezza delle preparazioni galeniche dei chemioterapici antitumorali" – Edizioni 2018-2019, 2019-2020, 2022-2023

Tutoraggio studenti specializzandi in Farmacia Ospedaliera Facoltà di Farmacia Università degli Studi di Bari

Componente di Boards Scientifici in Expert Meetings del settore farmacologico










- **“La pianificazione delle risorse economiche come strumento chiave dell’adozione dell’innovazione”**, nell’ambito del congresso *Sfide ed opportunità nell’adozione delle innovazioni per il trattamento del carcinoma uroteliale*, Bari 6 Febbraio 2024.
- **“Il Farmacista Ospedaliero alle soglie del 2024”** nell’ambito del congresso *Dalla Prevenzione alla Terapia della malattia avanzata*, Bari, 20-21 Novembre 2023
- **“Consulenza e Consiglio del Farmacista Clinico in Oncologia: strumenti, modelli e percorsi”** FAD e-learning organizzato da SIFaCT, novembre 2023
- **“Nuovi Modelli Manageriali e Competenze della Farmacia Clinica: Le eccellenze a confronto”**, nell’ambito del convegno *“Farmacia Clinica: 10 anni di esperienza dell’azienda ospedaliera Card. Panico*, 23 Settembre 2022.
- **“La gestione delle non conformità nelle unità farmaceutiche antiblastici”**, nell’ambito del **MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO MANAGER DI DIPARTIMENTI FARMACEUTICI 20a EDIZIONE** – Università di Camerino, 26 Novembre 2021
- **“Protocolli oncologici per il paziente diabetico ospedalizzato: il punto di vista del farmacista”** corso FAD Webinar SIFO **INSULINE: LA GESTIONE TRA OSPEDALE E TERRITORIO (Ed. Puglia)**, 24/11/2021
- **Corso Di Alta Specializzazione Sifo In Sperimentazione Clinica - Il Farmacista Di Ricerca E Il Farmacista Ricercatore: Istruzioni Per L’uso”** FAD Webinar (ex Ed. Palermo), 11 giugno 2021, con la relazione dal titolo **“Esempi di Logistica, Certificazione dei percorsi e Software per la gestione delle Sperimentazioni Cliniche in Farmacia”**
- **‘I processi in una Farmacia Oncologica CORSO-CONFRONTO’**, 8-15 Giugno 2021, con le relazioni dal titolo **“Valutazione E Validazione Delle Prescrizioni”** e **“Pianificazione Dell’attività Lavorativa Quotidiana”**
- Terza Conferenza di Oncologia Polmonare *“Dalla Prevenzione Alla Terapia Della Malattia Avanzata”* Bari, 6-7 Novembre 2019, con la relazione dal titolo **“Da Un Caso Clinico Alla Miglior Gestione Del Farmaco”**
- **“Corso teorico-pratico: La validazione del processo di produzione galenica in farmacia oncologica”**, IRCCS Istituto Tumori “G.Paolo II” .- Bari, 28-29Maggio 2019, con le relazioni dal titolo **“Qualità e Sicurezza nella implementazione dei processi di manipolazione dei farmaci citotossici”** e **“Le nuove Strategie Terapeutiche in Oncologia”**
- **“Percorsi di umanizzazione e ricerca in medicina oncologica nell’ottica della One Health”**IRCCS Istituto Tumori “G.Paolo II” .- Bari, 14 Settembre 2018, con la relazione dal titolo **Farmacologia Dei Principali Chemioterapici Impiegati Nei Trattamenti Di Elettrochemioterapia**
- **“Corso teorico-pratico: La validazione del processo di produzione galenica in farmacia oncologica”**, IRCCS Istituto Tumori “G.Paolo II” .- Bari, 15-16 Giugno 2018, con le relazioni dal titolo **“Qualità e Sicurezza nella implementazione dei processi di manipolazione dei farmaci citotossici”** e **“Stabilità Chimico-Fisica dei Farmaci Antiblastici”**
- **“Corso teorico-pratico: La validazione del processo di produzione galenica in farmacia oncologica”**, IRCCS Istituto Tumori “G.Paolo II” .- Bari, 16-17Maggio 2017, con le relazioni dal titolo **“L’allestimento dei Chemioterapici Complessi”**e **“Stabilità Chimico-Fisica dei Chemioterapici Antiblastici”**
- **“Corso teorico-pratico: La validazione del processo di produzione galenica in farmacia oncologica”**, IRCCS Istituto Tumori “G.Paolo II” .- Bari, 7-8 Giugno 2016, con le relazioni dal titolo **“L’allestimento dei Chemioterapici Complessi”** e **“Stabilità Chimico-Fisica dei Chemioterapici Antiblastici”**
- **“WISPO: Workshop Italiano Sperimentazioni in Oncologia, Focus sulle sperimentazioni No Profit”**, Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziale Policlinico di Bari – Bari, 23 Giugno 2015, con la relazione dal titolo **“IMP Compounding, procurement e**

