



STEFANIA CARAMASCHI

DATI ANAGRAFICI E PERSONALI

Luogo e Data di nascita

Indirizzo

Telefono

E-mail lavoro

E-mail personale

Nazionalità

Stato Civile

Quistello, 27 Aprile 1984

Via Cesare Militare n. 13, 46024 Moglia (MN)

+39 338 47 70 805

stefania.caramaschi@unimore.it

caramaschistefania@gmail.com

Italiana

Nubile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Agosto 2018 **Iscrizione all'Ordine dei Medici e Chirurghi** della Provincia di Mantova in data 09/08/2018, matricola n.3254.
- Luglio 2018 **Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo**. Esame di Stato in data 10/07/2018.
- Marzo 2018 **Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia** (voto 104/110) – Qualifica accademica di Dottore Magistrale – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Appello di Laurea in data 13/03/2018.
- Luglio 2003 **Diploma di Scuola Media Superiore** (voto 100/100) – Maturità scientifica, indirizzo scientifico-tecnologico – Liceo Scientifico Statale "M. Fanti" di Carpi. Esame di Stato in data 05/07/2003.

TIROCINI E STAGE FORMATIVI

- Luglio 2018 – Marzo 2019 Frequenza presso la Struttura Complessa di Anatomia Patologica del Policlinico di Modena.
- Giugno 2018 Tirocinio presso il reparto di Chirurgia dell'Ospedale "S. Maria Bianca" di Mirandola (MO) – Tutor Dott. Roberto Miselli – Frequenza presso Ambulatorio di Flebologia, Ambulatorio di controllo post-intervento chirurgico e Sala operatoria durante interventi di colecistectomia, appendicectomia, ernioplastica inguinale e ombelicale, rimozione di lipomi, cisti e nevi.
- Maggio 2018 Tirocinio presso il reparto di Medicina Interna dell'Ospedale "S. Maria Bianca" di Mirandola (MO) – Tutor Dott. Rocco Magistro – Frequenza presso Reparto di Terapia Intensiva e Ambulatorio di Reumatologia.
- Aprile 2018 Tirocinio in Medicina Generale e Cure Primarie presso lo Studio Medico del Dott. Paolo Valeri a Concordia sul Secchia (MO) e a San Possidonio (MO).
- Novembre 2017 – Marzo 2018 Tirocinio presso la Struttura Complessa di Anatomia Patologica del Policlinico di Modena – Tutor Dott. Luca Reggiani Bonetti – Preparazione della Tesi di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia dal titolo "Espressione delle proteine del complesso E-caderina/ β -catenina nei PDC (Poorly Differentiated Clusters) del carcinoma coloretale metastatico" – Relatore Prof. Antonino Maiorana.

IDONEITÀ A CONCORSI PUBBLICI

- Marzo 2019 **Idoneità alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per la attribuzione di n.1 "assegno junior" per lo svolgimento di attività di ricerca** – Università degli studi di Modena e Reggio Emilia. Classificata 1° (punti 45,6/70, D.D.G del 26-03-2019, prot. n. 69126, rep. n. 333/2019). ufficio.selezioneassunzione@unimore.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Aprile 2019 – ad oggi **Assegno di Ricerca** dal titolo "Fibrosi polmonare idiopatica associata a polipi multipli intestinali: analisi clinico-patologica" – S.S.D. MED/08 Anatomia Patologica – Dipartimento di Scienze Mediche e chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto.

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI CARATTERE SCIENTIFICO

Dal 2021 ad oggi

Co-sperimentatore nel progetto SPOTCoV2 – *RICERCA DI VIRUS SARS-COV-2 MEDIANTE TECNICHE DI IMAGING.*

Rif. 1218/2020/SPER/AOUMO SIRER ID 1327.

Referente Scientifico: Prof. Michele Zoli (Dipartimento BMN – UNIMORE).

PI: Prof. Antonino Maiorana (Anatomia Patologica – UNIMORE).

