

Curriculum Vitae di

FRANCESCO GIUSEPPE CARBONE

PROFILO BREVE

Medico specialista in Anatomia ed Istologia Patologica

TITOLI DI STUDIO

30-01-2020 Scuola di specializzazione in Anatomia ed Istologia Patologica presso Università Degli Studi di Sassari

29-05-2013 Laurea Specialistica a ciclo unico (classe 46/S) in Medicina e Chirurgia presso Università di Pisa

ATTESTATI / CERTIFICATI

25-02-2014 Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri presso Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Pisa.

CAPACITA' LINGUISTICHE

Inglese Scritto: Livello 3-intermedio; Parlato: Livello 3-intermedio. Certificazione: Competenze personali

ESPERIENZE LAVORATIVE

14-01-2019 - 14-06-2019 Medico Assistente Anatomo-Patologo con contratto Libero-Professionale presso U.O. di Anatomia Patologica presso HUMANITAS Research Hospital, Via Alessandro Manzoni, 56, 20089 Rozzano MI con attività di Principali attività: riscontri diagnostici dell'adulto; esame macroscopico dei pezzi operatori; esami istologici intraoperatori e refertazione, dapprima sotto tutoraggio e successivamente in autonomia, dei preparati istologici relativi a dermatopatologia ed uropatologia, con particolare approfondimento sulla patologia prostatica e vescicale.

02-08-2016 - 07-12-2018 Medico specializzando (esperienza fuori sede) presso S.V.D. Anatomia Patologica 1 Universitaria, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, stabilimento di Santa Chiara, Edificio 57, via Roma 55, Pisa (PI). con attività di Principali attività formative: riscontri diagnostici dell'adulto; autopsie del feto e del neonato; esame macroscopico dei pezzi operatori e diagnosi su preparati istologici sulle seguenti tematiche: patologia mammaria, patologia dell'apparato genitale femminile, neuropatologia, patologia dell'osso e dei tessuti molli, patologia dell'apparato gastroenterico, patologia del fegato e delle vie biliari. Diagnosi su preparati citologici: Pap-Test, citologia dei versamenti, citologia degli aspirati con ago sottile.

Tutor: Prof. A.G. Naccarato.

10-12-2014 - 13-12-2018 Medico specializzando presso Divisione di Anatomia e Istologia Patologica, Presidio Ospedaliero San Giovanni di Dio, via Ospedale 46, Cagliari (CA). con attività di Principali attività formative: riscontri diagnostici dell'adulto, autopsie del feto e del neonato; esame macroscopico dei pezzi operatori e diagnosi su preparati istologici sulle seguenti tematiche: patologia del fegato e delle vie biliari, patologia dell'apparato gastroenterico, uropatologia, patologia endocrina, patologia della cute e degli annessi cutanei, patologia del polmone e della pleura.

Tutor: Prof. Gavino Faa.

PUBBLICAZIONI

01-01-2018 Articolo. Titolo: "Malignant Transformation in Mature Cystic Teratomas of the Ovary: Case Reports and Review of the Literature.". Autore/Co-Autori: Gadducci A./Pistoiesi S, Guerrieri ME, Cosio S, Carbone FG, Naccarato AG.. Rivista/Editore: Anticancer Res.. Volume/Fascicolo/Numero: 2018 Jun;38(6):3669-3675.. URL: Anticancer Res. 2018 Jun;38(6):3669-3675. doi:10.21873/anticancer.12644. Review.

PubMed PMID: 29848726.

01-01-2018 Articolo. Titolo: "Association of Glutathione S-Transferase P-1 (GSTP-1) rs1695 polymorphism with overall survival in glioblastoma patients treated with combined radio-chemotherapy.".

Autore/Co-Autori: Pasqualetti F/Gonnelli A, Cantarella M, Delishaj D, Molinari A, Orteni V, Carbone F, Montrone S, Ursino S, Franceschi S, Morganti R, Orlandi P, Di Desidero T, Mazzanti CM, Zavaglia K, Naccarato AG, Bocci G, Paiar F.. Rivista/Editore: Invest New Drugs. Volume/Fascicolo/Numero: 2018 Apr;36(2):340-345. URL: Invest New Drugs. 2018 Apr;36(2):340-345. doi: 10.1007/s10637-017-0516-2. Epub 2017 Sep 30. PubMed PMID: 28965273.

