

Elisabetta Angelino

Responsabile Servizio di Psicologia

Presidio Major-Torino

email [elisabetta.angelino@icsmaugeri.it](mailto:elisabetta.angelino@icsmaugeri.it)

Pubblicazioni scientifiche vedi file allegato

Maturità classica, Laurea in Psicologia clinica presso Università degli Studi di Padova, Perfezionamento in "Educazione e promozione della salute: strategie metodi e strumenti" presso Dipartimento di Sanità Pubblica Università degli studi di Siena, Perfezionamento in " Psichiatria aziendale e problema del mobbing" presso Dipartimento di Psichiatria Università Cattolica Roma, Perfezionamento in " Strategie e tecniche di comunicazione in sanità" ISS Roma, Corso formazione AICQ-SICEV "Auditor interno di sistemi di gestione per la qualità nel settore sanità".

Cultore della materia in "Teorie e tecniche dei test" Facoltà di Psicologia Università di Torino aa 1997-1998.

Dal 1994 svolge attività clinica e di ricerca su pazienti di area critica in riabilitazione cardiologica e neuromotoria. Coordina inoltre le attività di valutazione del processo organizzativo in riferimento alla gestione del sistema qualità.

Dal 2012 partecipa all'attività del Board Editoriale della rivista Monaldi Archives for Chest Disease Cardiac Series in qualità di "Associate Editors" ed è Referente dell'Area Psicologi GICR-IACPR - Italian Association for Cardiovascular Prevention, Rehabilitation and Epidemiology per il biennio 2016/2018.

Svolge attività didattica e di formazione su tematiche di ambito riabilitativo.

2014 Membro Board scientifico Progetto Formativo ANMCO- Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri-Area Prevenzione- " Informazione alla Dimissione dopo SCA".

2016 Membro Executive Board Progetto Minimal Care GICR-IACPR -Italian Association for Cardiovascular Prevention Rehabilitation and Epidemiology

2016 Membro Commissione Esecutiva "Focus di Aggiornamento multidisciplinare sul percorso riabilitativo e di prevenzione secondaria nel paziente anziano con cardiopatia ischemica post- acuta" Centro Studi e Formazione GICR-IACPR