Studio approvato dal Comitato Etico Area Vasta Emilia Nord – Prot. AOU 0001531/21 del 18/01/2021.

Dal 2020 ad oggi

Co-sperimentatore nel progetto DIPINGI – *“Digital Pathology IN GastroIntestinal pathology”*: *STUDIO MORFOLOGICO DI IMMAGINI DIGITALIZZATE OTTENUTE DA BIOPSIE DI MUCOSA ILEO-COLICA: PATOLOGICI A CONFRONTO.*

Rif. 205/2020/SPER/AOUMO.

Referente Scientifico e PI: Dott. Luca Reggiani Bonetti (Anatomia Patologica – UNIMORE).

Studio approvato dal Comitato Etico Area Vasta Emilia Nord – Prot. AOU 0016104/20 del 10/06/2020.

Co-sperimentatore nel progetto MITICI – *“MMP3-IL2p40-TNFa nelle Infiammazioni Croniche Intestinali”*: *ESPRESSIONE TISSUTALE DELLE PROTEINE TNFA, IL2P40 E MMP3 IN BIOPSIE DI PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI E RUOLO PREDITTIVO NELLA RISPOSTA AI FARMACI BIOLOGICI.*

Rif. 149/2020/TESS/AOUMO.

Referente Scientifico: Dott. Luca Reggiani Bonetti (Anatomia Patologica – UNIMORE).

PI: Dott. ssa Angela Bertani (Gastroenterologia).

Studio approvato dal Comitato Etico Area Vasta Emilia Nord – Prot. AOU 0010163/20 del 08/04/2020.

Co-sperimentatore nel progetto IPFIP2020 – *ANALISI ISTOPATOLOGICA DI POLIPI INTESTINALI E/O MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI ASSOCIATI CON FIBROSI IDIOPATICA POLMONARE.*

Rif. 1182/2019/OSS/AOUMO.

Referente Scientifico: Dott. Luca Reggiani Bonetti (Anatomia Patologica – UNIMORE).

PI: Dott. ssa Angela Bertani (Gastroenterologia).

Studio approvato dal Comitato Etico Area Vasta Emilia Nord – Prot. AOU 0002899/20 del 29/01/2020.

Dal 2019 ad oggi

Co-sperimentatore nel progetto MUSYCOS – *“Multiple Synchronous Colorectal carcinomas Observational Study”*: *ANALISI MEDIANTE TECNICA DI IMMUNOISTOCHEMICA DEL PROFILO DI ESPRESSIONE DELLE PROTEINE DI ADESIONE CELLULARE NEI CARCINOMI COLORETTALI SINCRONI.*

Rif. 814/2019/TESS/AOUMO.

Referente Scientifico: Dott. Luca Reggiani Bonetti (Anatomia Patologica – UNIMORE).

PI: Dott. Fabio Gelsomino (DH Oncologico).

Studio approvato dal Comitato Etico Area Vasta Emilia Nord – Prot. AOU 0025986/19 del 25/09/2019.

Anno 2021

7. **Caramaschi S**, Mangogna A, Salviato T, Ammendola S, Barresi V, Manco G, Canu PG, Zanelli G, Bonetti LR. Cytoproliferative activity in colorectal poorly differentiated clusters: Biological significance in tumor setting. *Ann Diagn Pathol.* 2021 Jun 16;53:151772. doi: 10.1016/j.anndiagpath.2021.151772. Epub ahead of print. PMID: 34153686.
6. **Caramaschi S**, Kapp ME, Miller SE, Eisenberg R, Johnson J, Epperly G, Maiorana A, Silvestri G, Giannico GA. Histopathological findings and clinicopathologic correlation in COVID-19: a systematic review. *Mod Pathol.* 2021 May 24. doi: 10.1038/s41379-021-00814-w. Epub ahead of print. PMID: 34031537.
5. Bergamini S, **Caramaschi S**, Monari E, Martorana E, Salviato T, Mangogna A, Balduit A, Tomasi A, Canu P, Bellei E. Urinary proteomic profiles of prostate cancer with different risk of progression and correlation with histopathological features. *Ann Diagn Pathol.* 2021 Jan 8;51:151704. doi: 10.1016/j.anndiagpath.2021.151704. Epub ahead of print. PMID: 33460996.