rimborsi: come la farmacia può supportare il trial No Profit?

- “La preparazione delle soluzioni infusionali dei chemioterapici antitumorali: Good ClinicalPractises”, IRCCS Istituto Tumori “G. Paolo II” – Bari 19 Giugno 2014, con la relazione dal titolo ***“Linee guida sulle norme di buona preparazione”***
- “UFA, Unità Farmaci Antitumorali e Gestione dei Rischi. Stage teorico-pratico nelle regioni Puglia e Campania”, IRCCS Istituto Tumori “G. Paolo II” – Bari 15 Aprile 2014, con la relazione dal titolo ***“Il percorso dalla prescrizione medica alla somministrazione del farmaco: focus su prevenzione e farmacovigilanza”***
- “La preparazione delle soluzioni infusionali: Good ClinicalPractises”, IRCCS Istituto Tumori “G. Paolo II” – Bari 30 Maggio 2013, con la relazione dal titolo ***“La centralizzazione delle preparazioni antitumorali: nuovi modelli organizzativi”***
- “Senologia:dalle conoscenze ai modelli di assistenza”, Ospedale San Paolo – Bari 18 Maggio 2013, con la relazione dal titolo ***“Dispositivi Medici in Senologia”***
- XXVI Riunione GOIM “Farmaci biomolecolari in oncologia”, Villa Romanazzi Carducci – Bari 27-28 Febbraio 2013, con la relazione dal titolo ***“Il farmacista ospedaliero e la gestione dei farmaci biomolecolari”***
- “Corso teorico-pratico: La validazione del processo di produzione galenica in farmacia oncologica”, IRCCS Istituto Tumori “G. Paolo II” - Bari, 5-6 Giugno 2012, con la relazione dal titolo ***“Aspetti farmacologici e tossicologici dei chemioterapici antitumorali”***.
- “Il sangue: quando. L'emorragia: cosa. Gli emostatici: come”, corso di aggiornamento scientifico U.O.C. Chirurgia Generale ospedale “A. Perrino” – Brindisi, 8 Ottobre 2010, con la relazione dal titolo ***“Emostatici: conoscerli per usarli. Natura chimica, impiego clinico ed impatto economico per la farmacia”***.
- “Congresso Appulo Lucano di Farmacia Clinica”, Bari 13-14 Novembre 2009, con la relazione dal titolo ***“Stabilità chimico-fisica delle soluzioni ricostituite e diluite di docetaxel e irinotecan. Prospettive e risvolti farmaco-economici”***.
- “Attualità e progressi in galenica clinica”, Lecce 26 Settembre 2009, con ***n° 2 relazioni*** dal titolo ***“Gestione dei chemioterapici antitumorali: valutazione della loro stabilità in soluzione”*** e ***“Compatibilità dei preparati antitumorali con cateteri venosi centrali e periferici”***.
- VI Congresso Nazionale GAVeCeLT “Gli accessi venosi centrali a lungo termine”, Roma 4-5 Dicembre 2008, con la relazione dal titolo ***“Compatibilità e stabilità dei preparati antitumorali attraverso cateteri venosi centrali e periferici”***.
- Convegno “Novità Terapeutiche in Oncologia alle soglie del 2008”, Villa Romanazzi Carducci – Bari, 17-18 dicembre 2007, con la relazione dal titolo ***“Unità centralizzata nella preparazione dei farmaci antitumorali: un reale vantaggio per gli infermieri in oncologia”***.
- 5° Simposio Pharmaco-Bio-Metallics, Bertinoro (FC), 10-13 novembre 2005, con la relazione dal titolo ***“Platinum-Bisphosphonate Complexes as new potential Antitumor Agents in Bone Disorders”***.
- Riunione Scientifica SCI-Puglia, Bari, 16-17 dicembre 2004, con la relazione dal titolo ***“The Drug Targeting Approach: diethyl[(methylsulfinyl)methyl]phosphonate-platinumComplexes as potential Drugs against Bone Tumors”***.
- 3rd Workshop on Pharmaco-Bio-Metallics, Sorrento, 7-9 novembre 2003, con la relazione dal titolo ***“Conformational Study on the 5 Member Chelate Ring of New Platinum Complexes Containing diethyl [(methylsulfinyl)methyl]phosphonate] as Carrier Ligand for Bone Tumors”***.
- 2nd Workshop on Pharmaco-Bio-Metallics, Pontignano, Siena, 29 novembre- 1 dicembre 2002, con la relazione dal titolo ***“Sulphinylmethylphosphonate as Carrier Ligand for Platinum Drugs Active Against Bone Tumors and Tumor-Induced Hypercalcaemia”***.

