

## **PROF. CARLO SPATERA**

### **CURRICULUM VITAE**

Il Prof. Carlo Spartera, ha compiuto gli studi di medicina presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza laureandosi con lode nel 1968. Specializzato in Chirurgia Vascolare, in Chirurgia Generale ed in Urologia, ha svolto la sua attività clinica presso la Scuola del Prof. Stefanini prima e del Prof. Fiorani poi.

La sua carriera assistenziale si è svolta tutta in ambito universitario.

Assistente ordinario in Chirurgia vascolare dal 1974 al 1985.

Professore di II fascia di Chirurgia Vascolare presso L'Università di Roma La Sapienza dal 1980 al 1986.

In quegli anni ha arricchito il suo bagaglio scientifico e tecnico con importanti esperienze in centri di Chirurgia Vascolare in Europa (Parigi Centro Cardio Vascolare del Prof. Dupost, Germania Chirurgia Vascolare di Hulm, Inghilterra Sant Marie Hospital e Charring Cross Vascular Department Londra) e negli Stati Uniti (New York University, a Baylor University, a Houston dal Prof. De Bakey, Cardiovascular Institute Seattle; M.I.T. Boston; Vascular Center a Phoenix).

E' stato nominato Professore di II fascia di Chirurgia Vascolare presso l'Università degli Studi di L'Aquila nel 1985.

Dal 1986 è Professore Universitario di Ruolo di I Fascia di Chirurgia Vascolare presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di L'Aquila. Strordinario 1986-1989. Ordinario dal 26/09/1989.

Direttore del Reparto di Chirurgia Vascolare presso l'Ospedale Civile S. Salvatore con convenzione con la U.L.S.S. N 6 di L'Aquila (dal 1988) .

Direttore della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di L'Aquila (dal 1989). Presidente del Consiglio dei Clinici della Facoltà di Medicina e Chirurgia di L'Aquila (1990-1998).

Direttore del Dipartimento di Scienze Chirurgiche dell'Università degli Studi di L'Aquila (dal 1998 al 2005)

Durante tale mandato ha affrontato e risolto problematiche inerenti il difficile coordinamento dei vari gruppi disciplinari afferenti. Ha inoltre avuto un importante ruolo propulsivo nello stimolare le ricerche interdisciplinari favorendo anche l'interazione dei vari settori scientifico-disciplinari afferenti.

Rappresentante dei Direttori di Dipartimento per il Senato Accademico Università degli Studi di L'Aquila (dal 2003 al 2005).

Vice-Presidente del Collegio dei Chirurghi Vascolari di I° fascia (dal 1998 al 2002).

Ha fatto parte del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare (SICVE) dal 1998 al 2002.

Rappresentante italiano nel Consiglio Direttivo dell'European Society for Vascular Surgery (ESVS) dal 2000 al 2003.

Rappresentante italiano dell'associazione Internazionale di Chirurgia Vascolare (AIVS) dal 1994 al 2005.

Attualmente è socio onorario della Società Italiana della Chirurgia Vascolare ed Endovascolare.

### **IMPEGNO DIDATTICO**

Prolungata e costante esperienza didattica per l'insegnamento di Chirurgia Vascolare nell'ambito del Corso di laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila dal 1985.

Insegnamento di Chirurgia Vascolare e materie affini nella Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare e nelle Scuole di Discipline affini dal 1986.

Ha organizzato numerosi congressi e corsi di aggiornamento nazionali e internazionali dal 1989 al 2005 anno in cui è stato Presidente del Congresso Nazionale della SICVE.

Direttore di Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università dell'Aquila dal 1989.

### **IMPEGNO SCIENTIFICO**

Direttore scientifico dell'Edizione Italiana della EMC: Chirurgia Vascolare dal 2008 al 2012.

E' inserito nel Comitato Editoriale di numerose riviste nazionali ed internazionali del settore di Chirurgia Vascolare.

Ha fatto parte di Programmi di ricerca internazionali in associazione con importanti centri scientifici, partecipando ad alcuni trial scientifici a carattere nazionale ed internazionale.

E' stato responsabile scientifico dell'Unità di ricerca nei progetti PRIN negli anni 1998-2000 (Ruolo della RM nella diagnosi precoce della infezione protesica nel settore aorto-iliaco), 1999-2002 (Controllo dei pazienti operati nel distretto aorto-iliaco con sospetto di infezione protesica. Utilizzo di protesi criopreservate), 2002-2005 (Le infezioni protesiche nel distretto aorto-bifemorale), 2005-2008 (Studio di cellule progenitrici endoteliali in pazienti non diabetici con arteriopatia).

E' autore con il suo gruppo di oltre 300 lavori scientifici pubblicati sulle riviste nazionali ed internazionali più importanti, di monografie, di capitoli di libri e di libri di Chirurgia Vascolare.

E' socio delle maggiori società scientifiche di chirurgia vascolare italiane ed estere.

Dal 2007 a tutt'oggi fa parte degli esperti del MIUR per la valutazione dei finanziamenti europei nei programmi comunitari (PON).

### **IMPEGNO CLINICO**

Direttore di U.O.C. di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare in convenzione con il Servizio Sanitario Nazionale.

L'esperienza chirurgica del prof. Carlo Spartera consta di circa 7000 interventi in tutti i settori della chirurgia vascolare ed in particolare il trattamento dell'insufficienza cerebro-vascolare, delle lesioni delle arterie renali, degli aneurismi dell'aorta addominale e periferici, delle arteriopatie periferiche diabetiche e non sia con tecnica tradizionale che endovascolare.

E' stato tra i primi chirurghi italiani ad effettuare interventi sulle arterie carotidi in anestesia locale, portando un importante contributo al miglioramento dei risultati nel difficile campo della prevenzione dell'infarto cerebrale.

Per la patologia venosa ha acquisito grande esperienza in tutte le tecniche chirurgiche del settore ed in particolare il trattamento laser delle varici degli arti inferiori (EVLT).

L'esperienza nella organizzazione e conduzione di una Divisione di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare inizia nel 1989 ed è stata continuativa ed ha permesso di maturare una grande capacità dirigenziale clinico-amministrativa.

Sia nell'ambito clinico-chirurgico che nell'ambito scientifico didattico ha creato un gruppo di validi collaboratori che proseguiranno con dedizione, capacità ed impegno il cammino della Chirurgia Vascolare presso l'Università dell'Aquila.