

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Amministrazione

Telefono dell'Ufficio

Fax dell'Ufficio

E-mail istituzionale

Nazionalità

Data di nascita

[MARINELLI LEONARDO]

Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini

3551

4291

lemarinelli@scamilloforlanini.rm.it

Italiana

[07/11/1959]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (30/12/1999 ad oggi)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DIRIGENTE BIOLOGO A.O. SAN CAMILLO FORLANINI (PASSAGGIO DALLA CRI IL 01/12/2002)

A.O. SAN CAMILLO FORLANINI C.NE GIANICOLENSE ROMA

Azienda Ospedaliera

Biologo

Dirigente biologo IP3 *FASCIAC*

- Date (01/07/1990 -1999)
- Nome e indirizzo
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni

Consulente a contratto Biologo Croce Rossa Italiana
CRI -CENTRO NAZIONALE SANGUE via Ramazzini Roma
Associazione
Biologo

responsabile validazione esami di legge per la donazione del sangue.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (2011)
- Nome e tipo di istituto di

[MASTER I Livello in Dietologia e Nutrizione Clinica.]
Istituto Alta Formazione Roma

Istruzione o formazione

• Principali materie /
abilità professionali
oggetto dello studio

Nutrienti, Dietologia Clinica
Impedenziometria (BIA)

• Date (1988)

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Laurea Vecchio ordinamento in Scienze Biologiche :Facoltà di
Scienze MATT. FISS. E NATT.

UNIVERSITA'

Principali materie / abilità
professionali oggetto
dello studio

La Sapienza Roma

Indirizzo di studio FISIO-PATOLOGICO: Fisiologia, Patologia
Generale, Anatomia umana, Biologia molecolare, Microbiologia,
Chimica Biologica, Immunologia, Genetica, Scienze dell'
alimentazione.

TIROCINIO ANNUALE
POST LAUREAM 1988

Tirocinio post laurea presso il Centro Trasfusionale Universitario
(Prof. F. Mandelli)

Qualifica conseguita

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

Date 1989

Iscrizione Ordine Nazionale Biologi

1996-97 : Corso Aggiornameto Annuale Ematologia

Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

Università Federico II Napoli facoltà Medicina e Chirurgia

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio:
- Classificazione delle leucemie.
- Istologia e anatomia degli organi linfoidei e del M.O.
- Tecniche di Colorazione, enzimatiche e citofluorimetriche
- Esame finale.

MADRELINGUA

[Italiano]

ALTRE LINGUA

[Inglese]

• Capacità di lettura

[Indicare il livello: scolastico

Capacità di scrittura

[Indicare il livello: scolastico]

•Capacità di espressione orale

[Indicare il livello: scolastico,]

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

Coordinamento dei processi della produzione di emocomponenti: Gestione dei processi di produzione di EMC prodotti nella UOS produzione Interaziendale Emocomponenti e convalida del processo di scomposizione cellulare. Controllo di qualità' sugli emocomponenti. Produzione emocomponenti: tecniche di separazione emocomponenti di I e II livello e relativi trattamenti (filtrazione , lavaggio emazie , inattivazione piastrinica , congelamento e scongelamento emazie)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

[ESPLETAMENTO DI GARE PER L'AGGIUDICAZIONE DI MATERIALE PER LA RACCOLTA E LAVORAZIONE DEL SANGUE,

Relazioni e rapporti con ditte fornitrici materiale e strumentazione per la produzione di emocomponenti.

Attestati Di Addestramento Ed Idoneita' All'uso Di Strumentazione :

1. Utilizzo del sistema TACSI svolto presso A.O. San Camillo dal 17/18 luglio e il 26/27 settembre 2014.
2. Intercept Blood System Product Training Session 28-29 ott 2008
3. Haemonetics:uso delle apparecchiature e conoscenza dei protocolli Haemonetics.

Publicazioni e congressi

1. Produzione di pool di piastrine da buffy-coat mediante tecnologia avanzata tacsì Marinelli L., Miceli M., Palange M., Agresti A., Gallo A., Mirante N., Fioravanti D., Lavorino C., Perret M., Rizzoli B., Pierelli L. 41° CONVEGNO NAZIONALE DI STUDI DI MEDICINA TRASFUSIONALE Rimini 14-17 maggio 2014
2. Quinta Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali 25-27 maggio 2017 Firenze e presentazione Poster :Efficienza Della Scomposizione Di Sangue Intero Per Il Recupero Di Plasma Per Emoderivati E Safe
3. 42°Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale Bologna ,25-28 maggio 2016 , Poster :Trattamento Di Inattivazione Del Plasma Di Pazienti Convalescenti Da Virus Ebola.
4. iv Conferenza Nazionale Dei Servizi Trasfusionali ,NAPOLI 28-30 Maggio 2015. Poster :CONVALDA Del Processo Di Congelamento Del Plasma Destinato Al Grado Farmaceutico.
5. iv Conferenza Nazionale Dei Servizi Trasfusionali ,NAPOLI 28-30 Maggio 2015. Poster :DATI Di Efficacia Del Sistema Intercept Per L'inattivazione Dei Concentrati Piastrinici.
6. III Conferenza Nazionale Dei Servizi Trasfusionali Genova,2013 16-18 Maggio . Poster Marker Di Attivazione Piastrinica E Apoptosi Durante La Conservazione Dei Pool Di Buffy-Coat E Dei Concentrati Piastrinici Da Aferesi
7. Relazione Presso L'università Policlinico Tervergata Corso Teorico Pratico Di Formazione E Acquisizione