- ✚ **“Synthesis and Characterization of Platinum(II) Complexes of Diethyl [(Methylsulfinyl)methyl]phosphonate: Potential Drugs against Bone Tumors”.**
 Mariarita Laforgia, Leonardo Cerasino, Nicola Margiotta, Maria A. M. Capozzi, Cosimo Cardellicchio, Francesco Naso, Giovanni Natile.
 Eur. J. Inorg. Chem. 2004, 17, 3445-3452.
- ✚ **“Platinum Complexes with the Novel Ligand Diethyl [(methylsulfinyl)methyl]phosphonate (SMP): Solid-State Characterization of Potassium Trichloro(SMP)platinum(II) which, in solution, Gives Dichloro(SMP)platinum(II) and Potassium Chloride”.**
 Mariarita Laforgia, Nicola Margiotta, Francesco Capitelli, Valerio Bertolasi, Giovanni Natile.
 Eur. J. Inorg. Chem. 2005, 9, 1710-1715.
- ✚ **“Two Polymorphs of Potassium trichloro[diethyl (methylsulfinylmethyl)phosphonate-*k*S]platinum(II) with Z' = 1 and 3 in the Space Group P2₁2₁2₁”.**
 Concetta Pacifico, Mariarita Laforgia, Francesco P. Intini, Giacomo Padovano and Giovanni Natile.
 Acta Cryst.2006, C62, m306-m310.
- ✚ **“Biomimetic Hydroxyapatite-Drug Nanocrystals as potential Bone Substitutes with Antitumor Drug Delivery Properties”.**
 B. Palazzo, M. Iafisco, M. Laforgia, N. Margiotta, G. Natile, C. L. Bianchi, D. Walsh, S. Mann, N. Roveri.
 Adv. Func. Mat. 2007, 17(13), 2180-2188.
- ✚ **“Platinum Complexes Can Inhibit Matrix Metalloproteinase Activity: Platinum-Diethyl[(methylsulfinyl)methyl]phosphonate Complexes as Inhibitors of Matrix Metalloproteinases 2, 3, 9, and 12”.**
 Rossella Sasanelli, Angelina Boccarelli, Domenico Giordano, Mariarita Laforgia, Fabio Arnesano, Giovanni Natile, Cosimo Cardellicchio, Maria A. M. Capozzi, and Mauro Coluccia
 J. Med. Chem. 2007, 50(15), 3434-3441.
- ✚ **“Gestione del rischio clinico nel paziente dializzato”.**
 Fiorella Digiuseppe, Mariarita Laforgia, Elisabetta Centrone, Antonia Stasi, Sabino Brudaglio, Luigia D'Aprile.
 Bollettino SIFO2009, 55(5), 153-159.
- ✚ **“Pompe elastomeriche: tabelle riassuntive per un rapido utilizzo e loro compatibilità con i farmaci”.**
 Mariarita Laforgia, Fiorella Digiuseppe, Claudia Crapolicchio, Giancarlo Giglio, Maria Ernestina Faggiano, Marianna Giovannelli, Maria Laura Garzone.
 Bollettino SIFO 2011, 57(1), 24-39.
- ✚ **“Costi della ricerca profit e no profit per un IRCCS”.**
 Simona Ferraiuolo, Mariarita Laforgia, Patrizia Nardulli.
 Bollettino SIFO 2013, 2, 83-88
- ✚ **“Evaluations about the physico-chemical Stability of Docetaxel and Irinotecan pre-diluted and diluted Solutions. Pharmaco-Economic Perspectives”.**
 Mariarita Laforgia, Anna Elisa Quatrone, Amalia Azzariti, Nicola A. Colabufo, Angelo Paradiso, Patrizia Nardulli
 Drugs and Therapy Studies 2013, 3(e6), 24-27
- ✚ **“A combined HPLC and LC-MS Approach for Evaluating Drug Stability in Elastomeric Devices: A Challenge for Pharmaco-economics”.**
 Patrizia Nardulli, Elena Capparelli, Maria Grazia Perrone, Simona Ferraiuolo, Maria Rita Laforgia, Claudia Crapolicchio, Nicola Antonio Colabufo
 J Pharmacovigilance 2014, 3:1
- ✚ **Oxaliplatin-Based Intra-arterial Chemotherapy in Colo-Rectal Cancer Liver Metastases: A Review from Pharmacology to Clinical Application**

