

CURRICULUM VITAE

Vernieri Giulia

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

La sottoscritta Vernieri Giulia nata a Fermo (AP) il 24/02/1989, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del DPR n. 445 del 28/12/2000, in caso di dichiarazioni mendaci, e di uso di atti falsi e consapevole della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti a seguito di dichiarazioni non veritiere così come previsto dall'art. 75 del DPR 445 del 28 dicembre 2000, dichiara sotto la sua personale responsabilità ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000 di essere in possesso del seguente curriculum.

Informazioni Personali

Nome e Cognome: Giulia Vernieri

Indirizzo: Via San Severino n. 37 63831 Rapagnano (FM)

Stato civile: nubile

Telefono: 338-4139348

E-mail: giulia.vernieri@sanita.marche.it giulia.vernieri@gmail.com

Nazionalità: italiana

Data di nascita: 24/02/1989

Istruzione e Formazione

Data: Dal 28/10/2013 al 03/12/2014

Nome e tipo di istituto: Master di I livello in "Coordinatori delle Professioni Sanitarie" conseguito presso l'Università Politecnica delle Marche con votazione 110/110 con lode

Titolo tesi: "Organizzazione corso di Formazione sul Campo (FSC) nell'U.O.C. di Patologia Clinica" Relatore: Dott. Giorgio Bettarelli Correlatore: Dott.ssa Daniela Scarponi

Data: Dal 23/09/2009 al 15/11/2012

Titolo conseguito: Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di Laboratorio Biomedico (SNT3-Classe delle Lauree in Professioni Sanitarie Tecniche) conseguita presso l'Università Politecnica delle Marche con votazione 110/110 con lode.

Titolo tesi: "Carcinoma mammario infiltrante *triple negative*. Studio immunoistochimico e correlazione con la prognosi" Relatore: Dott. Alfredo Santinelli

Data: Dal 30/09/2008 al 21/09/2009

Nome e tipo di istituto: Frequenza del primo anno del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche presso l'Università degli Studi dell'Aquila.

Data: Dal 15/09/2003 al 23/07/2008

Titolo conseguito: Diploma di Maturità Scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico *Temistocle Calzecchi Onesti* di Fermo (FM).

Esperienze Lavorative

Data: Dal 13/11/2018 ad oggi

Datore di lavoro: Ospedale di Fermo (ASUR n.4) – Laboratorio Analisi

Principali mansioni e responsabilità: Manutenzione strumenti, controlli di qualità, gestione campioni urgenti e di routine, utilizzo strumentazione della chimica clinica (AU 5800, AU 680, DXI e catena della Beckman), strumentazione dell'ematologia (Dasit), della coagulazione (ACL

TOP) e gestione delle analisi microbiologiche e virologiche di urgenza.
Impegno orario settimanale: 36 ore settimanali

Data: Dal 01/10/2018 al 12/11/2018

Datore di lavoro: Ospedale di Fermo (ASUR n.4) – Centro Trasfusionale

Principali mansioni e responsabilità: Manutenzione strumenti, controlli di qualità. Gestione e produzione emocomponenti, esecuzione di prove di compatibilità

Impegno orario settimanale: 36 ore settimanali

Data: Dal 01/12/2017 al 30/09/2018

Datore di lavoro: Ospedale di Macerata (ASUR n.3) – Centro Trasfusionale

Principali mansioni e responsabilità: Manutenzione strumenti, controlli di qualità. Gestione e produzione emocomponenti, esecuzione prove di compatibilità

Impegno orario settimanale: 36 ore settimanali

Data: Dal 16/03/2017 al 30/11/2017

Datore di lavoro: Ospedale di Macerata (ASUR n.3) – Anatomia Patologica

Principali mansioni e responsabilità: Prelievo, processazione ed inclusione dei pezzi istologici, taglio al microtomo, esecuzione delle colorazioni istochimiche, taglio al criostato per l'esecuzione delle estemporanee

Impegno orario settimanale: 36 ore settimanali

Data: Dal 16/01/2016 al 15/03/2017

Datore di lavoro: A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona – Umberto I G.M. Lancisi G. Salesi – Centro Trasfusionale

Principali mansioni e responsabilità: Manutenzione strumenti, controlli di qualità. Gestione e produzione emocomponenti, utilizzo Innova (Ortho) Vision Max (Ortho), esecuzione prove di compatibilità

Impegno orario: 36 ore settimanali

Data: Dal 14/12/2015 al 15/01/2016

Datore di lavoro: Ospedale Maggiore Niguarda Ca' Granda Milano – Laboratorio analisi Urgenze

Principali mansioni e responsabilità: Manutenzione strumenti, controlli di qualità, preparazione campioni e gestione delle urgenze. Utilizzo Cobas (Roche) Dasit (Sysmex), CS-BCS (Siemens)

Impegno orario: 36 ore settimanali

FREQUENZA VOLONTARIA

Data: Dal 03/09/2015 al 25/11/2015

Datore di lavoro: Ospedale di Macerata (ASUR n.3) – Laboratorio Analisi

Principali mansioni e responsabilità: Manutenzione strumenti, controlli di qualità, preparazione campioni. COAGULAZIONE: utilizzo ACL TOP per le analisi di primo livello (PT, APTT, AT, QFA, DD) e di secondo livello (fattori e trombofilia) CHIMICA: utilizzo AU 5800 E AU 680

Data: Dal 02/03/2015 al 02/09/2015

Datore di lavoro: Ospedale di Macerata (ASUR n.3) – Centro Trasfusionale (coagulazione)

Principali mansioni e responsabilità: Manutenzione strumenti, controlli di qualità, preparazione campioni per le analisi di coagulazione, utilizzo ACL TOP per analisi di primo livello e di secondo livello comprendenti i fattori (FII, FV, FVII, FX, FVIII, FIX, FXI, FXII FvW, Ricof, FXIII) e le analisi di trombofilia (Proteina C, Proteina S, APC Resistance)

Data: Dal 10/02/2014 al 10/02/2015

Datore di lavoro: Ospedale di Fermo – Anatomia Patologica

Principali mansioni: Accettazione e processazione campioni citologici (pap-test, urine e altri liquidi biologici). Processazione campioni istologici (inclusione, taglio al microtomo e colorazioni)

Data: Dal 21/01/2013 al 21/01/2014

Datore di lavoro: Ospedale di Fermo – Laboratorio Analisi

Principali mansioni e responsabilità: Manutenzione strumenti, controlli di qualità, preparazione campioni per analisi sierologiche e tossicologiche, utilizzo ARCHITECT, LIAISON XL, VIDAS.

Capacità e competenze professionali

Madrelingua: Italiana

Altra lingua: Inglese

Capacità di lettura: Buona

Capacità di scrittura: Buona

Capacità di espressione orale: Buona

Capacità e competenze relazionali: Lavorare in equipe, cooperare con i colleghi, ascolto.

Capacità e competenze tecniche: Buone conoscenze informatiche, utilizzo del computer, di internet

Giulia Vernieri

