

Formato Europeo per il Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome e nome

Indirizzo

Telefono Cellulare

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Sesso

Cormaci Giuseppina Rita

via Madre Teresa di Calcutta, 20010, Vanzago (Mi) Italia

+39 3396270011 / +39 3338226497

giusy.cormaci@virgilio.it

Italiana

07.04.1969

Femminile

Settore di competenza

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Esperienza professionale

Date

Funzione o posto occupato

Principali mansioni e responsabilità

Dal 07 Marzo 2013 al 06 Marzo 2015

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di lavoro a tempo determinato

Estrazione del DNA, Tipizzazione eritrocitaria e piastrinica di soggetti proposti ad indagini immunoematologiche, mediante tecniche di agglutinazione e sierologia (provetta, fase solida, microcolonna) biologia Molecolare: (MicroArray, BioArray e SSP).

Esecuzione di test pre-trasfusionali e di test di immunoematologia di I° e II° livello per la risoluzione di casi di immunizzazione eritrocitaria e piastrinica semplice;

Turni di reperibilità festiva per il Laboratorio di Immunoematologia e guardia attiva diurna e notturna nell'accettazione del Centro Trasfusionale.

Gestione degli strumenti: (AutoVue Innova e Gallileo Neo Innova) e controlli di qualità, gestione dei Reagenti all'arrivo, con controlli di qualità, gestione degli ordini dei Reagenti e materiali di Laboratorio in transito, con Software RDA WEB V.2.0. **Laboratorio Emocomponenti:** procedura operativa di preparazione degli Emocomponenti di I° livello. Suddivisione in aliquote degli emocomponenti. Procedura operativa di preparazione degli Emocomponenti di II° livello. Preparazione dei concentrati Eritrocitari filtrati. Preparazione di unità per l'exanguino-trasfusione di pazienti pediatrici. Glicerizzazione e deglicerizzazione dei Globuli Rossi con **Haemonetcs ACP215** (congelamento e scongelamento di sacche). **Congelamento/scongelamento di Emazie in glicerolo e in Azoto liquido.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo o settore d'attività

Date

Funzione o posto occupato

Principali mansioni e responsabilità

Dal 07 Marzo 2012 al 06 Marzo 2013

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di lavoro a tempo determinato

Estrazione del DNA, Tipizzazione eritrocitaria e piastrinica di soggetti proposti ad indagini immunoematologiche, mediante tecniche di agglutinazione e sierologia (provetta, fase solida, microcolonna) biologia Molecolare: (MicroArray, BioArray e SSP).

Esecuzione di test pre-trasfusionali e di test di immunoematologia di I° e II° livello per la risoluzione di casi di immunizzazione eritrocitaria e piastrinica semplice;

Turni di reperibilità festiva per il Laboratorio di Immunoematologia e guardia attiva diurna e notturna

