

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Massimo Giordan

Occupazione attuale

Dirigente medico Servizio di Diagnostica ed Interventistica Cardiovascolare dell'Ospedale Civile di Rovigo.

Incarico di ALTA PROFESSIONALITA': Sistemi di supporto meccanico in pazienti ad elevato rischio

Esperienza professionale

Visiting physician presso il Dipartimento Cuore e Vasi dell'Ospedale Careggi di Firenze (Prof. Gensini) dove ha perfezionato le tecniche di trattamento percutaneo della malattia coronarica complessa. Ha eseguito ad oggi circa 5000 procedure di diagnostica coronarica invasiva, circa 1000 procedure di interventistica coronarica e circa 500 procedure di diagnostica ed interventistica periferica. Il sottoscritto svolge dal 2005 attività di copertura turni di reperibilità per angioplastica primaria e per esecuzione di stimolazioni cardiache temporanee per un totale complessivo di circa 500 procedure eseguite in regime d'urgenza.

Istruzione e formazione

18.03.1997 laurea in Medicina e Chirurgia all'Università di Padova,
16.12.2001 diploma in Cardiologia presso la stesa sede occupandosi prevalentemente di diagnostica cardiovascolare invasiva

Recenti campi d'interesse

Il sottoscritto si è particolarmente interessato all'approccio integrato della malattia vascolare insistendo particolarmente sul connubio terapia farmacologia/terapia interventistica nella correzione della patologia vascolare coronarica e periferica. Tale aspetto ha necessitato di particolare attenzione soprattutto in questa fase alla luce delle recentissime ed innovative acquisizioni in campo farmacologico per il corretto e tempestivo trattamento della malattia vascolare. Il particolare interesse e lo sviluppo di tale argomento è sottolineato anche da numerosi eventi dove il sottoscritto ha partecipato in qualità di relatore/docente (svolti anche presso l'azienda ULSS18) portando la propria esperienza e finalizzati anche alla realizzazione di un percorso interaziendale (ULSS18-ULSS19) per il trattamento farmacologico/interventistico del paziente coronaropatico.

Altro campo di recente interesse è l'utilizzo di sistemi di supporto meccanico sia nei pazienti da sottoporre a procedura di rivascularizzazione coronarica percutanea e che si presentano ad elevato rischio cardiovascolare sia nei pazienti, affetti da IMA e che giungono in stato di shock cardiogeno. Tali device permettono da un lato un più sicuro approccio alla procedura di rivascularizzazione e dall'altro un maggior possibilità di recupero post-procedurale soprattutto nei pazienti che si presentino in uno stato di severa compromissione emodinamica.

Attività accademica

Per quanto riguarda l'attività accademica e di ricerca ha fatto da correlatore in numerose sessioni di laurea in Medicina e Chirurgia. E' stato assegnatario d'insegnamento in qualità d'esperto nel corso di Laurea in Scienze Infermieristiche presso l'Università degli Studi di Padova. E' autore di circa 160 articoli originali in giornali internazionali, dei quali 110 censiti su Medline, 3 capitoli di libro, circa 60 abstract presentati in congressi Nazionali ed Internazionali e relatore ad invito in congressi nazionali.

Firma

Giordan Massimo