Girolamo Ranieri, Mariarita Laforgia, Patrizia Nardulli, Simona Ferraiuolo, Pasquale Molinari, Ilaria Marech, Cosmo Damiano Gadaleta
Cancers 2019, 11, 141.

-  **An Evaluation of Masitinib for Treating Systemic Mastocytosis**
Mariarita Laforgia, Ilaria Marech, Patrizia Nardulli, Concetta Calabrò, Cosimo Damiano Gadaleta, Girolamo Ranieri
Exp. Op. on Pharmacoth. 2019, <https://doi.org/10.1080/14656566.2019.1645121>.
-  **Case Report: Lymphocytosis Associated With Fatal Hepatitis in a Thymoma Patient Treated With Anti-PD1: New Insight Into the Immune-Related Storm**
Antonella Argentiero, Antonio Giovanni Solimando, Valentina Ungaro, Mariarita Laforgia, Sabino Strippoli, Dario Pinto, Antonio Negri, Simona Ferraiuolo, Alfredo Zito and Michele Guida.
Front. Onc. 2020, 10, 1 doi: 10.3389/fonc.2020.583781
-  **Local treatment with deep percutaneous electrochemotherapy of different tumor lesions: pain relief and objective response results from an observational study**
G. Ranieri, C. Laface, V. Fazio, D. De Ceglia, F. Macina, V. Gisone, M. Porcelli, G. Vinciarelli, C. Carella, P. Molinari, G. Laricchia, M. Laforgia, D.C. Gadaleta
Eur. Rev. Med. Pharmacol Sci 2020; 24: 7764-7775
-  **Pharmacotherapy in Mast Cell Leukemia**
Mariarita Laforgia, Concetta Calabrò, Anna Scattone, Carmelo Laface, Mariangela Porcelli, Cosmo Damiano Gadaleta, Patrizia Nardulli, Girolamo Ranieri
Exp. Op. on Pharmacoth. 2020, <https://doi.org/10.1080/14656566.2020.1744566>
-  **Bevacizumab Plus FOLFOX-4 Combined With Deep Electro-Hyperthermia as First-line Therapy in Metastatic Colon Cancer: A Pilot Study**
Girolamo Ranieri, Carmelo Laface, Mariarita Laforgia, Simona De Summa, Mariangela Porcelli, Francesco Macina, Michele Ammendola, Pasquale Molinari, Gianfranco Lauletta, Alessandra Di Palo, Giuseppe Rubini, Cristina Ferrari, Cosmo Damiano Gadaleta
Front Oncol. 2020;10:590707. doi: 10.3389/fonc.2020.590707
-  **PARP inhibitors and epithelial ovarian cancer: Molecular mechanisms, clinical development and future perspective (Review)**
Vera Loizzi, Girolamo Ranieri, Mariarita Laforgia, Cosmo Damiano Gadaleta, Giulio Gargano, Anila Kardhashi, Maria De Liso, Emanuele Naglieri, Vittoria Del Vecchio, Ettore Cicinelli, Gennaro Cormio.
Oncology Letters 20: 90, 2020
-  **Microvascular Density, Endothelial Area, and Ki-67 Proliferative Index Correlate Each Other in Cat Post-Injection Fibrosarcoma**
Rosa Patruno, Giuseppe Passantino, Carmelo Laface, Antonella Tinelli, Alfredo Zito, Roberta Ruggieri, Francesco Luposella, Pietro Gadaleta, Mariarita Laforgia, Luca Lacitignola, Michele Ammendola, Girolamo Ranieri, Nicola Zizzo
Cells 2021, 10, 31. <https://doi.org/10.3390/cells10010031>
-  **Peripheral Neuropathy under Oncologic Therapies: A Literature Review on Pathogenetic Mechanisms**
Mariarita Laforgia, Carmelo Laface, Concetta Calabrò, Simona Ferraiuolo, Valentina Ungaro, Domenico Tricarico, Cosmo Damiano Gadaleta, Patrizia Nardulli, Girolamo Ranieri.
Int. J. Mol. Sci. 2021, 22, 1980. <https://doi.org/10.3390/ijms22041980>
-  **HPLC-UV and LC-MS/MS analysis to study formulation and long-term stability of some anticancer drugs in elastomeric pumps**
Amodio L, Colangiulo S, Laforgia M, Ferraiuolo S, Nardulli P, Leopoldo M, Colabufo NA
J Cancer Res Therap Oncol 2021 | Vol 9: 101

