

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Nome	Marco Scaglione
Data di nascita	
Qualifica	Dirigente medico
Amministrazione	Asl AT
Incarico attuale	Direttore f.f. SOC Cardiologia
Ufficio	
Fax	
E-mail istituzionale	_____

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Cardiologia
Esperienze professionali	<ul style="list-style-type: none">• Dal 01/07/2001 al 30/06/2002 è stato chiamato a creare quale Responsabile di Struttura, la U.O.S. di Elettrofisiologia della U.O.C. di Cardiologia dell'Azienda Ospedaliera S. Martino di Genova diretta dal prof. Chierchia diventando Centro di riferimento regionale con invianti a livello nazionale• Dal 01/07/2002 ad oggi è Responsabile del C.R.P Centro Aritmologico della Divisione di Cardiologia a Direzione Universitaria del Dipartimento di Medicina dell'Ospedale di Asti diretto dal Prof. F. Gaita• Dal 2002 al 2009 è stato docente come professore a contratto di Elettrofisiologia Cardiaca alla Scuola di Specializzazione in Cardiologia dell'Università degli Studi di Genova Facoltà di Medicina• E' stato Consulente Aritmologo di riferimento per eseguire cateterismi per la cura delle aritmie con i seguenti Ospedali: Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Vercelli; Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Borgomanero; dal 2002 al 2006 con la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale di Taormina, Ospedale Val Duce Como• Dal 2004 al 2010 è Consulente Aritmologo di riferimento per eseguire cateterismi cardiaci con il Cardiocentro "Ticino" dell'Ospedale zonale di Lugano, Canton Ticino, Svizzera. In tale Centro tiene anche Lezioni per la divulgazione della diagnosi e terapia delle aritmie• Effettua attività di Consulenza per la Divisione di Cardiologia Pediatrica dell'Ospedale Pediatrico Gaslini di Genova come riferimento per effettuare procedure interventistiche su aritmie complesse come da Progetto di collaborazione tra i due Ospedali.
Capacità linguistiche	Lingua inglese e francese

<p>Capacità nell'uso di tecnologie</p>	<p>Il campo di attività prevalente è consistito nella gestione clinica di pazienti aritmici occupandosi specificamente di elettrostimolazione cardiaca e di elettrofisiologia nel Laboratorio di Elettrofisiologia struttura di riferimento per la Regione Piemonte dove sono state sviluppate nuove tecniche ablativistiche successivamente divulgate su Riviste di rilevanza internazionale (Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte – Suppl. al N° 52 del 31-12-1997).</p> <p>In dettaglio di aver effettuato dal 1992 come primo operatore impianti di pacemaker temporanei e definitivi mono e bicamerali partecipando a studi di valutazione clinica di nuovi stimolatori, di aver effettuato impianti di stimolatori nell'ambito di sperimentazione clinica per la cura della FA (Protocollo Policentrico Europeo PIPAF); di impiantare defibrillatori automatici impiantabili mono e bicamerali.</p> <p>Ha maturato notevole esperienza nella gestione avanzata di pazienti affetti da scompenso cardiaco con impianto sia di pacemaker che defibrillatori con stimolazione "biventricolare" partecipando a protocolli internazionali di sperimentazione clinica (Guidant Contak CHF, InSync ICD e Registro InSync III, CARE-HF, Reliance).</p> <p>Dal 1992 ha contribuito allo sviluppo della metodica ablativa con la applicazione e divulgazione di nuove tecniche effettuando studi elettrofisiologici ed ablazioni transcatetere come primo operatore nel Centro della Cardiologia di Asti per la cura di tutta la gamma di aritmie compreso il trattamento ablativo di aritmie complesse in soggetti affetti da cardiopatie congenite operate e non ed il trattamento ablativo di aritmie anche in popolazione pediatrica.</p> <p>Nell'ambito della attività assistenziale svolta presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale civile di Asti ha effettuato procedure di Ecocardiografia intracavitaria come Primo Operatore di Centro che è diventato riferimento Europeo per la Boston Scientific, da tale attività è derivato un invito come Relatore Invitato al Congresso Internazionale Cardiosim e successivamente una pubblicazione su tale metodica sulla Rivista Europea "EUROPACE".</p> <p>Nell'ambito della attività come Responsabile del Centro Aritmologico della Divisione Cardiologica di Asti ha piena autonomia di tutte le metodiche attualmente utilizzate a livello internazionale sia per elettrostimolazione che per elettrofisiologia interventistica.</p> <p>Competenze specifiche specialistiche: utilizzo di sistemi di mappaggio elettroanatomico integrato con ricostruzione cardiaca sia con TAC cuore che con RMN cuore e recentemente anche con ecocardiografia intracardiaca integrata. Come conseguenza è stato invitato come esperto per tenere Relazioni su tale metodica a Corsi di rilevanza Nazionale. Nel Centro Aritmologico effettua ablazioni con comando robotico a distanza dei cateteri con sistema Hansen Sensei.</p>
<p>Altre capacità e competenze</p>	<p>Ha partecipato sia all'organizzazione che in qualità di Relatore e di primo Operatore durante "Live session" su interventi di Ablazione transcatetere di aritmie in Corsi di Elettrofisiologia di rilevanza nazionale.</p> <p>È stato invitato ad effettuare lezioni a vari Corsi di Aggiornamento di rilevanza Nazionale nell'ambito di progetti di divulgazione di cultura elettrofisiologica da parte delle Associazioni Nazionali (Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri e Associazione Nazionale di Aritmologia e Cardiosimolazione).</p> <p>È stato invitato come Relatore o Moderatore a 185 Congressi Nazionali di categoria (Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Associazione Nazionale di Aritmologia e Cardiosimolazione, Società Italiana di Cardiologia) e a Congressi di rilevanza internazionale, come Moderatore al Congresso Mondiale di Elettrofisiologia ed Europeo di Cardiologia.</p> <p>Ha prodotto 75 Articoli pubblicati su Riviste Nazionali ed Internazionali. 223 pubblicazioni come Comunicazioni a Congressi Nazionali ed Internazionali.</p> <p>Coautore/Autore di 6 libri e/o capitoli di monografie.</p> <p>E' stato invitato a produrre un Capitolo del Trattato Italiano di Aritmologia dell' Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiosimolazione.</p> <p>Revisore per riviste internazionali: Europace, Heart Rhythm, Circulation: Arrhythmia and Electrophysiology, European Heart Journal, Expert Review</p>

	<p>of Medical Devices, Journal of Atrial Fibrillation, Journal of Cardiovascular Medicine.</p> <p>Coordinatore Nazionale dell'Area Aritmie della Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri dal 2004 al 2006.</p> <p>Coordinatore Nazionale del Registro Nazionale ICD e pacemaker della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmo dal 2004 al 2006.</p> <p>Consigliere Regionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmo dal 2004 al 2006 e dal 2012 al 2014..</p> <p>Componente della Task Force Nazionale dell'AIAC: Accredimento - Clinical Competence.</p> <p>Attuale Vice Presidente Regionale della Società Italiana di Cardiologia E' Presidente Regionale eletto della Società Italiana di Cardiologia dalla prossima tornata.</p> <p>Attuale Componente del Registro "Elettrofisiologia e Ablazione" dell'AIAC. Dal 2014 membro del Working Group AIAC per Registro Elettrofisiologia e ablazione.</p> <p>Dal 2014 membro dell' Area AIAC "Raggi Zero"</p> <p>Socio della SIC, dell'ANMCO, dell'AIAC.</p>
--	---