



**CURRICULUM
VITAE**
FORMATO EUROPEO

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Cognome & Nome

Data di nascita

Qualifica

Incarico

Telefono - E-mail

Titolo di studio e
Specializzazione

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità



CALCHERA, IVAN FRANCESCO

23-02-1974

Dirigente Medico di 1° livello – U. O. CARDIOLOGIA

Ospedale san Gerardo di Monza

039-233.3082 i.calchera@hsgerardo.org

Specializzazione in Cardiologia (2003)

Laurea in Medicina e Chirurgia (1998), Maturità Classica (1998)

dal 1 Marzo 2006 ad oggi

Ospedale San Gerardo, Monza via Donizetti 106

U.O Cardiologia (Emodinamica / UTIC)

Dirigente Medico di 1° livello incaricato a tempo indeterminato

Svolgo la mia attività presso il Laboratorio di *Emodinamica-Cardiologia interventistica* dell'HSG.

- primo operatore autonomo in pronta disponibilità per l'attività di PTCA primaria contro l'infarto miocardico acuto con servizio h. 24: eseguiti nel 2008 più di 50 PTCA in regime di urgenza
- Emodinamista con attività media di circa 350 coronarografie diagnostiche/anno e più di 100 PTCA coronariche/anno
- attività clinica di supporto presso l'unità di cura coronarica e pronto soccorso ospedaliero
- cardiologo clinico presso la degenza ordinaria elettiva per pazienti con programma di diagnostica e cardiologia interventistica
- cardiologo per la cura delle emergenze cardiologiche intraospedaliere
- consulente cardiologo per la divisione di chirurgia vascolare ed urologia
- tutor presso il servizio di Emodinamica e cardiologia interventistica per cardiologi in formazione

Dal 3 Gennaio 2005 – 28 Febbraio 2006

Ospedale San Gerardo, Monza via Donizetti 106

U.O Cardiologia (Emodinamica / UTIC)

Dirigente Medico di 1° livello incaricato

Presso il *laboratorio di Emodinamica-Cardiologia interventistica* dell'HSG

- esecuzione e refertazione di circa 600 angiografie coronariche,
- impiego anche come primo operatore, nelle procedure di trattamento percutaneo delle lesioni critiche coronariche (90 esami)
- secondo operatore negli interventi di angioplastica coronarica per cutanea (100 procedure)
- cardiologo per le emergenze presso Unità di cura coronarica, Pronto soccorso ed emergenze intraospedaliere

- consulenza presso reparti di Chirurgia Vascolare ed Urologia

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

3 Maggio 2004 – 31 Dicembre 2004

Ospedale San Gerardo, Monza via Donizetti 106

U.O Cardiologia (Emodinamica)

Dirigente Medico di 1° livello a contratto

Emodinamista in formazione presso il laboratorio di *Emodinamica e Cardiologia interventistica* dell'HSG di Monza:

- esecuzione di 100 procedure di studio angiografico coronarico come primo operatore
- 2° operatore negli interventi di angioplastica coronarica per cutanea (150 procedure)

Attività presso il Laboratorio di Diagnostica Cardiovascolare di esami di imaging cardiovascolare di livello avanzato (Ecotransesofageo e Ecocardiografia da stress)

- tutor per la diagnostica ecocardiografica transtoracica di cardiologi in formazione

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2000 – Novembre 2003

Ospedale San Gerardo, Monza via Donizetti 106

Università Milano – Bicocca, Scuola di Specializzazione in Cardiologia

U.O Cardiologia: (UTIC) (Emodinamica) (Diagnostica Cardiologica) (Elettrofisiologia) (Centro per l'insufficienza cardiaca) (Degenza ordinaria) (Unità coronarica Ospedale L. Mandic, Merate)

