

CURRICULUM FORMATIVO / PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome e Cognome	<i>Tiziana Montaldo</i>
Residenza	-----
Telefono	-----
Stato Civile	-----
e-mail	-----
Luogo e data di nascita	-----

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Date	20/11/2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Torino – Facoltà di Medicina e Chirurgia
• Titolo conseguito	<i>Diploma di Specializzazione in Cardiologia</i>
Votazione	70/70 con lode
• Date	13/07/1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Torino – Facoltà di Medicina e Chirurgia
• Titolo conseguito	<i>Laurea in Medicina e Chirurgia</i>
Votazione	110/110 con lode e dignità di stampa
• Date	30/07/1992
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico Statale Govone di Alba
• Titolo conseguito	<i>Diploma di Maturità Classica</i>
Votazione	60/60
Date	dal 17/06/1999 a tutt'oggi iscrizione all' Albo Professionale dei Medici Chirurghi nella Provincia di Cuneo al num 3520

ESPERIENZA LAVORATIVA	
Date	<i>Dal 1 gennaio 2003 al 31 ottobre 2003</i>
Nome del datore di lavoro	ASL 17 di Savigliano Osp. SS. Annunziata
Tipo di contratto	Incarico Libero Professionale
Qualifica	Dirigente Medico Cardiologo
Unità Operativa	Cardiologia-Emodinamica
Date	<i>Dal 1 novembre 2003 al 30 settembre 2004</i>
Nome del datore di lavoro	ASL 17 Savigliano Osp. SS Annunziata
Tipo di contratto	a tempo determinato
Qualifica	Dirigente Medico Cardiologo
Unità Operativa	Cardiologia - Emodinamica

Date	<i>Dal 1 ottobre 2004 al 30 aprile 2006</i>
Nome del datore di lavoro	ASL 19 di Asti
Tipo di contratto	a tempo indeterminato
Qualifica	Dirigente Medico Cardiologo
Unità Operativa	Cardiologia-Emodinamica
Date	<i>Dal 1 maggio 2006 al 14 settembre 2008</i>
Nome del datore di lavoro	ASO S. Croce Cuneo
Tipo di contratto	a tempo indeterminato
Qualifica	Dirigente Medico Cardiologo
Unità Operativa	SOC Emodinamica
Date	<i>Dal 15 settembre 2008 a tutt'oggi</i>
Nome del datore di lavoro	<i>ASL CN 2 Osp S. Lazzaro di Alba – Osp Michele e Pietro Ferrero Verduno</i>
Tipo di contratto	<i>a tempo indeterminato</i>
Qualifica	<i>Dirigente Medico Cardiologo</i>
Unità Operativa	Cardiologia - Emodinamica
Dal 1 aprile 2023	Responsabile SOS Emodinamica ASLCn2Verduno

LINGUE CONOSCIUTE	
PRIMA LINGUA	Italiano
SECONDA LINGUA	Inglese
Lingua	Inglese
Capacità di lettura	Media
Capacità di scrittura	Media
Capacità di espressione orale	Media

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> Buona conoscenza e operatività dei sistemi informatici e delle apparecchiature elettromedicali dedicate, buona capacità di utilizzo dei sistemi di refertazione e archiviazione dei dati.
---------------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALE	<ul style="list-style-type: none">• <i>Da novembre 1998 a ottobre 2002 frequenza in qualità di specializzanda presso la Divisione di Cardiologia Universitaria di Torino diretta dal prof. G. P. Trevi. Da ottobre 2001 a ottobre 2002 frequenza nel laboratorio di Emodinamica dell'Osp Molinette di Torino diretto dal dott. Imad Sheiban come attività propria di indirizzo.</i>• Dal 1 gennaio 2003 al 30 settembre 2004 attività di Emodinamica diagnostica nel Laboratorio di Savigliano e attività di Emodinamica interventistica elettiva non continuativa presso il Laboratorio di Cuneo• Dal 1 ottobre 2004 attività di Emodinamica diagnostica e interventistica elettiva e urgente presso il Laboratorio di Emdinamica di Asti e successivamente presso i Laboratori di Cuneo e poi di Alba – Verduno (Asl Cn2) con acquisizione di buona manualità tecnica e ampia casistica lavorativa• A tutt'oggi attività di Emodinamica diagnostica e interventistica elettiva e urgente con ruolo di preposto dell'attività di Sala presso l'ASL Cn2 Ospedale Michele e Pietro Ferrero di Verduno e dal 1 aprile 2023 Responsabile di SOS Emodinamica. Utilizzo di tecniche di imaging coronarico (IVUS) e indagini funzionali (Pressure Wire). Partecipazione e sviluppo di ulteriori tecniche per il trattamento di lesioni coronariche complesse tipo Shock wave e Rotablator. Partecipazione e sviluppo del trattamento percutaneo di chiusura dell'auricola sx in pazienti selezionati e partecipazione alla chiusura di FOP e DIA.• Buone competenze nell'attività clinica di Reparto-Utic, Guardie interne e prestazioni ambulatoriali di ecocardiografia primo livello, test ergometrici, lettura ECG Holter
--	---