- ✚ **Mast Cells Positive for c-Kit Receptor and Tryptase Correlate with Angiogenesis in Cancerous and Adjacent Normal Pancreatic Tissue.**
 M.Ammendola, G.Currò, C.Laface, V.Zuccalà, R.Memeo, F.Luposella, M.Laforgia, N.Zizzo, A.Zito, D.Loisi, R.Patruno, L.Milella, I.Ugenti, M.Porcelli, G. Navarra, C.D. Gadaleta, G. Ranieri.
Cells 2021, 10, 444. <https://doi.org/10.3390/cells10020444>
- ✚ **Hepatic Arterial Infusion of Chemotherapy for Advanced Hepatobiliary Cancers: State of the Art**
 C. Laface, M. Laforgia, P. Molinari, I.Ugenti, C. D. Gadaleta, C. Porta, G. Ranieri.
Cancers 2021 Jun 21;13(12):3091. doi: 10.3390/cancers13123091.
- ✚ **A New Score to Assess the Perioperative Period of the Cancer Patient Undergoing Non-Palliative Elective Surgery: A Retrospective Evaluation of a Case Report by PERIDIA Score**
 L. Andresciani, C.Calabrò, M.Laforgia, M.Ronchi, S.De Summa, C.Cariddi, R.Boccuzzi, A.De Rosa, E.Rizzo, G.Losito, G. Bradascio, G.Napoli, M.Simone, G.Carravetta, G.Mastrandrea.
Front Oncol. 2021 Oct 11; 11:733621. doi:10.3389/fonc.2021.733621.
- ✚ **Intra-Arterial Infusion Chemotherapy in Advanced Pancreatic Cancer: A Comprehensive Review.**
 C. Laface, M.Laforgia, P.Molinari, C.Foti, F. Ambrogio, C. D. Gadaleta, G. Ranieri.
Cancers (Basel). 2022 Jan 17;14(2):450.
- ✚ **Antibiotic Abuse and Antimicrobial Resistance in Hospital Environment: A Retrospective Observational Comparative Study**
 P. Nardulli, G. Gustafsson Hall, A.Quarta, G.Fruscio, M.Laforgia, V.M. Garrisi, R.Ruggiero, S.Scacco, D.De Vito.
Medicina 2022, 58, 1257. <https://doi.org/10.3390/medicina58091257>
- ✚ **Evaluation of Intraoperative End-Tidal Carbon Dioxide Change Relates to Length Hospitalisation in Peridiaphragmatic Surgery: A Pilot Study**
 C. Cariddi, L. Andresciani, C. Calabrò, M. Laforgia, M. Ronchi, S. De Summa, R. Boccuzzi, A. De Rosa, E. Rizzo, G. Losito, G. Bradascio, G. Napoli, M. Simone, G. Carravetta, G. Mastrandrea
Oxygen Transport to Tissue XLIII, pp 95-98
- ✚ **Treatment-related adverse events of first-line immunotherapy versus sorafenib for advanced hepatocellular carcinoma: a meta-analysis.**
 A. Rizzo, R.Carloni, A.D. Ricci, A. Cusmai, M.Laforgia, C. Calabrò, V. Ungaro, D. Oreste, M. Sollitto, G. Palmiotti, G. Brandi.
Expert Opin Drug Saf. 2022 Nov 29;1-7. doi: 10.1080/14740338.2023.2152793.

Bari, 30 Luglio 2024

Si autorizza al trattamento dei dati personali secondo normativa vigente.