Medico Specializzando - Emodinamista volontario

- attività di diagnostica angiografica coronarica, studi emodinamici e trattamenti percutanei
- gestione clinica autonoma di letti di degenza intensiva di UTIC
- attività cardiologica nell'emergenza cardiologica
- diagnostica strumentale ultrasonografica con test di imaging anche di secondo livello
- attività di consulenza cardiologica specialistica
- servizio di cardiologia ambulatoriale ordinaria
- diagnostica cardiologica ergometrica e con radioisotopi
- gestione della titolazione posologica di farmaci anticoagulanti presso l'ambulatorio per la terapia anticoagulante orale
- cardioversioni elettriche transtoraciche ambulatoriali e studi emodinamici tramite catetere Swan-Ganz
- followup clinico e inquadramento di soggetti affetti da insufficienza cardiaca avanzata
- procedure di ultrafiltrazione veno-venosa, toracentesi e paracentesi
- analisi ed interpretazione di tracce Elettrocardiografiche dinamiche
- metodiche di controllo ambulatoriale e programmazione telemetrica dei dispositivi pace maker e dei defibrillatori impiantabili (ICD)
- studi elettrofisiologici trans-esofagei ed endocavitari, diagnostica invasiva e di cardiologia interventistica elettrofisiologica
- cardioversioni elettriche sia trans esofagee che endocavitarie
- impiego di tecniche invasive (posizionamento di cateteri stimolatori sia atriali che ventricolari, posizionamento di vie d'accesso temporanee sia in arteria femorale che in vena femorale e giugulare interna, preparazione delle vie d'accesso definitive in vena cefalica e succlavia) indirizzati ad impianto di dispositivi pace-maker sia temporanei che definitivi e di dispositivi defibrillatori impiantabili, ablazioni transcatetere con radiofrequenza di patologie aritmogene
- attività di gestione clinica cardiologica diretta di letti di degenza di ricovero (ordinario e non)
- tirocinio in ambito internistico con specialità cardiovascolare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità

dal Settembre 1996

Università Milano – Bicocca, Divisione di Clinica Medica, Ospedale San Gerardo di Monza

Attività di **Ricerca Scientifica** inizialmente presso l'Ospedale Maggiore di Milano e poi svolta nei

Pagina 2 - Curriculum vitae di

CALCHERA Juan Francesco

per ulteriori informazioni: i.calchera@hsgerado.org

professionali oggetto dello studio

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera
ma non necessariamente riconosciute da
certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

COMPETENZE TECNICHE

SOCIETÀ SCIENTIFICHE

COMPETENZE ARTISTICHE

ALLEGATI

laboratori diretti dal prof. G. Mancia, partecipando a numerosi protocolli di studio riguardanti ricerche a carattere clinico nell'ambito dello scompenso cardiaco, diabete mellito, disautonomie del sistema simpatico, patologia aterosclerotica coronarica e sistemica o studi mirati ad indagare gli effetti in ambito cardiovascolare di nuovi farmaci o dell'esercizio fisico: partecipazione a numerosi Convegni nazionali ed internazionali dove ho potuto relazionare tramite comunicazioni orali o poster, i frutti scientifici di tali ricerche.

Negli ultimi anni le indagini scientifiche condotte hanno riguardato in particolare l'impiego della metodica di monitoraggio e indagine emodinamica applicata all'ambito internistico di ricerca sulla regolazione del tono vascolare dell'albero circolatorio, sulla patologia ipertensiva e sulla degenerazione delle proprietà elastiche vascolari.

ITALIANO

Francese / Inglese

buono
elementare
elementare

PROPENSIONE ALLA CONDIVISIONE DELL'ESPERIENZE CULTURALI MATURATE
DISPONIBILITÀ ALLA COLLABORAZIONE DISCIPLINARE
SEMPLICITÀ NELLE RELAZIONI INTERPERSONALI

Coordinamento e attività su progetti di ricerca scientifica:

- studio Pamela II° su oltre 1000 pz dell'area Brianza
- numerosi progetti di ricerca diretti dal prof. Mancia nell'ambito cardiovascolare (Ecocardiografia e distensibilità arteriosa) – (vedi produzione scientifica allegata)
- studio GESTIMA
- studio BLITZ 2°
- studio ASSENT 4° PCI
- registro AMI Area Brianza (IMA e PTCA primaria di tutta l'area brianza)
- studio STEMAMI (terapia rigenerativa cellulare nell'IMA sottoposto a PTCA primaria)

Tutor per la Scuola di Specialità in Cardiologia con sede all'HSG di Monza

BUONA CONOSCENZA DEI SISTEMI INFORMATICI DI BASE; GESTIONE E ACQUISIZIONE IMMAGINI E DATI.

- SOCIETÀ ITALIANA DI CARDIOLOGIA
- SOCIETÀ ITALIANA DI CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA (GISE)

MUSICISTA NON PROFESSIONISTA

Data:

Firma:

ELENCO PUBBLICAZIONI E EVENTI SCIENTIFICI