**ELENCO
TITOLI E
PUBBLICAZIONI
SCIENTIFICHE**

“Immediate and medium term outcomes following the treatment of very long (> or =50 mm) chronic total coronary artery occlusions”

Sheiban I, Moretti C, Kumar P, Gagnor A, Leonardo F, Montaldo T, Marra WG, Omede P, Trevi G.

J Invasive Cardiol, 2004 Jan; 16(1):5-9

POSTER e ABSTRACTS

International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 1-4 dicembre 1998.

1. C. Giustetto, GP. Varalda, L. Mangiardi, E. Castenetto, R. Bonamini, T. Montaldo, G. Boccuzzi, E. Rosettani. “Blood gases changes in patients with syncope induced by head-up tilt test (HUTT)”

3rd Symposium on Advances in Cardiac Arrhythmias from Caliper to Catheter, Atti del Congresso, p.15, Torino 2-3 ottobre 1998.

2. GP. Varalda, C. Giustetto, T. Montaldo, L. Mangiardi, R. Bonamini, G. Boccuzzi, Z. Bouslenko, E. Orlando, E. Rosettani. “Blood gases changes in patients with syncope induced by head-up tilt test”

TCT (Transcatheter Cardiovascular Therapeutics) 2002:

3. *Efficacy of polytetrafluoroethylene- Covered Stents Implantation in Emergency Treatment of Coronary Ruptures during Percutaneous Coronary Interventions. Am J Cardiol 2002; 90 suppl 6A: 78H. I. Sheiban, K. Prathap, C. Moretti, C. Paone, T. Montaldo, A. Gagnor, I. Paglia, S. Colangelo, S. Frea, G.P. Trevi.*
4. *Effectiveness of Mechanical Aspiration for the Treatment of No-Reflow Phenomenon Complicating Primary Angioplasty for Acute Myocardial Infarction. Am J Cardiol 2002; 90 suppl 6A: 46H I. Sheiban, K. Prathap, C. Moretti, T. Montaldo, S. Colangelo, I. Paglia, C. Paone, G.P. Trevi.*
5. *Percutaneous Coronary interventions for Unprotected Left main in Elderly Patients (> 75 years): Immediate and Midterm clinical Outcome. Am J Cardiol 2002; 90 suppl 6A: 43H. I. Sheiban, C. Moretti, T. Montaldo, A. Gagnor, K. Prathap, F. Poletti, G.P. Trevi.*
6. *Percutaneous Coronary Interventions in Patients with Poor Left Ventricular Function: Procedural and Mid-Term Results. Am J Cardiol 2002; 90 suppl 6A: 92H I. Sheiban, C. Moretti, T. Montaldo, K. Prathap, A. Gagnor, I. Paglia, S. Colangelo, F. Poletti, C. Paone, G. P. Trevi.*

Congresso della Societa' Europea di cardiologia Berlino 31 agosto – 4 settembre 2002:

7. *Immediate and long- term outcome following the treatment of very long (50 mm) chronic total coronary artery occlusions. European heart journal Vol 4, Abstr. Suppl. August 2002, page 309 I. Sheiban, K. Prathap, R. Grimaldi, T. Montaldo, F. Baqaraj, C. Moretti, G. P. Trevi.*

Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri Firenze 31 maggio – 4 giugno 2003

8. *Sheiban MD, C. Moretti MD, T. Montaldo MD, E. Bocchino MD,*

PL.Omede' MD, A Truffa MD, W. Grosso Marra MD, G.P.Trevi MD.

