Curriculum formativo – professionale Ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000

La sottoscritta Donato Celestina Antonella nata consapevole delle responsabilità penali cui può andare in contro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del DPR 445/2000, sotto la propria responsabilità: DICHIARA ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 quanto segue: che il proprio curriculum formativo e professionale è il seguente. Esperienza lavorativa Tecnico sanitario di laboratorio biomedico ASP Potenza per mobilità volontaria da altra azienda (AOU Policlinico di Bari) 01/02/2018 – Attuale | Chiaromonte (PZ), Italia Preparazione strumentazione di laboratorio quotidiana mediante approvvigionamento reattivi, calibrazioni e controlli per garantire l'affidabilità e la validità dei risultati. Attuazione di azioni correttive nel caso di test con valori anomali. Accettazione campioni e gestione preanalitica. Esecuzioni analisi di Chimica Clinica ed Immunochimica su COBAS 8000 (ROCHE) Validazione dei risultati per redazione referti mediante utilizzo del software interaziendale "Wingla". Attività svolta anche nel settore di Ematologia, settore Urine e coagulazione oltre che elettroforesi capillare. Gestione dell'inventario di reparto e dell'ordinazione reattivi forniture varie di laboratorio. Tecnico sanitario di laboratorio biomedico AOU Policlinico di Bari 01/04/2015 – 31/01/2018 | Piazza Giulio Cesare, 11, 70124, Bari, Italia Attività svolta presso il laboratorio di Genetica Medica Universitaria. Attività del laboratorio di Citogenetica Convenzionale Prenatale. Coltura e processamento di campioni di liquido amniotico. Selezione, coltura e lavorazione di villi coriali: esame diretto dopo 24-48 ore di incubazione

ed esame dopo coltura che avviene dai 7 ai 10 giorni e trattamento con collagenasi.

	Coltura di sangue periferico in Flasck ed esecuzione vetrini per lettura Cariotipo. Attività di coordinamento facente funzione. Accesso con credenziali, fornite dalla direzione, al programma IrisWeb per gestione mancate timbrature, ferie, recupero ore del personale dell'UO Genetica Medica. Gestione ordini su programma farmacia dedicato per approvvigionamento reattivi, consumabili e prodotti utilizzati in laboratorio di Genetica Medica. Inserimento prestazioni laboratorio di Genetica Medica nel programma aziendale per Rendicontazione a cadenza mensile. Elaborazione dei turni per il personale del comparto della Genetica Medica, sia turno preventivo che consuntivo.
ecnic	co sanitario di laboratorio biomedico
SP P	otenza in posizione di comando da altra azienda (AOU Policlinico di Bari)
5/07/2	2013 – 31/03/2015 Chiaromonte (PZ), Italia
	Attività svolta presso il POD di Chiaromonte presso il laboratorio di analisi settore di Chimica Clinica, Immunochimica, Ematologia e Coagulazione.
ecnic	co sanitario di laboratorio biomedico
OU I	Policlinico di Bari
5/09/	2010 - 31/01/2018 Bari, Italia
	Servizio prestato presso il laboratorio UOC Malattie Metaboliche Genetiche dell'Ospedale Giovanni XXIII (Policlinico di Bari)
	Screening neonatale allargato malattie metaboliche con Spettrometro di massa (progetto della regione Puglia).
	Servizio presso laboratorio di Patologia Clinica II, Immunogenetica e Biologia dei Trapianti. Laboratorio Regionale di riferimento accreditato EFI (European Federation for Immunogentics). Gestione Registro Regionale dei Donatori di Midollo Osseo (LR n° 7/2023) RR BA01, Centro Donatori Midollo Osseo - Cellule Staminali Emopoietiche CD BA01.
	Tipizzazione sierologica HLA: isolamento dei linfociti T e B da sangue periferico con biglie Immunomagnetiche e da Buffy Coat con Ficoll.
	Tipizzazione sierologica HLA di I e di II classe su piastre tipizzanti di Terasakj (metodica CDC - citotossicità complemento dipendente).
	Crossmatch da donatore cadavere con sieri di possibili riceventi compatibili in lista d'attesa (regionale e nazionale per iperimmuni) per il trapianto di rene con metodica CDC su piastre di Terasakj.
	Crossmatch e autocrossmatch da donatore vivente con metodica CDC su piastre di Terasakj.
	Studio trimestrale dei sieri dei pazienti in lista d'attesa per trapianto di rene: ricerca di anticorpi con tecnica Luminex, screening, identificazione e PRA (CDC), ricerca di anticorpi con tecnica ELISA: LAT.
	Tipizzazione Molecolare HLA. Estrazione DNA genomico automatica e manuale, lettura spettrofotometrica per la
	qualificazione ed il controllo della purezza del DNA.