Anno 2020

4. Andrea Aurelio R, Nicola R, **Stefani C**, Francesco S, Alberto F, Anna Vittoria M, Roberta G. An unusual case of bowel obstruction in emergency surgery: The heterotopic mesenteric ossification. *SAGE Open Med Case Rep.* 2020 Jun 26;8:2050313X20926042. doi: 10.1177/2050313X20926042. PMID: 32637108; PMCID: PMC7323276.
3. Gallo G, Mangogna A, Manco G, **Caramaschi S**, Salviato T. Pancreatic ductal adenocarcinoma in colonic wall: metastatic disease or cancerized pancreatic ectopic tissue? *Surg Case Rep.* 2020 Apr 22;6(1):80. doi: 10.1186/s40792-020-00846-5. PMID: 32323034; PMCID: PMC7176754.

Anno 2019

2. Gallo G, **Caramaschi S**, Mangogna A, Salviato T. Biopsy or biopsy? The role of fine-needle aspiration cytology in pancreatic tuberculosis. *Int J Mycobacteriol.* 2019 Jul-Sep;8(3):309-310. doi: 10.4103/ijmy.ijmy_103_19. PMID: 31512612.
1. Bertoni L, Barresi V, Bonetti LR, **Caramaschi S**, Mangogna A, Lioni S, Azzoni P, Carnevale G, Pisciotta A, Salviato T. Poorly differentiated clusters (PDC) in colorectal cancer: Does their localization in tumor matter? *Ann Diagn Pathol.* 2019 Aug;41:106-111. doi: 10.1016/j.anndiagpath.2019.06.008. Epub 2019 Jun 17. PMID: 31233902.

ARTICOLI SCIENTIFICI SU RIVISTE NAZIONALI

Anno 2021

4. Manco G, **Caramaschi S**, Prestigiacomo G, Rossi EG, Fenocchi S, Gelmini R. Idiopathic chylous peritonitis mimicking acute appendicitis. A case report. *Ann Ital Chir.* 2021 Apr 12;10:S2239253X21033880. PMID: 33843723.

Anno 2020

3. Manco G, **Caramaschi S**, Rolando G, Malagoli M, Zanelli G, Reggiani Bonetti L, Rossi A. Primary laparoscopic approach to repair perforated peptic ulcer. A retrospective cohort study. *Minerva Chir.* 2020 Dec;75(6):436-441. doi: 10.23736/S0026-4733.20.08287-5. Epub 2020 May 26. PMID: 32456394.
2. Manco G, **Caramaschi S**, Malagoli M, Bonetti LR, Rossi A. Laparoscopic treatment of Meckel's diverticulum perforation caused by a chicken bone. A case report. *Ann Ital Chir.* 2020 Jul 24;9:S2239253X20032740. PMID: 33337432.
1. Manco G, **Caramaschi S**, Serra F, Tarantini A, Schiavo G, Alboni C, Gelmini R. An unusual case of large endometrioma within the rectus abdominis muscle misdiagnosed as desmoid tumour. *Ann Ital Chir.* 2020 Mar 24;9:S2239253X20031710. PMID: 32208382.

COMUNICAZIONI A MEETING E CONGRESSI

Anno 2020

1. Setti G, Bellini P, Checchi V, Franceschini E, **Caramaschi S**, Bencivenni D, Consolo U. Mucocutaneous Leishmaniasis, a case report. *JO.* 2020 Sep; 12(3):617-618. doi: 10.23805/JO.2020.12.03.6. (Poster).