"Clinical and angiographic mid-term follow up of patients with left main coronary artery disease treated with percutaneous coronary angioplasty"

9. B. Doronzo, G. Baralis, L. Correndo, M. De Benedictis, T. Montaldo, A. Coppolino, A. Bassignana, E. Antonielli, M. Tanga, G. Riva, E. Avogadri, S. Dogliani, M. Mantovani. "Uso per via femorale di un nuovo catetere diagnostico per arteriografia mammaria sinistra e destra". *Italian heart Journal* may 2003 vol 4/suppl.1 C26 – P190

TCT (Transcatheter Cardiovascular Therapeutics) 15-17 settembre 2003:

10. I. Sheiban, C. Moretti, G. Paglino, T. Montaldo, M.T. Lucciola, P.L. Omede', A. Truffa, W. Grosso Marra, A. Shoheib, G.P. Trevi. Percutaneous Coronary Interventions for Left Main Coronary Artery Disease: Clinical and Angiographic Immediate and Long-Term Outcomes. TCT-67 Oral

11. I. Sheiban, C. Moretti, W. Grosso Marra, A. Truffa, G.L. Omede', G. Paglino, T. Montaldo, A. Shoheib,

G. Trevi. Bifurcation Balloon Catheter for the Treatment of Coronary Bifurcation lesions: Clinical

Feasibility and Initial Angiographic and Clinical Outcomes TCT-405 Poster
The American Journal of Cardiology, September 15-17, 2003 TCT ABSTRACTS 30L e 171L

XXIV Congresso Nazionale della Societa' Italiana di cardiologia Invasiva – Abstract GISE 2003

12. Sheiban I, Moretti C., Grosso Marra W., Sciutto F., Truffa A., Omede' GL., Paglino G, Montaldo T., Shoheib A., Trevi GP. Bifurcation balloon catheter for the treatment of coronary bifurcation lesions. Clinical feasibility and initial angiographic and clinical outcomes.

13. Sheiban I., Moretti C., Paglino G., Montaldo T., Lucciola MT, Sciutto F., Omede' PL., Truffa A., Grosso Marra W., Shoheib A., Trevi GP. Percutaneous coronary interventions for left main coronary artery disease: clinical and angiographic immediate and long-term outcomes.

Emodinamica 2003- Suppl. 34

14. B. Doronzo, G. Baralis, L. Correndo, M. De Benedictis, T. Montaldo, A. Coppolino, A. Bassignana, E. Antonielli, M. Tanga, G. Riva, E. Avogadri, S. Dogliani, M. Mantovani. "Uso per via femorale di un nuovo catetere diagnostico per arteriografia mammaria sinistra e destra" (Poster)

Controversie nel trattamento della cardiopatia valvolare e dello scompenso cardiaco avanzato. Torino 10-11 ottobre 2003

15. M. Tanga, E. Antonielli, A. Bassignana, S. Dogliani, A. Coppolino, T. Montaldo, L. Correndo, M. Mantovani, M. De Benedictis, B. Doronzo. Valutazione al color-Doppler del jet di insufficienza mitralica: l'area del jet e la sua ampiezza prossimale sono confrontabili?

European Journal of Echocardiography vol 4 suppl 1: abstract n. 847 of EUROECHO, the seventh annual meeting of the European Association of

