

LAURA TRUPIANO SPECIALIZZATA IN CARDIOLOGIA

TITOLO DI STUDIO

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA CONSEGUITO PRESSO IL LICEO SCIENTIFICO NICCOLÒ MACHIAVELLI DI PIOLTELLO CON VOTAZIONE FINALE DI 52/60.

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO IL 25 LUGLIO 1995 CON PIENI VOTI ASSOLUTI E LODE DISCUTENDO LA TESI: "VALUTAZIONE CON ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFOGEEA MULTIPLANA DELLE CARATTERISTICHE DI FLUSSO CORONARICO NELLA STENOSI AORTICA". RELATORE: CHIAR.MO PROF. MAURIZIO D. GUAZZI; CORRELATORE DOTT.SSA GLORIA TAMBORINI.

SPECIALIZZAZIONE IN CARDIOLOGIA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO IL 12 NOVEMBRE 1999 CON VOTAZIONE FINALE DI 68/70 DISCUTENDO LA TESI: "INTERAZIONE VENTRICOLOLARE NELLA CARDIOPATIA DILATATIVA: EFFETTI DELL'ACE-INIBIZIONE". RELATORE: CHIAR.MO PROF. MAURIZIO D. GUAZZI; CORRELATORE DOTT.SSA GLORIA TAMBORINI.

ATTIVITÀ CLINICA

DAL DICEMBRE 2000 FINO AD OGGI ATTIVITÀ DI CONSULENZA CARDIOLOGICA PRESSO POLI-CLINICO MULTIMEDICA SVOLGENDO ATTIVITÀ DIAGNOSTICA NEL LABORATORIO DI ERGOMETRIA (N. 80 TEST ERGOMETRICI /MESE), ECOCARDIOGRAFIA (N.140 ECOCARDIOGRAMMI/MESE), VISITE CARDIOLOGICHE ED ECG (N.90/MESE).

DAL 2005 FINO AD OGGI ATTIVITÀ DI CONSULENZA CARDIOLOGICA C/O CRP SVOLGENDO ATTIVITÀ DIAGNOSTICA NELL'AMBULATORIO DI ECOCARDIOGRAFIA

NEI QUATTRO ANNI DEL CORSO DI SPECIALIZZAZIONE (DAL 1995 AL 1999) HA SVOLTO FUNZIONI EQUIPARATE AD ASSISTENTE MEDICO NEI REPARTI DI DEGENZA ORDINARIA E IN PRONTO SOCCORSO PRESSO IL CENTRO CARDIOLOGICO "FONDAZIONE MONZINO" DI MILANO, ESEGUENDO COME PRIMO OPERATORE LE PRINCIPALI METODICHE DIAGNOSTICHE NON INVASIVE QUALI: TEST DA SFORZO REGISTRAZIONE ELETTROCARDIOGRAFICA DINAMICA SEC. HOLTEN ED ECOCARDIOGRAMMI.

DURANTE LA SPECIALIZZAZIONE HA INOLTRE FREQUENTATO CONTINUATIVAMENTE I SEGUENTI REPARTI E LABORATORI:

- LABORATORIO DI ECOCARDIOGRAFIA: (8 MESI) ESEGUENDO IN QUALITÀ DI PRIMO OPERATORE ECOCARDIOGRAMMI TRANSTORACICI, ECODOBUTAMINA ED ECO-STRESS AL CICLOERGOMETRO E IN QUALITÀ DI SECONDO OPERATORE ECOCARDIOGRAMMI TRANSESOFOGEEI.

- LABORATORIO DI EMOdinamica: (4 MESI) ESEGUENDO IN PRIMA PERSONA ANGIOGRAFIE, CATETERISMI CARDIACI DIAGNOSTICI E COME SECONDO OPERATORE PROCEDURE DI CARDIOLOGIA INTERVENZIONALE.

- LABORATORIO DI ELETTROFISIOLOGIA: (2 MESI) ESEGUENDO COME PRIMO E SECONDO OPERATORE STUDI ELETTROFISIOLOGICI E COME SECONDO OPERATORE IMPIANTO DI APPARECCHI DEFIBRILLATORI.

