

CURRICULUM VITAE

(redatto ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000
da utilizzarsi ai sensi del codice privacy – GDPR 679/16)

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome:	De Marco
Nome:	Costanza
Nata il:	03/02/1988
Email:	costanza.demarco@aslfrosinone.it
Pec:	c.demarco@omceoromapec.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Giugno 2014. Laurea in Medicina e Chirurgia con tesi in Anatomia Patologica: "Distribuzione delle cellule esprimenti i marcatori delle cellule staminali nel carcinoma a piccole cellule e in quello a grandi cellule neuroendocrino" Relatore Prof. Domenico Vitolo.
Università degli Studi La Sapienza di Roma
- Febbraio 2015. Abilitazione all'esercizio della professione medica e iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Roma
posizione n. 61356.
- Novembre 2020. Specializzazione in Anatomia Patologica con votazione di 50/50 e lode e tesi dal titolo: "Significato del CDX2 nella diagnostica del carcinoma del colon-retto: un viaggio inaspettato." Relatore Prof., Riccardo Ricci, correlatore Prof. Maurizio Martini.
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Nov. 2015-Nov. 2020 Medico chirurgo in formazione specialistica in Anatomia Patologica
IRCCS-Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore
Indirizzo: Largo Francesco Vito, 1, 00168, Roma
Referente: Prof. Guido Rindi, Struttura complessa di Istopatologia e Citodiagnosi
- Dic. 2020-Dic. 2022 Contratto di incarico professionale per attività di collaborazione nel Dipartimento Scienze della Salute della donna, del bambino e di Sanità Pubblica; UOC Anatomia Patologica Generale
IRCCS-Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli
- Da Gennaio 2023 Incarico a tempo indeterminato come Dirigente Medico di I livello presso la UOC Anatomia Patologica, Asl di Frosinone.
Ospedale "F. Spaziani", Frosinone

PRINCIPALI ATTIVITÀ E RESPONSABILITÀ

- Esame macroscopico dei pezzi operatori
- Lettura di preparati istologici e citologici
- Utilizzo delle principali metodiche di istologia classica e di immunoistochimica
- Refertazione di preparati istologici e citologici
- Attiva partecipazione ai riscontri diagnostici
- Attiva partecipazione ai meeting multidisciplinari clinici e alle attività formative

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE: parlato ottimo, comprensione ottimo (English CEFR: B2+)

COMPETENZE

INFORMATICHE

Computer: buona conoscenza dei maggiori programmi operanti in ambiente Windows e Apple, degli applicativi Office (Word, Powerpoint, Access), dei browser per la navigazione in internet.

CORSI DI PERFEZIONAMENTO

Data

- 09-10/06/2016: Patologia dell'Apparato Gastroenterico: dalle procedure tecniche al referto istologico
Università degli studi di Padova
- 02-04/03/2017: Corso di diagnostica Ematopatologica
Università La Sapienza di Roma
- 07/04/2017: Incontro del gruppo italiano di Neuropatologia (GINP)
Policlinico Universitario A. Gemelli
- 21/04/2018: 2° Forum Noduli della Tiroide: Nuove frontiere nella diagnosi e terapia.
Università La Sapienza di Roma
- 11-12/05/2018: Patologia clinica delle neoplasie ginecologiche
Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorato, Roma- Provider ECM
- 18-20/10/2018: Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2018
Bari, Nicolaus Hotel
- 07-09/02/2019: IAC Tutorial -SIAPEC-IAP
Policlinico A. Gemelli, Roma
- 16-19/10/2019: Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2019
Torino, Lingotto
- 22/11/2019: ITCO harvest meeting: update in thyroid cancer pathology
ITCO, Roma Casa dell'Aviatore
- 23-27/11/2021: Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2021
evento online

ULTERIORI INFORMAZIONI

ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

Pubblicazioni a stampa

- *N staging: the role of the pathologist*
Translational Gastroenterology and Hepatology 2017 Feb
20. doi: 10.21037/tgh.2017.01.02
Costanza De Marco , Alberto Biondi, Riccardo Ricci

- *Relevance of Rosette Patterns in Variants of Papillary Thyroid Carcinoma*
Cytopathology: CYT-2020-0012.R1 Original article
Dell'Aquila, Marco; Musarra, Teresa; Fiorentino, Vincenzo; Brunelli, Chiara; De Marco Costanza; Raffaelli, Marco; Traini, Emanuela; Lombardi, Celestino Pio; Fadda, Guido; Larocca, Luigi Pantanowitz, Liron; Rossi, Esther.

- *Neuroimages and Neuropathology of a stroke-like cerebral lymphomatoid granulomatosis.*
The Canadian Journal of Neurological Sciences
Massimo Marano, MD; Chiara Brunelli, MD; Costanza De Marco, MD; Maurizio Martini, MD; Carlo Cosimo Quattrocchi, MD; Libero Lauriola, MD; Vincenzo Di Lazzaro, MD.

Abstract pubblicati su rivista e presentati come COMUNICAZIONE ORALE al Congresso SIAPEC-IAP 2018

- *Evaluation of anal lesions with conventional and liquid based cytology. Comparison of results in a large institutional series*
Pathologica
I.M. Sapuppo, C. De Marco, T. Musarra, V. Fiorentino, M. Dell'Aquila, S. Sfregola, G. Fadda, C. Ratto, G.F. Zannoni, E.D. Rossi

Abstract pubblicati su rivista e presentati come COMUNICAZIONE ORALE al Congresso SIAPEC-IAP 2019

- *Immunocytochemical approach to indeterminate thyroid nodules*
Pathologica
C. De Marco, M. Curatolo, M. Dell'Aquila, E.D. Rossi, C. Brunelli, T. Musarra, P. Straccia, Q. Zhang, F. Cianfrini, P. Chatzichristou, C. De Crea*, E. Traini*, G. Fadda

Abstract pubblicati su rivista

- *Amyloid goiter: an histological and immunohistochemical study of 5 cases from a single institution*
Pathologica
C. De Marco MD, G. Carnassale MD, C. Brunelli MD, T. Musarra MD, E.D.a Rossi MD PhD, MIAC, C.P. Lombardi MD, G. Fadda MD, MIAC

- *Nodular fasciitis of the parotid gland: the "simulator" in the cytohistological diagnosis of salivary glands lesions*
Pathologica- Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2018
S. Sfregola, M. Dell'Aquila, C. De Marco, V. Fiorentino, T. Musarra, M. Palumbo, I. Sapuppo, G. Fadda, E.D. Rossi

- *The rate of tall cell variant is a predictor of the clinical course of papillary thyroid carcinoma*
Pathologica
T. Musarra, M. Dell'Aquila, E.D. Rossi, A. Rizzo, G. Perotti, M. Raffaelli,

Relatrice a congressi e discussant

- 15/09/2023 Congresso: "Melanoma: dallo screening alla terapia" Isola del Liri (FR)
- 13/10/2023 Congresso: "Approccio multidisciplinare al paziente oncologico in chirurgia: dal trattamento integrato alla gestione delle complicate" Sora (FR)

Componente dei gruppi di ricerca del Prof. Riccardo Ricci nell'ambito della linea D1 UCSC 2020-2021.

Roma, 01/03/2025

Firma