	<p><i>Echocardiography. Barcelona, Spain 3-6 december 2003</i></p> <p>16. E. Antonielli, S. Dogliani, P. Costantini, P. Allemano, L. Solavagione, A. Coppolino, <u>T. Montaldo</u>, B. Doronzo. <i>Evaluation of temporary changes in transmitral and left atrial appendage flow velocity patterns after cardioversion of atrial fibrillation.</i></p> <p><i>Clinical Case Collection Interventional Cardiology: Paclitaxel Eluting Stent (Excerpta Medica): Implant of DES stent in two-vessel coronary disease with small-lumen vessels</i></p> <p>Authors: G. Defilippi, P. Gaetano – Co-authors: <u>T. Montaldo</u>, L. Capello</p> <p><i>ECG nello STEMI: qual'e' la sede dell'occlusione?</i></p> <p>Authors: G. Baralis, A. Dellavalle, <u>T. Montaldo</u>, L. Morena, E. Viada, G. Steffenino. <i>SS Emodinamica e Unita' di Ricerca Clinica, Dipartimento Cardiovascolare, ASO S. Croce, Cuneo. ABSTRACT Congresso Nazionale della Societa'Italiana di Cardiologia Invasiva 2-5 ottobre 2007</i></p>
--	--

<p>PARTECIPAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA E DI SPERIMENTAZIONE CLINICA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Studio HELP-AMI (studio multicentrico randomizzato in pazienti con infarto acuto del miocardio sulla rivascolarizzazione completa vs rivascolarizzazione della sola lesione responsabile dell'infarto con lo stent Hepacoat) - Studio SAFE (studio multicentrico randomizzato di confronto tra due regimi di trattamento antitrombotico aspirina vs aspirina + ticlopidina o clopidogrel dopo impianto di Carbastent). - Studio COMET (studio randomizzato in doppio cieco carvedilolo verso metoprololo -in pazienti con scompenso cardiaco) - Studio THEMISTOCLE (epidemiologia dello scompenso cardiaco) - Follow up dei pazienti con malattia del tronco comune sottoposti ad angioplastica - Follow up dei pazienti sottoposti ad angioplastica con posizionamento di stent medicati a rilascio di rapamicina - Studio SECURE: studio per valutare l'impatto di una polipillola sugli eventi cardiovascolari maggiori nei pazienti post-infartuati, proposto dal Centro National de Investigationes Cardiovasculares (CNIC), in collaborazione con sei Paesi Europei tra cui l'Italia, e finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del programma Horizon 2020
<p>CORSI DI FORMAZIONE</p>	<p>*9 marzo 2006 partecipazione e superamento del corso Basic Life Support D presso l'ASL 19 di Asti</p> <p>*Novembre 2006 Corso di TC Coronarica a Varese Febbraio 2007 approfondimento TC coronarica: breve frequentazione c/o Radiologia H. Civile di Parma Prof F. Cademartiri con visione e discussione di casi clinici</p> <p>*17-19 maggio 2007 partecipazione e superamento del corso Advanced Cardiac Live Support (ALS) presso l'ASO S. Croce e Carle di CN</p> <p>*Dicembre 2014 e febbraio 2015 docente nel corso della gestione intraospedaliera Asl Cn2 della Sindrome Coronarica Acuta: il contropulsatore aortico nello shock cardiogeno</p> <p>*21-23 gennaio 2016 corso di formazione di alta specialita' in ecografia cardiovascolare transesofagea a Torino</p> <p>*13 maggio 2021 BLS-D presso Osp Verduno Asl Cn2 attestato n°682337</p> <p>Partecipazione annuale a Congressi di Cardiologia Clinica e Invasiva dal 1998 a tutt'oggi prevalentemente nazionali e alcuni internazionali</p> <p>10 novembre 2021 Corso teorico-pratico sul trattamento della lesione calcifica a Torino presso Ospedale Giovanni Bosco (utilizzo del rotatabletor)</p> <p>6 aprile 2022 Corso teorico-pratico Academy for Innovation and Complex Coronary Artery Disease presso Villa Maria Pia Hospital Torino (trattamento CTO)</p> <p>24-25 novembre 2022 Corso teorico-pratico Innovation in Complex PCI presso Osp Sant'Andrea di Vercelli</p> <p>2022-23 Corso chiusura auricola online e presso Osp Giovanni Bosco di Torino</p>

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del regolamento Europeo per la protezione dei dati personali 679 del 27/04/2016 (GDPR) e per gli effetti del D.Lgs. n. 196/2003 "Ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. n. 196/2003, autorizzo espressamente ed in modo informato l'utilizzo dei miei dati personali per le Vostre esigenze di selezione e comunicazione"

In fede

Dottssa Tiziana Montaldo