

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

SARA PAOLASINI

Dati personali

Nome e cognome: Sara Paolasini

Nata: [REDACTED]

Residente: [REDACTED]

Nazionalità: Italiana

E-mail: [REDACTED]

PEC: [REDACTED]

Istruzione e formazione

15/02/2017 Abilitazione all'esercizio della professione medica ed iscrizione all'Albo.

Università degli studi di Bologna "Alma mater studiorum" 11/07/2016 Laurea magistrale a ciclo unico in medicina e chirurgia (facoltà di Medicina e Chirurgia).
Votazione: 110/110 con lode.

Titolo della tesi di laurea: Marcatori glicidici di progressione tumorale nell'adenocarcinoma del colon-retto.

Relatore: Prof. Fabio Dall'Olio

Liceo Classico statale "Guido Nolfi" 2009 Diploma di maturità classica
Votazione: 87/100

Esperienze formative e competenze personali acquisite

Gennaio 2016-Febbraio 2017 Laboratorio di Glicobiologia e Glicopatologia presso la sede di Patologia Generale del Dipartimento di Medicina Specialistica Diagnostica e Sperimentale (DIMES) dell'università di Bologna, per preparazione dello studio di tesi ed approfondimento dello stesso.

Principali mansioni e Reclutamento pazienti e scelta dei preparati istologici da

competenze acquisite includere nello studio, allestimento dei preparati per immunohistochimica (IHC) e messa a punto di protocolli sperimentali per la reazione con anticorpi monoclonali, applicazione di scores per la valutazione del grado di reattività IHC, analisi statistica dei dati con software SPSS (ver.20).

Esperienza di allestimento di colture cellulari con linee cellulari di tumore di colon e vescica, western blot e citofluorimetria.

Tutor Prof. Fabio Dall'Olio

Ottobre 2014-Dicembre 2014: Laboratorio e reparto di Anatomia Patologica degli Ospedali

Gennaio 2016-giugno 2016: Sant'Orsola e Bellaria di Bologna: dipartimenti DIMES,

Gennaio 2017-Aprile 2017 DIBINEM per tirocini volontari, preparazione ed approfondimento studio di tesi.

Principali mansioni e competenze acquisite Reclutamento pazienti e campioni per studi, diagnosi istopatologica ed immunohistochimica con microscopia ottica di tessuti (prevalentemente): gastroenterico, genitourinario, mammario, nervoso.

Tutor Prof.ssa Antonia D'Errico, Prof.ssa Maria Pia Foschini

Luglio 2016-Settembre 2016 Affiancamento MMG Dr. Francesco Montesi (Fano, PU) durante attività assistenziale ambulatoriale.

Competenze acquisite Discreta conoscenza dei sistemi informatici MilleWin e Medico2000.

Aprile 2016-Giugno 2016 Pronto Soccorso degli ospedali Maggiore e Sant'Orsola Malpighi di Bologna.

Principali mansioni e competenze acquisite Affiancamento di medici ed infermieri durante l'attività assistenziale: triage ed attribuzione codice colore, raccolta dati anamnestici pazienti, esecuzione di prelievi venosi ed arteriosi, esecuzione di Eco-Fast.

Tutor Prof. Cavazza, Dr. Stefano Ramilli, Dr. Rodolfo Ferrari.

Ottobre 2015-Febbraio 2016 Reparto di Semeiotica Medica (Prof. Bernardi) presso il

policlinico Sant'Orsola-Malpighi di Bologna.

Principali mansioni e competenze acquisite Affiancamento durante il giro visita, compilazione ed aggiornamento cartelle cliniche, esecuzione di elettrocardiogrammi, prelievi venosi ed arteriosi.

Tutor Prof. Mauro Bernardi, Dr. Georges Pappas.

Luglio 2015-Settembre 2015 Reparto di endocrinologia dell' Ospedale Garibaldi Nesima (Catania) per tirocinio volontario.

Principali mansioni e competenze acquisite Partecipazione al giro visite e compilazione cartelle cliniche nel reparto di ricovero pazienti obesi, affiancamento nell'attività ambulatoriale di diabetologia ed andrologia, assistenza nelle procedure di agoaspirazione tiroidea e diagnosi citologica di patologia.

Tutor Prof. Sebastiano Squatrito, Dr. Damiano Gullo, Dr. Mario Vetri.

Partecipazione a seminari e corsi elettivi

- Le basi biologiche della terapia ormonale sostitutiva in endocrinologia pediatrica e dell'adulto (Prof. Renato Pasquali)
- La terapia chirurgica dell'obesità grave (Prof. Renato Pasquali, Prof. Stefano Cariani)
- Cronobiologia clinica: fisiologia e patologia dei ritmi circadiani (Prof. Alessandro Silvani)
- Neurologia della coscienza: dai fondamenti neuronali alla patologia (Prof. Matteo Cerri)
- Physiological and pathophysiological mechanism of digestive functions: role of infectious and inflammatory mechanisms (Prof. Roberto De Giorgio, Prof. Vincenzo Stanghellini)
- La psicofarmacologia (Prof. Domenico Berardi)
- La pediatria d'urgenza (Prof. Marco Bonvicini)
- Aspetti tecnologici delle moderne tecniche di imaging e terapia radiologica (Prof. Maurizio Zompatori)
- Aritmie, elettrocardiografia e prelievo dei segnali

elettrici: dalle basi fisiche alla diagnostica cardiologica
(Prof. Claudio Rapezzi).

28 Aprile 2016 Certificazione BLS-D (*Base life support-defibrillator*)

Competenze informatiche *Software*: buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office: creazione, gestione ed interrogazione database (Access), elaborazione testi (Word), fogli elettronici (Excel), strumenti di presentazione (Power Point).

Lingue straniere

Madrelingua: Italiana

Altre lingue: Inglese

In data 27/06/2015 ha effettuato l' IELTS test (International English Language Testing System), riportando il punteggio di 6/9 corrispondente, nel quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER; A1-C2), ad un livello di conoscenza della lingua B2 ("Intermedio Superiore").

Capacità di comprensione orale: 5.5

Capacità di lettura: 6.5

Capacità di scrittura: 6.0

Capacità di espressione orale: 6.5

Patenti Patente di guida di tipo B

Fanno II 09/05/2017