01-01-2015 . Titolo: "Investigating molecular alterations to profile short- and long-term recurrence-free survival in patients with primary glioblastoma.". Autore/Co-Autori: Franceschi S/Mazzanti CM, Lessi F, Aretini P, Carbone FG, LA Ferla M, Scatena C, Orteni V, Vannozzi R, Fanelli G, Pasqualetti F, Bevilacqua G, Zavaglia K, Naccarato AG. Rivista/Editore: Oncol Lett.. Volume/Fascicolo/Numero: 2015 Dec;10(6):3599-3606.. URL: Oncol Lett. 2015 Dec;10(6):3599-3606. Epub 2015 Sep 23.

PubMed PMID: 26788176; PubMed Central PMCID: PMC4665722.

ATTIVITA' DIDATTICA

12th Congress off The European Society of Gynecology

Data inizio: 18/10/2017 – Data Fine: 18/10/2017

Ruolo: Docente

FORMAZIONE

DIGITAL EVENT - UP-DATE IN GINECOPATOLOGIA

Blended – Ore totali: 12

Data inizio: 12/10/2020 – Data Fine: 14/10/2020

Crediti: 16.5 – Ruolo: Partecipante

Sede: -

VIRTUAL CONGRESS - VI INCONTRO NAZIONALE GRUPPO ITALIANO DI PATOLOGIA MOLECOLARE E MEDICINA PREDITTIVA

Blended – Ore totali: 12

Data inizio: 08/09/2020 – Data Fine: 11/09/2020

Ruolo: Partecipante

Ente: SOCIETÀ ITALIANA DI ANATOMIA PATOLOGICA E CITOPATOLOGIA DIAGNOSTICA -

SIAPEC-IAP – Sede: -

A PRACTICAL APPROACH TO GASTROINTESTINAL PATHOLOGY: 2 DAYS AT THE MICROSCOPE WITH ELIZABETH MONTGOMERY

Formazione Residenziale – Ore totali: 16

Data inizio: 02/12/2019 – Data Fine: 03/12/2019

Ruolo: Partecipante

Sede: REGGIO NELL'EMILIA

A Practical Approach to Gastrointestinal Pathology: 2 Days at the Microscope with Elizabeth Montgomery

Data inizio: 02/12/2019 – Data Fine: 02/12/2019

Ruolo: Partecipante

"Slide Seminar Itinerante"

Data inizio: 11/10/2019 – Data Fine: 11/10/2019

Ruolo: Partecipante

IL "SISTEMA" AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI - VERSIONE 1.4

Formazione a Distanza – Ore totali: 9 – Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti

Data inizio: 01/07/2019 – Data Fine: 31/08/2019

Crediti: 9 – Ruolo: Partecipante

Ente: AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI

Recent Developments and New Concepts in Genitourinary and Gynecologic Pathology"

Data inizio: 09/04/2019 – Data Fine: 09/04/2019

Ruolo: Partecipante

“A practical diagnostic approach to Thyroid, Lung and Soft Tissue Pathology della Malpighi Pathology Academy”.

Data inizio: 07/11/2018 – Data Fine: 07/11/2018

Ruolo: Partecipante

Corso FAD dell'Accademia Nazionale di Medicina (ACCMED): “Preparazione, lettura ed interpretazione di un preparato PD-L1 nel carcinoma polmonare”.

Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti

Data inizio: 03/09/2018 – Data Fine: 03/09/2018

Ruolo: Partecipante

Corso dell'Accademia Nazionale di Medicina: “I tumori mesenchimali: come risolvere i casi complessi”

Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti

Data inizio: 16/04/2018 – Data Fine: 16/04/2018

Ruolo: Partecipante

Corso dell'Accademia Nazionale di Medicina: “Istopatologia placentare e medicina perinatale.”

Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti - Fare acquisire abilità manuali, tecniche e pratiche - Fare migliorare le capacità relazionali e comunicative

Data inizio: 13/11/2017 – Data Fine: 13/11/2017

Ruolo: Partecipante

Secondo corso GIPAD-GIRC: “La standardizzazione del referto istopatologico: i criteri minimi diagnostici”

Finalità corso: - Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti

Data inizio: 26/05/2017 – Data Fine: 26/05/2017

Ruolo: Partecipante