 Tipizzazione molecolare HLA-SSO con tecnica Luminex (estrazione DNA, amplificazione, ibridazione con sonde, lettura al Luminex) per determinazione gruppo allelico per i locus di I e di II classe. Tipizzazione molecolare di I e II classe LIPA PCR-SSO LR (bassa risoluzione) PCR-SSP HR (alta risoluzione per definizione singolo allele) mediante estrazione DNA, denaturazione, amplificazione con Tac Polimerasi e corsa elettroforetica su gel di agarosio per interpretazione alleli. Sequenziamento per alleli dubbi. CHIMERISMO: valutazione all'attecchimento dopo trapianto di cellule staminali emopoietiche mediante estrazione DNA, denaturazione, amplificazione ed elettroforesi capillare per valutazione dei microsatelliti.
Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
AOU Policlinico di Bari
2011 – 2013 Bari, Italia
 □ Attività di TUTOR presso il corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" aa 2011/2012. □ Attività di TUTOR presso il corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" aa 2012/2013.
Insegnante di scuola primaria
Scuole Primarie Statali Potenza e provincia (Circoli Didattici e Istituti Comprensivi)
09/2006 – 06/2008 Potenza, Italia
☐ Esperienza lavorativa svolta a tempo determinato presso varie Scuole Primarie Statali della provincia di Potenza.
Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
ASL Lagonegro (PZ)
01/03/1995 – 01/03/1996 Chiaromonte, Italia
☐ Esperienza lavorativa volontaria svolta presso il laboratorio di analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche.

Istruzione e formazione

Diploma di Perfezionamento in Tecniche di Laboratorio Biomedico
USL n° 2 Potenza Azienda Ospedaliera "San Carlo"
08/07/1993 via Potito Petrone 85100 Potenza Italia Diploma di Maturità Magistrale
Istituto Magistrale "F.S. Nitti"
08/07/1991 Maratea (PZ) Italia
Il credito formativo previsto da raggiungere tramite i corsi ECM risulta essere in regola
Attuale
Partecipazione al convegno "Gestione delle Malattie Gastroenteriche Croniche: clinica e laboratorio"
AOU Policlinico di Bari - 16/10/2015
Corso FAD/ECM: "Progetto trattamenti antitrombotici e territorio. Il decentramento del trattamento antitrombotico, nuove opportunità gestionali."
FAD 18/06/2014
Corso FAD/ECM: "La gestione delle cronicità ostruttive respiratorie nell'ambito di una visione di sistema"
FAD 22/02/2014
Corso FAD/ECM: "Microsoft Office"
FAD - 21/10/2013
3^ Scuola Estiva dell'AIBT. Lo studio del microchimerismo e del sistema generico KIR; due nuove aree di interesse per Ilmmunogenetica.
20/06/2013 – 22/06/2013 Monopoli (BA)

Corso teorico-pratico su Kit HLA-Rady Gene PCR-SSP.
AOU Policlinico di Bari - 13/06/2013
Corso di Formazione: "I percorsi migliorativi della qualità in azienda" nei giorni 15- 22-26 maggio 2013 e 12-19 giugno 2013
AOU Policlinico di Bari
Partecipazione al corso "Il buon uso del sangue"
AOU Policlinico di Bari - 26/10/2012 – 28/10/2012
ABSTRAT: "Frequenza del DRB1*14:54 nella popolazione della regione Puglia"
AIBT Roma - 27/09/2012 — 29/09/2012
Partecipazione al corso di "Immunogenetica e Biologia dei Trapianti nelle Emoglobinopatie"
Policlinico "Tor Vergata" di Roma - 16/11/2011
ABSTRAT: "Lo studio del Chimerismo nei trapianti MUD: influenza di alcune variabili sullo stato di Chimerismo totale"
AIBT BOLOGNA 15° Congresso Nazionale
29/09/2011 — 01/10/2011 Bologna Italia
Corso di formazione "il PRA nei trapianti d'organo. Confronto tra metodica classica CDC e Luminex
AOU Policlinico di Bari - 27/04/2011 Bari
Corso di formazione "Valutazione del Follow up nei trapianti di CSE attraverso l'analisi quantitativa di DNA microsatelliti STR (Chimerismo)
AOU Policlinico di Bari - 18/04/2011 Bari Italia
Corso di formazione: "Influenza dei Mismatch HLA di I e DI II classe nel follow up dei trapianti di CSE

AOU Policlinico di Bari - 19/04/2011 Bari Italia

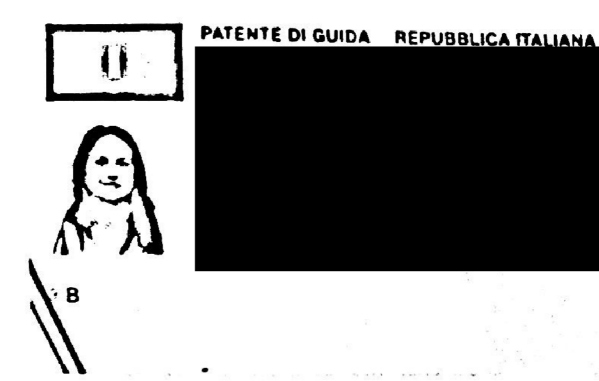
 Corso di formazione teorico-pratico "Ricerca ed identificazione anticorpi anti-HLA su tecnologia xMap mediante software dedicato"

GTI Italia - 10/05/2011 - 12/05/2011 Bari Italia

Si allega copia documento d'identità.

Chiaromonte, li 08/08/2024





13.

9.	10	111.	1 12.	
AM A				
A1 .e				11
A2 -		1		i i
A		1		
B1		<u> </u>		? }
B C1 =- C =-	22:07:94	19/07/27		}}
C1 🗪			<u> </u>	
C ==				333
D1				
D_ Luiii				111
BE -				
C1E ==				() [
CE	l			
D1E =				; 3
تنتنب عO			- 	} } }
				3°5
20020				
	w a ga		AG 79	87398

12.71 PZ2205937A

AG 7987398