Anno 2021

6. Correlatore di Tesi di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche – Dott. Fabio Tamburrano – *ESPRESSIONE DELLE PROTEINE E-CADERINA E β -CATENINA NELLE METASTASI LINFONODALI DEI CARCINOMI COLORETTALI IN STADIO III* – Anno Accademico 2019/2020 – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Relatore: Dott. Luca Reggiani Bonetti – Correlatore: **Dott.ssa Stefania Caramaschi.**

5. Correlatore di Tesi di Laurea Triennale in Scienze Biologiche – Dott.ssa Giulia Goldoni – *ESPRESSIONE DELLA β -CATENINA E DELLA E-CADERINA NELLE METASTASI POLMONARI DA ADENOCARCINOMA COLORETTALE* – Anno Accademico 2019/2020 – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Relatore: Dott. Luca Reggiani Bonetti – Correlatore: **Dott.ssa Stefania Caramaschi.**

Anno 2020

4. Correlatore di Tesi di Laurea Triennale in Tecnico di Laboratorio Biomedico – Dott. Elia Passini – *TECNICA IMMUNOISTOCHEMICA DI RILEVAMENTO DELLE ALTERAZIONI DELLE PROTEINE MMR NEL CANCRO GASTRICO* – Anno Accademico 2019/2020 – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Relatore: Dott. Luca Reggiani Bonetti – Correlatore: **Dott.ssa Stefania Caramaschi.**

3. Correlatore di Tesi di Laurea Triennale in Scienze Biologiche – Dott.ssa Giada Capozzi – *VALUTAZIONE DELLA ESPRESSIONE DELLE PROTEINE MISMATCH REPAIR MEDIANTE TECNICA IMMUNOISTOCHEMICA IN UNA CASISTICA SELEZIONATA DI ADENOCARCINOMI SINCRONI DEL COLON* – Anno Accademico 2019/2020 – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Relatore: Dott. Luca Reggiani Bonetti – Correlatore: **Dott.ssa Stefania Caramaschi.**

2. Correlatore di Tesi di Laurea Triennale in Tecnico di Laboratorio Biomedico – Dott.ssa Giulia Salvatori – *ORIENTAMENTO DELLE BIOPSIE INTESTINALI NELLA DIAGNOSI DELLE MICI: RUOLO DEL TECNICO DI LABORATORIO* – Anno Accademico 2018/2019 – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Relatore: Dott. Luca Reggiani Bonetti – Correlatore: **Dott.ssa Stefania Caramaschi.**

1. Correlatore di Tesi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia – Dott.ssa Sara Montepoli – *PSEUDOTUMORI DEL TRATTO GASTROINTESTINALE ASSOCIATI A INFEZIONE DA HCMV: VALUTAZIONE ISTOPATOLOGICA E DEI POSSIBILI MECCANISMI BIOMOLECOLARI* – Anno Accademico 2018/2019 – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Relatore: Dott. Luca Reggiani Bonetti – Correlatore: **Dott.ssa Stefania Caramaschi.**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Conoscenze linguistiche

Madrelingua: ITALIANO

Altre lingue: INGLESE

Capacità di lettura: ottima

Capacità di comprensione: ottima

Capacità di scrittura: buona

Capacità di espressione orale: buona

FRANCESE

Capacità di lettura: elementare

Capacità di comprensione: buona

Capacità di scrittura: elementare

Capacità di espressione orale: elementare

Capacità e competenze
relazionali

Sono convinta che la comunicazione sia molto importante soprattutto in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra e in ambienti multiculturali.

Capacità e competenze
organizzative

Ritengo di possedere capacità organizzative e di coordinamento delle risorse umane.

Capacità e competenze
tecniche

Possiedo ottime conoscenze informatiche per l'utilizzo del computer e di altri supporti informatici.

Linguaggi di programmazione: Basic, Pascal, C e C++.

Sistemi operativi: Windows.

Programmi: Word, Excel, Access, Power Point, Outlook, Internet Explorer, Movie Maker, Armonia.

Patente

Categoria B – Automunita

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", do il consenso al trattamento dei dati contenuti in questo curriculum vitae e da me eventualmente forniti in seguito ai sensi della legge 675/96 e sue successive modificazioni.

Modena, 28/06/2021

Firma

Stefania Caramaschi
