

CHIARA DE LUCIA

Curriculum Vitae

Informazioni Generali

Nome e Cognome	Chiara De Lucia
Data di Nascita	21/10/1992
Luogo di Nascita	Roma (RM)
Cittadinanza	Italiana
Indirizzo	Roma, Via Monti di Pietralata n. 264, CAP 00157
Cellulare	+39 3270054789
E-mail	chiara.delucia@uniroma1.it chiara.delucia21@gmail.com
Lingua	Italiano, Inglese, Spagnolo

Formazione

2018 – data attuale	Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”: Chirurgia Generale e Laparoscopica, DEA Dipartimento di Emergenza e Accettazione; Azienda ospedaliera S. Giovanni Addolorata, Roma: UOC Chirurgia d’Urgenza San Pietro Fatebenefratelli, Roma: UOC Chirurgia Generale e d’Urgenza
Giugno 2022 – Ottobre 2022	Scuola di Riferimento Nazionale in Chirurgia Laparoscopica Avanzata	Società Italiana di Chirurgia
Novembre 2020	XI Corso – Digital Edition – Ernia del distretto Inguino- Femorale	Scuola Nazionale di Chirurgia dell’Ernia e della Parete Addominale
Maggio 2020 – Settembre 2020	Corso di Alta Formazione “L’ecografia in urgenza e nel trauma E-Fast Crash”	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Febbraio 2018	Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo ed iscrizione all’albo professionale (OM M63681)	Ordine dei Medici Chirurghi di Roma
2011 – 2017	Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, 110/110 e Lode	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
2016 – 2017	Internato ai fini della Tesi	Università degli Studi di Roma “La Sapienza” Dipartimento di Chirurgia “P. Valdoni” Titolo della Tesi: “Videolaparocolecistectomia nel paziente anziano con epatopatia cronica”
2014 – 2016	Internato Elettivo	Università degli Studi di Roma “La Sapienza” Dipartimento di Chirurgia “P. Valdoni”
2007 – 2011	Diploma di Maturità Classica	Liceo Classico “Giulio Cesare”, Roma

Esperienze Professionali

Novembre 2019	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Istruttrice presso “Stop the Bleed” , corso di formazione sul controllo dell’emorragia traumatica
Novembre 2018	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Istruttrice di BLS-D presso American Heart Association , centro Cequam Sapienza
Gennaio 2022 – oggi	Ospedale “S. Pietro Fatebenefratelli”	Specializzanda in Chirurgia Generale presso la Unità Operativa Complessa Chirurgia Generale e d’Urgenza
Novembre 2021 – Dicembre 2021	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Specializzanda in Chirurgia Generale presso la UOC di Chirurgia Generale e Laparoscopica del Policlinico Umberto I
Novembre 2020 – Ottobre 2021	Azienda Ospedaliera “S. Giovanni Addolorata”	Specializzanda in Chirurgia Generale presso la UOC di Chirurgia d’Urgenza dell’Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata
Novembre 2019 – Ottobre 2020	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Specializzanda in Chirurgia Generale presso il Dipartimento di Emergenza e Accettazione del Policlinico Umberto I, presso la UOC di Chirurgia d’Urgenza dell’Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata
Novembre 2018 – Ottobre 2019	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Specializzanda in Chirurgia Generale presso la UOC di Chirurgia Generale e Laparoscopica del Policlinico Umberto I
Gennaio 2015 – Dicembre 2017	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Borsista presso l’Ufficio Erasmus della facoltà di Medicina e Chirurgia

Nel corso di questi anni ha partecipato a circa 550 interventi di piccola, media, e grande chirurgia.

Competenze Linguistiche e Informatiche

Italiano: Madrelingua

Inglese: C1

Spagnolo: B1

Sistemi operativi: MacOS X, Windows

Attività Scientifica

1. Case-report: Metastases in a low-stage middle graded HCC in cleared HCV infection, non-cirrhotic liver: Surgical therapy
S. Brozzetti, S. Bini, K. Fazzi, L. L. Chiarella, V. Ceccarossi, **C. De Lucia**, G. De Toma

Int J Surg Case Rep. 2018;47:19-21
doi: 10.1016/j.ijscr.2018.04.013

2. HCC in Cirrhotic and Non-cirrhotic Liver: Timing to Surgery and Outcome (chapter)
S. Brozzetti, S. Bini, C. D'Alterio, **C. De Lucia**, L. L. Chiarella, K. Fazzi, M. Di Martino
Liver Disease and Surgery, 2019, IntechOpen
doi: 10.5772/intechopen.77694
3. HCC in the Era of Direct-Acting Antiviral Agents (DAAs): Surgical and Other Curative or Palliative Strategies in the Elderly
Brozzetti S, Tancredi M, Bini S, **De Lucia C**, Antimi J, D'Alterio C, De Sanctis GM, Furlan C, Malpassuti VC, Lucatelli P, Di Martino M, Bezzi M, Ciardi A, Pascale RM
Cancers (Basel). 2021 Jun 17;13(12):3025.
doi: 10.3390/cancers13123025. PMID: 34204186; PMCID: PMC8235445
4. Global attitudes in the management of acute appendicitis during COVID-19 pandemic: ACIE Appy Study.
Ielpo B, Podda M, Pellino G, Pata F, Caruso R, Gravante G, Di Saverio S; **ACIE Appy Study Collaborative**.
Br J Surg. 2021 Jun 22;108(6):717-726.
doi: 10.1002/bjs.11999. Epub 2020 Oct 8. PMID: 34157090; PMCID: PMC7675377

Dichiaro di essere consapevole della mia responsabilità nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità ai sensi del DPR n. 445/2000.

Autorizzo espressamente, ai sensi del D.Lgs. 196/03, al trattamento dei miei dati personali e dichiaro di essere a conoscenza dei diritti a me spettanti secondo il disposto dell'articolo 13.

Roma,
02/03/2023