	<p>nell'accettazione del Centro Trasfusionale. Gestione degli strumenti: (AutoVue Innova e Galileo Neo Innova) e controlli di qualità. Laboratorio Emocomponenti: procedura operativa di preparazione degli Emocomponenti di I° livello. Suddivisione in aliquote degli emocomponenti. Procedura operativa di preparazione degli Emocomponenti di II° livello. Preparazione dei concentrati Eritrocitari filtrati. Preparazione di unità per l'exanguino-trasfusione di pazienti pediatrici. Glicerizzazione e deglicerizzazione dei Globuli Rossi con Haemonetcs ACP215 (congelamento e scongelamento di sacche). Congelamento/scongelamento di Emazie in glicerolo e in Azoto liquido.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Fondazione IRCCS Cà Granda" Ospedale Maggiore Policlinico – via Francesco Sforza,35 Milano
Tipo o settore d'attività	Centro Trasfusionale e di Immunoematologia, Laboratorio di Immunoematologia di riferimento e Banca di Emocomponenti di Gruppi Rari
Date	Dal 1° Aprile 2010 al 06 Febbraio 2012
Funzione o posto occupato	Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di lavoro a tempo determinato
Principali mansioni e responsabilità	Utilizzo di tecniche di agglutinazione e sierologia (provetta, fase solida, microcolonna). Biologia Molecolare: (Microarray, Luminex e BioArray; SSP) per la tipizzazione eritrocitaria e piastrinica di donatori di sangue e pazienti; Esecuzione di test pre-trasfusionali e di test di immunoematologia di I° livello per la risoluzione di casi di immunizzazione eritrocitaria e piastrinica semplice; Turni di reperibilità festiva per il Laboratorio di Immunoematologia e guardia attiva diurna e notturna nell'accettazione del Centro Trasfusionale. Gestione degli strumenti: (AutoVue Innova e Galileo Neo Innova) e controlli di qualità
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Fondazione IRCCS Cà Granda" Ospedale Maggiore Policlinico – via Francesco Sforza,35 Milano
Tipo o settore d'attività	Centro Trasfusionale e di Immunoematologia, Laboratorio di Immunoematologia di riferimento e Banca di Emocomponenti di Gruppi Rari
Date	Dal 1° Marzo 2009 al 1° Settembre 2009
Funzione o posto occupato	Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di lavoro a tempo determinato
Principali mansioni e responsabilità	Accettazione campioni, gestione degli strumenti di Biochimica Clinica: Esami urine, Microbiologia, Coagulazione e Emocromo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Provinciale n°5 – V.le la Farina (ME)
Tipo o settore d'attività	Laboratorio di Patologia Clinica
Date	Dal 03 Giugno 2008 al 28 Febbraio 2009
Funzione o posto occupato	Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di lavoro a tempo indeterminato Par-Time
Principali mansioni e responsabilità	Capo Tecnico, con mansioni di Patologia Clinica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio A.S.A.C. S.r.l. – C.so Garibaldi, 64 Melito di Porto Salvo (RC)
Tipo o settore d'attività	Laboratorio Analisi Cliniche Privato Convenzionato con il S.S.N. Cod. Regionale 140 N 6 G
Date	Dal 1° Marzo 2008 al 19 Marzo 2008
Funzione o posto occupato	Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di lavoro a tempo determinato
Principali mansioni e responsabilità	Accettazione campioni, gestione degli strumenti di Biochimica Clinica: Esami urine, Microbiologia, Coagulazione e Emocromo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Provinciale n°5 – V.le la Farina (ME)
Tipo o settore d'attività	Laboratorio di Patologia Clinica

Date **Dal 17 Ottobre 2006 al 16 Aprile 2007**
Funzione o posto occupato Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di lavoro a tempo determinato
Principali mansioni e responsabilità Accettazione campioni, gestione degli strumenti di Biochimica Clinica: Esami urine, Microbiologia, Coagulazione e Emocromo
Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria n°9 – C.da Verga, Locri (RC)
Tipo o settore d'attività Laboratorio di Patologia Clinica

Date **Dal 1° Luglio 2003 al 14 Ottobre 2006**
Funzione o posto occupato Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di lavoro a tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità Capo Tecnico, con mansioni di Patologia Clinica
Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio A.S.A.C. S.r.l. – C.so Garibaldi, 64 Melito di Porto Salvo (RC)
Tipo o settore d'attività Laboratorio Analisi Cliniche Privato Convenzionato con il S.S.N. Cod. Regionale 140 N 6 G

Date **Dal 1° Gennaio 2003 al 30 Maggio 2003**
Funzione o posto occupato Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di collaborazione volontaria
Principali mansioni e responsabilità Accettazione campioni, gestione degli strumenti di Biochimica Clinica: Esami urine, Microbiologia, Coagulazione e Emocromo
Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria "Bianchi Malacrino Morelli" – via C.le Porta Nuova (RC)
Tipo o settore d'attività Laboratorio di Patologia Clinica

Date **Dal 1° Agosto 2001 al 27 Marzo 2006**
Funzione o posto occupato Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, con contratto di collaborazione volontaria
Principali mansioni e responsabilità Preparati Istologici e Citologici, (Taglio Macroscopico, Inclusione, Taglio al Microtomo e al Criostato. Colorazione Istologica e Citologica, tecniche di Istochimica e Immunoistochimica)
Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O. di Anatomia Patologica del P.O. di Melito di Porto Salvo (RC)
Tipo o settore d'attività Laboratorio di Anatomia Patologica

Istruzione e formazione

Date **Nell'a.a. 2003/2004**
Certificato o diploma ottenuto **Laurea di primo livello** in Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico
Principali materie/competenze professionali apprese Tesi di Laurea: "Le Amiloidosi. Inquadramento Clinico – Patologico"
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina
Livello nella classificazione nazionale o internazionale **93/110**

Date **Dal 1988 al 2001**
Certificato o diploma ottenuto Diploma di Laurea in Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico
Principali materie/competenze professionali apprese Tesi Sperimentale sulla "Determinazione Immunoistochimica di un determinante Antigenico Epatocitario, mediante L'Anticorpo Monoclonale Hep Par 1 in Carcinoma dello stomaco"
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina

