



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CAR PIERGIORGIO

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

09/09/1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date

Dal novembre 1989 a giugno 1990 ha lavorato come Medico Volontario frequentatore presso la Divisione di Neurochirurgia dell' "Ospedale Maggiore" di Novara diretta dal Dott. Carlo Bellotti . Dal 13 giugno 1990 al 13 giugno 1992 ha lavorato come medico ricercatore "borsista" presso la Divisione di Neurochirurgia dell' "Ospedale S.Croce" di Cuneo diretta dal Dott. Massimo Medina, avendo vinto il pubblico concorso per un Progetto di Ricerca Finalizzata sui Traumi Cranici e Spinali.

Dal 22 ottobre 1992 al febbraio 1998 ha lavorato come Assistente Neurochirurgo presso la Divisione di Neurochirurgia dell' "Ospedale Niguarda Ca' Granda" di Milano dove ha eseguito 116 interventi neurochirurgici come primo operatore e ha partecipato numerosi altri interventi come aiuto o come assistente. Durante tale periodo si è occupato del monitoraggio con transcranial doppler, del monitoraggio dei nervi cranici nella chirurgia del neurinoma dell'acustico. Dal 1995 al 1998 è stato referente per la Divisione di Neurochirurgia dell'ospedale Niguarda presso l'Ufficio Qualità VRQ per le S.D.O.-D.R.G. .

Da febbraio 1998 ad oggi è in servizio presso la Divisione di Neurochirurgia dell'Ospedale "Maggiore della Carità " di Novara in qualità di Dirigente Medico di I livello dove ha partecipato a oltre 3800 procedure chirurgiche.

Dal 2014 è titolare di incarico di Specializzazione "Chirurgia degli adenomi ipofisari e della regione sellare"

• Principali mansioni e responsabilità

Attività chirurgica d'urgenza e d'elezione in particolare Chirurgia Oncologica, Neuroendoscopia e Chirurgia Endoscopica della Patologia Sellare, Chirurgia spinale Degenerativa e Traumatica
Esecuzione Ecodoppler TSA e Transcranial Doppler
Monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio
Referente della Neurochirurgia per l'Ufficio Qualità
Dal 1999 è consulente neurochirurgo presso l'" Ospedale S.Andrea" di Vercelli, e fino al 2018, presso la I.R.C.C.S. "Fondazione Salvatore Maugeri" di Veruno (Novara) e dal 2009 al 2011 è stato uno dei consulenti neurochirurghi presso l'ospedale di Borgomanero
Da alcuni anni si è interessato alla Medicina dei Disastri. Socio dell'ANES (Associazione Novarese Emergenza Sanitaria) , fa parte del coordinamento volontari protezione civile di Novara, e del "Gruppo Chirurgia d'Urgenza" di Pisa.
Dal 14/10/2013 è titolare dell'insegnamento di Neurochirurgia del corso di laurea in "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia" dell'Università degli Studi "Amedeo Avogadro del Piemonte Orientale.
E' titolare dell'insegnamento di Neurochirurgia al Master per "Infermieri di Area Critica" " dell'Università degli Studi "Amedeo Avogadro del Piemonte Orientale.
Dal 2018 collabora come "Tutor" per i laureati in Medicina candidati al superamento dell'Esame di Stato.
Infine fa parte delle squadre di pronto intervento dell'ospedale conseguendo l'incarico di addetto antiincendio con l'autorizzazione all'uso di autorespiratore per cui ha seguito diversi corsi di aggiornamento e addestramento.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Nel 1989 si è laureato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino , con la votazione 96/110 discutendo la tesi dal titolo "Nuove Tecnologie per la diagnosi delle complicazioni delle emorragie subaracnoidee" nell'anno accademico 1988/89.
Nel dicembre 1994 ha iniziato la frequenza presso la Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dell'Università degli Studi di Milano diretta dal Prof. Giovanelli, conseguendo la specializzazione con punteggio 70/70 nell'anno accademico 1998-99 discutendo la tesi dal titolo:"Meningiomi olfattori e parasellari: considerazioni cliniche e chirurgiche".
Il 4 novembre 2004 ha conseguito la Specializzazione in Microchirurgia e Chirurgia Sperimentale e al termine del ciclo di studi previsto presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano con punteggio 50/50, discutendo tesi dal titolo "Problemi di tecnica microchirurgica nella dissezione dei meningiomi parasellari".
Nel corso delle carriere ha partecipato ad oltre 130 corsi e congressi nazionali e internazionali ed è co-autore di 47 pubblicazioni e comunicazioni scientifiche e ha collaborato a 5 trials clinici internazionali..

