

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Giuseppe Guenzati**

Indirizzo(i) Seregno (MI)

Cittadinanza italiana

Data di nascita 06/05/1955

Sesso Maschile

**Settore professionale** **Medico specialista in Cardiologia con prevalente attività nel campo della elettrofisiologia-elettrostimolazione**

### Esperienza professionale

Date 01/07/1988 →

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico di I livello

Principali attività e responsabilità Assistenza clinica presso la UOC di Cardiologia della Asst Santi Paolo e Carlo e negli ultimi 16 anni prevalente attività presso il laboratorio di Elettrofisiologia-elettrostimolazione

Nome e indirizzo del datore di lavoro Posto in quiescenza dal 1/4/20

### Istruzione e formazione

Date 01/10/1975 - 06/06/1983

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia- Specialità in Cardiologia

Principali tematiche/competenza professionali possedute gestione clinica delle problematiche cardiologiche con particolare interesse alla aritmologia -elettrostimolazione.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Milano

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese A2- Francese A2**

Autovalutazione

*Livello europeo (\*)*

**inglese**

**francese**

<b>Comprensione</b>				<b>Parlato</b>				<b>Scritto</b>	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A 2	Utente base	B 2	Utente autonomo	A 2	Utente base	A 2	Utente base	A 1	Utente base
A 2	Utente base	A 2	Utente base	A 1	Utente base	A 1	Utente base	-	-

(\*) *Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

Capacità e competenze informatiche

buona conoscenza e utilizzo word processor, gestione di programma per creazione di diapositive, buona la gestione della navigazione in internet Buona conoscenza del sistema operativo Mac-OS

Patente B

## Ulteriori informazioni

Si iscrive presso la Facoltà' di Medicina della Università' degli Studi di Milano ove si laurea nel febbraio 1982 con la tesi sperimentale : "Valutazione ecocardiografica da sforzo della funzione ventricolare sinistra in ipertesi" sviluppata presso la Divisione di Medicina Generale Clinicizzata presso l'Ospedale L. Sacco in Milano riportando la pienezza del punteggio e la lode. Il secondo triennio viene speso come frequentatore della divisione di Medicina I sede della IX Cattedra di Clinica Medica della Facoltà' di Milano. Dopo aver svolto il Servizio militare di leva veniva ammesso alla frequenza nella Scuola di Specialità in Cardiologia della Facoltà' di Milano diretta dal Prof. Bartorelli dove conseguiva il titolo di Studio con la votazione di 70/70 con tesi sperimentale sull'utilizzo di urochinasi per via sistemica in corso di infarto acuto del miocardio. Durante la frequenza della Scuola di Specialità' proseguiva la permanenza presso l'Istituto di Medicina clinicizzata dell'ospedale Sacco ove oltre ad essere inserito nella normale attività' clinica partecipava attivamente alla attività' didattica clinica istituzionalmente svolta dall'Istituto. Partecipava inoltre alla ricerche di farmacologia clinica su nuovi antiipertensivi svolta presso l'Istituto di clinica Medica cui si riferisce la produzione scientifica dei primi anni di attività' professionale. Nello stesso periodo veniva coinvolto nella attività' di ricerca multicentrica avviata dall'OMS mirante all'osservazione epidemiologica di un'area omogenea di popolazione per quanto concerne il rischio cardiovascolare denominata MONICA ( monitoring Cardiovascular system ).

Per acquisire esperienza pratica di gestione della emergenza cardiologica e rianimatoria frequentava per 1 anno la divisione di Rianimazione/UTIC dell'ospedale civile di Vimercate diretta dal Prof. Renato Citterio ove sviluppava la propria tesi di Specialità'. Svolgeva nel frattempo attività' continuativa di Guardia Medica presso la USSL 63 di Desio. Dal novembre del 1986 partecipava come frequentatore volontario alla attività' della Divisione di Cardiologia dell'Ospedale San Carlo Borromeo. Quivi era assunto nello '88 in qualità' di Assistente Cardiologo svolgendo la preponderanza della propria attività' presso l'Unità' di terapia intensiva oltre a affinarsi nella metodica ecocardiografica. A partire dal '92 veniva inserito nel gruppo di lavoro di elettrofisiologia- elettrostimolazione in cui ha lavorato fin alla dimissione con prevalente impegno in quest'ultimo campo; ha eseguito l'impiantistica nonché il follow-up di cardioverter-defibrillatori impiantabili, loop recorder e, in minor misura l'esecuzione di studi elettrofisiologici. Ha contribuito dal 2000 alla implementazione presso l'azienda ospedaliera al sistema di gestione delle emergenze cardiorespiratorie. Ha seguito lo sviluppo del Progetto EVOLVO che cura l'applicazione del controllo in remoto dei devices ICD biventricolari in pazienti con scompenso cardiocircolatorio. Ha gestito l'implementazione del monitoraggio in remoto dei PM-ICD presso il servizio di elettrofisiologia-elettrostimolazione. Congedato il 1/4/20 per pensionamento.

E' autore/coautore di 40 pubblicazioni prevalentemente relative ai temi sopracitati