

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Alberto Scuro

Indirizzo(i)

Salita XX Settembre 2 A 37129 Verona

Telefono(i)

0039 328298965

Fax

0458124413

E-mail

alberto.scuro@univr.it

Cittadinanza

Italiana

Luogo e data di nascita

Roma 8 gennaio1958

Codice Fiscale

SCRLRT58A08H501R

Sesso

Maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale

CHIRURGO VASCOLARE

Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperti

2015: Responsabile Unità di Chirurgia Vascolare, Mininvasiva ed Endovascolare dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.

2005: Professore Aggregato - Università degli Studi di Verona, Responsabile Area Funzionale di Chirurgia Vascolare Mininvasiva ed Endovascolare c/o Chirurgia Generale ed Epatobiliare - Azienda Ospedaliera di Verona.

1995: Ricercatore - Università degli Studi di Verona, Dirigente Medico di I° livello Sezione di Chirurgia Vascolare - Istituto di Patologia Chirurgica - Università di Verona

1991: Assistente Medico a tempo pieno, Sezione di Chirurgia Vascolare - Istituto di Patologia Chirurgica - Università di Verona

1986: Medico Frequentatore Sezione di Chirurgia Vascolare - Istituto di Patologia Chirurgica -

Università di Verona

Principali attività e responsabilità

Attività di didattica, di ricerca ed assistenziale.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Università degli Studi di Verona, Italia.

Tipo di attività o settore

Chirurgia Vascolare

Posizione attuale

Professore Aggregato di Chirurgia Vascolare

Istruzione e formazione

Pagina 1/3 - Curriculum vitae di Cognome/i Nome/i

Per maggiori informazioni su Europass: http://europass.cedefop.europa.eu © Unione europea, 2002-2010 24082010

Date

Titolo della qualifica rilasciata

1978: Diploma di Maturità Scientifica – Istituto Don Bosco, Verona

1985: Laurea in Medicina e Chirurgia – Università di Verona

1990: Diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale - Università di Verona 1995: Diploma di Specializzazione in Chirurgia Vascolare - Università di Verona

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Chirurgia Vascolare ed Endovascolare.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Verona.

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altra lingua

ngua **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		
	C1	B2		C1		C1		B2

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Membro nonché past-President (anno 2015-2016) del Rotary Club Verona è coinvolto nell'organizzazione e nell'attività di fundraising inerenti a vari Service del Club stesso.

Capacità e competenze organizzative

E' stato coordinatore di vari Studi scientifici multicentrici nazionali ed ha partecipato all'organizzazione di svariati Congressi scientifici e Corsi di tecnica chirurgica vascolare ed endovascolare. Per 15 anni ha ricoperto il ruolo di Segretario della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare dell'Università di Verona.

Capacità e competenze tecniche

Competenze specifiche sia di chirurgia vascolare che endovascolare riguardante sia il distretto arterioso che quello venoso. Uso di apparecchiature radiologiche. Diagnostica vascolare non invasiva.

Capacità e competenze informatiche

Buona padronanza del mondo Apple e degli gli strumenti Microsoft Office.

Patente

ΒE

Ulteriori informazioni

Membro del Consiglio Federale di ASI – Auto Moto Club Storico Italiano dal 2011 – Ente morale riconosciuto da Presidente della Repubblica che si interessa di sostenere e tutelare gli interessi generali della motorizzazione storica italiana, valorizzandone l'importanza culturale, storica e sociale.

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e la pubblicazione degli stessi nell'applicazione E.C.M.

Firma

Albert & Sours