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Nel corso dell'attività di neurochirurgo ha acquisito le capacità tecniche per effettuare interventi con tecnica microchirurgia o con endoscopia. Inoltre ha acquisito l'uso del casco di Leksell per effettuare le biopsie stereotassiche.
Dal 1987 si è occupato di Neurosonologia ed è in grado di eseguire Ecodoppler dei tronchi sovraortici e il Doppler transcranico.
Negli ultimi anni ha acquisito esperienza nell'utilizzo del monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio per il quale ha seguito corsi dedicati in Italia e in Germania.
Negli ultimi anni ha acquisito la capacità di utilizzare i sistemi di neuronavigazione anche nelle tecnologie TAC integrate.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

ATTIVITÀ DIDATTICA ISTITUZIONALE E DIVULGATIVA

Dal 1999 fino al 2008 ha collaborato con il Dott. Bellotti per la didattica nel corso di Clinica Neurochirurgica per gli studenti iscritti al IV e al V anno della Scuola di Specializzazione in Neurologia dell'Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro".

Dal 2011 al 2013 ha collaborato con il Dott. Panzarasa per l'attività didattica nel corso di laurea in Scienze Infermieristiche e per Tecnici di Radiologia dell'Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro".

Dal 14 ottobre 2013 ha assunto l'incarico di insegnamento di "Neurochirurgia" del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per immagini e Radioterapia, dell'Università degli Studi "Amedeo Avogadro" del Piemonte Orientale.

E' titolare dell'insegnamento di Neurochirurgia al Master per "Infermieri di Area Critica" dell'Università degli Studi "Amedeo Avogadro del Piemonte Orientale.

Collabora con la Scuola di Medicina dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" in qualità di "tutor" per i laureati in medicina che devono svolgere il tirocinio al fine del superamento dell'esame di abilitazione alla Professione medica.

Ha aderito al progetto formativo "Bip Bip" per la formazione nelle scuole sulla prevenzione dei traumi cranici svolgendo conferenze al Istituto Comprensivo "Tadini" di Cameri, al Liceo Scientifico "Carlo Alberto" di Novara.

In qualità di relatore ha svolto conferenze nell'ambito della "settimana mondiale del cervello" al liceo scientifico "A. Antonelli" di Novara e al liceo "Bellini" di Novara e al liceo artistico "bellini".

è stato relatore presso l'uteg (università della terza età di Galliate) tenendo 9 conferenze su temi di medicina (3 nel 2013, 2 nel 2014, 2 nel 2015, 1 nel 2016 1 nel 2017).

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ha partecipato come co-investigatore a 5 trials clinici internazionali.

Dal 1995, si occupa di clinical governance in qualità di referente per la neurochirurgia presso l'Ufficio Qualità della Direzione Sanitaria.

È integrato nella protezione civile in quanto membro della associazione di volontariato ANES (Associazione Novarese Emergenza Sanitaria) e del gruppo GCU (gruppo Chirurgia d'Urgenza) di Pisa.

In passato è stato membro della "New York Academy of Sciences".

E' membro della Società Italiana di Neurochirurgia.

È membro della Società Italiana del Basicranio

E' membro dell'AMCI (Associazione Medici Cattolici Italiani)

E' membro dell'associazione "Bip-Bip" Onlus per la prevenzione dei traumi cranici e vertebro-midollari per la quale tutti gli anni dal 2009 ad oggi tiene conferenze nelle scuole inerenti a tale tema..

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

E' in grado di utilizzare

- il casco di Leksell per le biopsie stereotassiche

-ecografia intraoperatoria,

-Neuronavigatore con sistema integrato con TAC intraoperatoria

- Sistemi per il monitoraggio neurofisiologico

- Neuroendoscopio

- Microscopio operatorio

-Microchirurgia Endoscopio assistita.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

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"

In fede dott. Piergiorgio Car
CRAPGR61P09L219S