Livello nella classificazione nazionale o internazionale **90/110**

Date **Dal 1989 al 1993**

Certificato o diploma ottenuto **Frequenza Triennale**

Principali materie/competenze professionali apprese **Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia**

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Messina**

Livello nella classificazione nazionale o internazionale **Frequenza Triennale**

Date **Nell'Anno 1997**

Certificato o diploma ottenuto **Diploma di Croce Rossa Italiana**

Principali materie/competenze professionali apprese **"Infermiera Crocerossina"**

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione **Croce Rossa Italiana**

Livello nella classificazione nazionale o internazionale **Sottotenente**

Date **Nell'a.s. 1987/1988**

Certificato o diploma ottenuto **Diploma di Maturità Magistrale e corso integrativo**

Principali materie/competenze professionali apprese **Maturità Magistrale**

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione **Istituto Magistrale Statale "Tommaso Gulli" di Reggio Calabria**

Livello nella classificazione nazionale o internazionale **38/60**

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta	
A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base
A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali **Capacità di lavorare in gruppo con figure professionali diverse e con svariate modalità di orario (turni di Guardia festiva e notturna, pronta disponibilità festiva)**

Capacità e competenze organizzative **Versatilità e capacità nell'intervenire in modo tempestivo nei casi imprevisti, spiccata capacità organizzativa di preparazione e collaborazione del lavoro di Laboratorio. Volontariato nella Croce Rossa Italiana come Infermiera Crocerossina, col grado di Sottotenente, con organizzazione di Parate ed eventi sociali. Capacità di lavorare nelle situazioni di stress, legate anche al rapporto con il pubblico;**

Capacità e competenze tecniche

- Patologia Clinica: fase preanalitica e analitica del campione, Ves, Emocromi, Urine, microbiologia:(semina su terreni di coltura, colorazioni), strisci di sangue e colorazioni di May – Grünwald – Giemsa;
- Preparati Istologici e citologici (taglio macroscopico, inclusione, taglio al microtomo e tecniche istochimiche e immunoistochimiche). "La gestione informatica dei dati: La cartella clinica elettronica". Biologia Molecolare. Estrazione del DNA con **QIAcube" Qiagen**. Tipizzazione Eritrocitaria e Piastrinica con PCR-SSP(Kit BAGene), BioArraySolutions, Kit HPA BeadChip™. **Gestione in Emonet** delle Emazie filtrate e del plasma costituenti il sangue intero ricostituito. **Laboratorio Emocomponenti**: procedura operativa di preparazione degli Emocomponenti di I° livello. Suddivisione in aliquote degli emocomponenti. Procedura operativa di preparazione degli Emocomponenti di II° livello. Preparazione dei concentrati Eritrocitari filtrati. Preparazione di unità per l'exanguinotrasfusione di pazienti pediatrici. Glicerizzazione e deglicerizzazione dei Globuli Rossi con **Haemonetcs ACP215** (congelamento e scongelamento di sacche). **Congelamento/scongelamento di Emazie in glicerolo e in Azoto liquido.**

Capacità e competenze informatiche

Uso del Computer e degli applicativi Microsoft(Pacchetto Office), sistemi software per la gestione di macchine da Laboratorio

Altre capacità e competenze

Uso del Microtomo, del Criostato, del Processatore e dell'Inclusometro;
Uso delle attrezzature di ricerca. Gestione in **Emonet e Gallileo Immucor**;

Patente

Cat. **B**

Ulteriori informazioni

Dal 1°Aprile 2010 svolgo la mia professione di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico presso il Laboratorio di Immunoematologia del Centro Trasfusionale della "Fondazione IRCCS Cà Granda" Ospedale Maggiore Policlinico – Via Francesco Sforza, 35 Milano, Laboratorio di Immunoematologia di riferimento e Banca di Emocomponenti dei Gruppi Rari della Regione Lombardia, che collabora con l'**AABB** dell'Università di Boston;

Allegati

- Allegato 1 - **CREDITI FORMATIVI E.C.M.**
- Allegato 2 - **CORSI DI AGGIORNAMENTO**
- Allegato 3 - **PARTECIPAZIONE A CONGRESSI**
- Allegato 4 - **PUBBLICAZIONI**

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 Giugno 2003 ed alla pubblicazione di questi sul sito web della Fondazione, ai sensi della normativa vigente dell'art. 15 del D.lgs. n.33 del 14 Marzo 2013

Vanzago, 16/02/2015

Firma



Dichiarazioni rese ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000