



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Massimo Stefano Cordone**
Indirizzo(i) Via degli Albanesi 11/7 16148 Genova Italia
Telefono(i) Mobile: 3473181201
Fax -
E-mail massimocordone@libero.it massimo.cordone@edu.unige.it
massimostefanocordone@gmail.com
Cittadinanza italiana
Luogo e data di nascita Genova, 30 marzo 1955
Sesso maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Date Dal 2022 al 1980.
Lavoro o posizione ricoperti Dal 2015 ad oggi professore a contratto dell'Università di Genova.
Dal 1/09/2019 pensionato.
Fino al 31/08/2019 dirigente medico di I livello fascia A. Responsabile sala parto.
Dal 1992 aiuto a tempo pieno di ruolo.
Dal 1986 al 1992 assistente a tempo pieno di ruolo.
Dal 1980 al 1986 borsista e contrattista con prestazione di attività rientranti nelle funzioni istituzionali.
Nel 1980 tirocinio pratico ospedaliero.
Principali attività e responsabilità Assistenza gravidanze ad alto rischio. Emergenze ostetriche. Referente aziendale per la formazione in questi settori.
Nome e indirizzo del datore di lavoro UOC Ginecologia e Ostetricia IRCCS G. Gaslini, Genova fino al 30/08/2019.
Tipo di attività o settore ASL 3 Genovese Dipartimento alta intensità di cure e percorso nascita, successivamente denominato Area di aggregazione Mamma Bimbo fino al 30/08/2019.

Istruzione e formazione

Date Dal 1989 al 1979.
Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in Chirurgia Sperimentale e Microchirurgia.
Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia.
Abilitazione alla professione di medico-chirurgo.
Laurea in Medicina e Chirurgia.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite Ginecologo esperto nell'assistenza delle gravidanze ad alto rischio e nella gestione delle emergenze ostetriche.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Scuola di Specializzazione in Chirurgia Sperimentale e Microchirurgia della Università degli studi di Pavia.
Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia della Università degli Studi di Pavia.
Università degli Studi di Genova; corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) *Italiano*

Altra(e) lingua(e) **1. Inglese 2. Spagnolo 3. Francese**

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Lingua inglese

Lingua spagnola

Lingua francese

		Comprensione		Parlato		Scritto	
		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
1	Intermedio B2		Intermedio B2		Intermedio B2		Intermedio B2
2	Elementare A2		Elementare A2		Elementare A2		Elementare A2
3	Elementare A2		Elementare A2		Elementare A2		Elementare A2

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Buona capacità di comunicazione e buon adeguamento ad ambienti multiculturali, acquisiti nella vita sociale e professionale.

Capacità e competenze organizzative

Leadership: come dirigente medico ho diretto uno staff di ostetriche/i (contesto professionale).

Capacità e competenze tecniche

Referente aziendale per la formazione (superamento di un corso formativo aziendale)

Capacità e competenze informatiche

Utilizzo di computers Windows e MAC.

Capacità e competenze artistiche

Disegno tecnico.

Altre capacità e competenze

\

Patente

Patente B.

Informazioni complementari

Publicazioni degli ultimi 5 anni:

Coautore del "Trattato Scienza ed Arte della Professionalità Ostetrica" Ed. Piccin Nuova Libreria, 2021.
Coautore del libro "La simulazione ad alta fedeltà in ambito sanitario", Ed. Franco Angeli, 2019.
Coautore del libro "Il perineo", Ed. Piccin Nuova Libreria, 2019.
Coautore del libro "Il periodo espulsivo e dintorni", Ed. Piccin Nuova Libreria, 2017.
Serena Ricci, Simone Marcutti, Andrea Pani, Massimo Cordone, Giancarlo Torre, Gianni Vercelli, Maura Casadio. Design and Implementation of a Low-Cost Birth Simulator. Accepted at the 41st Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine & Biology Society (EMBC) (EMBC 2019) to be held at the Berlin, Germany, July 23-27, 2019. Submitted for publication.
Bracco F, Masini M, De Tonetti G, Brogioni F, Amidani A, Monichino S, Maltoni A, Dato A, Grattarola C, Cordone M, Torre G, Launo C, Chiorri C, Celleno D. Adaptation of non-technical skills behavioural markers for delivery room simulation. BMC Pregnancy Childbirth. 2017 Mar 17;17(1):89.
Andrea Paci, Simone Marcutti, Serena Ricci, Maura Casadio, Gianni Viardo Vercelli, Pierangelo Marchiolè, Massimo Cordone. eBSim: Development of a Low-Cost Obstetric Simulator. In: Eds Lucio Tommaso De Paolis and Antonio Mongelli. Augmented Reality, Virtual Reality, and Computer Graphics. Springer, 2016.

Novanta pubblicazioni sulla letteratura italiana e quaranta pubblicazioni su quella internazionale.
Nel 1980 stage in Medicina Fetale al Queen's College Hospital di Londra (tutor prof. Rodeck).
Nel 1987 stage in Medicina Fetale all'Hopital Notre Dame du Bon Secours di Parigi (tutor prof. Daffos).
Nel 1990 stage in Chirurgia Ginecologica al Univerzitetni Klinicni Center di Lubiana (tutor prof. Plesko).

Dal 2010 ad oggi:

Direzione di corsi di simulazione sul parto difficile (distocia di spalla, parto podalico, parto operativo, rotazione manuale dell'occipite fetale) ed emergenze ostetriche in sedi aziendali e congressuali.

Docenza ai corsi CIAO, MACRO, MACRON e GEO di simulazione in emergenze ostetriche.

Istruttore di simulazione in emergenze ostetriche (Fondazione Fatebenefratelli).

Istruttore di simulazione (SimAV Università di Genova).

Istruttore di simulazione e giudice competizioni di simulazione SIMCUP 2015, 2016, 2017, 2018 e 2019 organizzate da SIMNOVA, UniPO, Novara.

Professore a contratto di Semeiotica Medica, Chirurgia, Ginecologia e Tirocini professionalizzanti della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche dell'Università di Genova, incaricato di svolgere la parte pratica presso il Centro di servizio di Ateneo di simulazione e formazione avanzata della Università di Genova.

Professore a contratto del corso integrato di patologia ostetrica del corso di laurea in Ostetricia della Università di Genova.

Docente di emergenze ostetriche al "Corso per medici da adibire all'emergenza sanitaria territoriale" della ASL 3 Genovese.

Docente del progetto formativo "Train the Trainer in simulazione in emergenza ostetrica. Corso Istruttore in simulazione ad alta fedeltà" svoltosi presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari dal 21 al 23 giugno 2018.

Docente del progetto formativo "Gestione delle Emergenze Ostetriche in Sardegna - Fase 1" organizzato da ATS Sardegna (S.C. Formazione, Ricerca e Cambiamento organizzativo), dal 28 al 31 gennaio 2019 (edizioni 2 e 3), dal 28 al 31 maggio 2019 (edizioni 10 e 11), dal 11 al 12 dicembre 2019 (edizione 17) e dal 27 al 30 gennaio 2020 (edizioni 18 e 19).

Docente dei corsi di emergenze ostetriche del CISOM e di Medici in Africa.

Docente di ginecologia al Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale della Regione Liguria.
Dal 2021 istruttore IRC (Italian Resuscitation Council).

Allegati

Publicazioni antecedenti ai 5 anni a disposizione su richiesta.

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 (facoltativo)" e alla pubblicazione sulla banca dati pubblica ECM.

Genova, 02 marzo 2022

Firma