- REPARTO DI UNITÀ DI CURA CORONARICA: (2 MESI) ESEGUENDO COME PRIMO OPERATORE CATETERISMO CARDIACI, POSIZIONAMENTO DI ELETTROSTIMOLATORI CARDIACI TEMPORANEI E COME SECONDO OPERATORE PROCEDURE DI ULTRAFILTRAZIONE E IMPIANTO DI ELETTROSTIMOLATORI CARDIACI DEFINITIVI.

- REPARTO DI TERAPIA INTENSIVA POSTCHIRURGICA (2 MESI).

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

A PARTIRE DAL 1994, SOTTO LA GUIDA DEL PROF. MAURIZIO D. GUAZZI E DELLA DOTT.SSA GLORIA TAMBORINI, L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA È STATA SVOLTA NEL LABORATORIO DI ECOCARDIOGRAFIA PRESSO IL CENTRO CARDIOLOGICO FONDAZIONE MONZINO SEDE DELLA CATTEDRA DI CARDIOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO.

HA FATTO PARTE DEL PERSONALE COINVOLTO IN PROGETTI DI RICERCA FINALIZZATA DEL MINISTERO DELLA SANITÀ PER IL TRIENNIO 1997-1999. GLI ARGOMENTI DI INTERESSE CLINICO E FISIOPATOLOGICO CHE HANNO COSTITUITO ARGOMENTO DI RICERCA SONO STATI I SEGUENTI:

INTERDIPENDENZA VENTRICOLARE IN CUORI NORMALI E DILATATI: STUDIO CON TILTING GRADUATO ED EFFETTI DEGLI ACE-INIBITORI.

STUDIO CON ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFOGEEA DEL FLUSSO CORONARICO NELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA SISTOLICA.

STUDIO CON ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFOGEEA DEL FLUSSO CORONARICO NELLA STENOSI VALVOLARE AORTICA.

PUBBLICAZIONI

TAMBORINI, G, MALTAGLIATI, GUAZZI M, PEPI M, PERLASCA E, TRUPIANO L, GUAZZI MD.
EVIDENZA DEI MECCANISMI DI INTERDIPENDENZA VENTRICOLARE MEDIANTE L'APPLICAZIONE DI TILTING GRADUATO: CONFRONTO TRA CUORI NORMALI E DILATATI. ATTI DEL CONGRESSO NAZIONALE DI CARDIOLOGIA. G ITAL CARDIOL 1996; (SUPPL 1).

TRUPIANO L, TAMBORINI, GUAZZI M, PEPI M, MALTAGLIATI A, BERNA G, GUAZZI MD.
EFFETTI DELLA RIDUZIONE DEL RITORNO VENOSO TRAMITE TILTING SU DIMENSIONI, GEOMETRIA E RIEMPIMENTO BIVENTRICOLARE DI CUORI NORMALI E DILATATI. ATTI DEL IX CONGRESSO NAZIONALE SIEC 1999.

TRUPIANO L, TAMBORINI, PEPI M, MALTAGLIATI A, MURATORI M, BERNA G, GUAZZI MD.
EFFETTI DELLA NORMALIZZAZIONE PRESSORIA ACUTA SUL FLUSSO CORONARICO NELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA SISTOLICA: STUDIO CON ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFOGEEA. ATTI DEL CONGRESSO NAZIONALE DI CARDIOLOGIA 1999.

TAMBORINI, PEPI M, MALTAGLIATI A, MURATORI M, BERNA G, MOLTRASIO M, TRUPIANO L, GUAZZI MD.
VALUTAZIONE ECO-DOPPLER TRANSESOFOGEEA (MTEE) DELLE VARIAZIONI DI FLUSSO CORONARICO (FLC) PRODOTTE DALLA NORMOTENSIONE ACUTA NELL'IPERTENSIONE SISTOLICA ISOLATA. ATTI DEL IX CONGRESSO NAZIONALE SIEC 1999.

ABSTRACTS

D. TRABATTONI, A.L. BARTORELLI, A. LOALDI, P. MONTORSI, F. FABBIOCCHI, S. GALLI, P. RAVAGNANI, F. LAVARRA, L. TRUPIANO. UTILIZZO DI STENT CORONARICI DI SECONDA GENERAZIONE NIR E MULTILINK: CONFRONTO DEI RISULTATI ACUTI E A 30 GIORNI. CARDIOLOGIA 1998: 43 (3).