

Clementina Dugo nata a Verona il 14 marzo 1985.

FORMAZIONE

Laureata in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Verona nel 2010.

Laureata in Malattie dell'apparato cardiovascolare presso Università degli studi di Verona nel 2016 discutendo la tesi dal titolo “Echocardiographic predicting factors of coronary artery disease”, relatore il Prof. Corrado Vassanelli, correlatore il Dott. Andrea Rossi.

Durante la scuola di specialità ho trascorso un anno (da gennaio 2015 a gennaio 2016) ad Auckland in Nuova Zelanda, dove ho svolto l'attività di Clinical and Research Fellow presso l'Awhina Health Campus – Waitemata District Health Board, focalizzando il mio interesse nell'ambito dell'ecocardiografia di I e II livello (ecocardiogramma transtoracico, transesofageo ed esami da stress).

ATTIVITA' LAVORATIVA

Dal 1 agosto 2016 lavoro come dirigente medico presso il reparto di Cardiologia dell'IRCCS Sacro Cuore Don Calabria di Negrar (Verona) dove svolgo attività clinica, sia ambulatoriale che di reparto, guardia medica attiva e faccio parte del laboratorio di ecocardiografia dove eseguo, insieme ai miei colleghi cardiologi, esami di I e II livello.

Dal 2016, insieme ai colleghi radiologi dedicati, partecipo alla esecuzione e alla refertazione degli esami di Risonanza Magnetica Cardiaca, sia basale che sotto stress farmacologico. A tale riguardo, ho avuto la possibilità di trascorrere un periodo per approfondire quest'ultima metodica presso l'Oxford Centre for Magnetic Resonance (gennaio e febbraio 2017).

SOCIETA' SCIENTIFICHE

Sono membro di SIC (Società Italiana di Cardiologia), SIECVI (Società Italiana di Ecocardiografia e CardioVascular Imaging), ESC (European Society of Cardiology) e EACVI (European Association of Cardiovascular Imaging) come socio HIT (Heart Imagers of Tomorrow). Sono in possesso della certificazione europea di Ecocardiografia Transtoracica e sto completando il logbook per quando riguarda la certificazione europea in Risonanza Magnetica Cardiaca (level 2).

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Sono autrice di 10 articoli scientifici indicizzati su Pub Med (H-index 4)