DOTT. STEFANO VENARUBEA

MEDICO CHIRURGO - SPECIALISTA PATOLOGIA CLINICA

CURRICULUM VITAE

(redatto in forma di Dichiarazione Sostitutiva ai sensi del DPR 445/2000 e s.m.i. sotto la mia personale responsabilità ai fini di quanto previsto dal d.lgs.n°39/2013 con la consapevolezza delle conseguenze penali e relative alla decadenza del beneficio eventualmente acquisito per loro tramite, e della nullità degli incarichi conferiti in violazione delle disposizioni del D.lgs n°39/2013 degli artt. 6 e 13 del D.P.R. 62/2013 delle dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ed accertati in sede di controllo)

INFORMAZIONI PERSONALI:

Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

E-mail Pec

Nazionalità

Luogo e data di nascita

Venarubea Stefano

CHIPOCOLOGICA

s.venarubea@asl.rieti.it

venarubea.stefano@pec.buffetti.it

Italiana

460ma 18/07/1966

ESPERIENZE LAVORATIVE:

Dal 17 marzo 2023 incarico temporaneo Responsabile UOSD Medicina Trasfusionale Asl Rieti(9 mesi) Delibera n.208 /DGFF/2023

Dal 23 febbraio 2023 Incarico quinquennale come Direttore Analisi di Laboratorio Asl di Rieti Delibera n. 5/DGFF/2023 DEL 07/02/2023

Dal 07/06/2022 per 9 mesi è conferito al Dott. Venarubea l'incarico di Responsabile della UOC Analisi di Laboratorio (Delibera n. 542/DG del 06/06/2022).



Dal 01/01/2017 al 31/08/2022 è conferito al Dott. Venarubea incarico di Responsabile della UOSD Analisi di Laboratorio delibera n. 1326/DG del 18/11/2016; delibera n.769 del 23/08/2019.

Dal 01/05/2015 al 31/12/2016 è conferito al Dott. Venarubea incarico temporaneo di Responsabile della UOSD Laboratorio Analisi (Delibera n. 382/DG del 21/05/2015; Delibera n. 953/DG del 29/10/2015; Delibera n. 1317/DG del 31/12/2015; Delibera n.373/DG del 21/03/2016 Delibera n. 483 del 21/05/2016).

Dal 06/11/2014 al 30/04/2015 è conferito al Dott. Venarubea incarico di Responsabile della UOC Analisi di Laboratorio Delibera n. 708/DG del 06/11/2014; Delibera n.127/DG del 03/03/2015; Delibera n. 292 del 30/04/2015.

Dal 01/11/2009 ad oggi in qualità di Dirigente Medico di Patologia Clinica- Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi assunto, presso l'Azienda ASL di Rieti, con contratto individuale di lavoro a tempo indeterminato Delibera n. 1092/DG del 21/10/2009, addetto ai settori di Microbiologia, Ematologia, Centro Terapia Anticoagulante Orale, Chimica Clinica ed Immunologia, Autoimmunità, Tossicologia, Allergologia, Sierologia, Coagulazione, Biologia Molecolare, Genetica Coagulativa, Virologia, Ricerca Virus Sars-CoV-2 (Tamponi molecolari, Tamponi antigenici, Anticorpi IgG), Immunometria, Parassitologia.

Dal 03/06/2009 al 31/10/2009 in qualità di Dirigente Medico di Patologia Clinica Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi assunto con contratto individuale di lavoro a tempo determinato (Delibera n. 481/DG del 19/05/2009) ASL Rieti-Laboratorio Analisi.



Anno 2016: Referente dei flussi intermedi lavorativi tra Simt e Laboratorio Analisi presso Ospedale S.Camillo De Lellis di Rieti Anno 2016: Referente dei flussi intermedi lavorativi tra Simt e Laboratorio Analisi presso Ospedale S.Camillo De Lellis di Rieti.

Dal 01/09/2008 al 29/05/2009 assunto a tempo indeterminato presso i Centri Diagnostici Ippokrates di Montecompatri con qualifica di Direttore Sanitario, con specifica coordinazione dei servizi di Radiologia, Ginecologia, Endocrinologia, Pediatria e Medicina Interna, nonché con incarico di Responsabile di laboratorio analisi di Ematologia, Coagulazione, Chimica clinica, Microbiologia e Virologia ed Immunologia, Immunometria, Autoimmunita'.

Dal 16/04/2008 al 31/08/2008 Medico responsabile del laboratorio analisi di Ematologia, Chimica clinica, Microbiologia ed Immunologia del San Raffaele-Nomentana di Roma.

Dal febbraio 2008 al 31/08/2008 dapprima Organizzatore e successivamente Coordinatore dei Point of Care (POCT) degli Ospedali San Raffaele-Pisana di Roma, San Raffaele-Nomentana di Roma, San Raffaele-Portuense di Roma, San Raffaele Velletri, San Raffaele Rocca di Papa, San Raffaele Montecompatri, San Raffaele Sulmona, con predisposizione delle procedure operative standard, formazione del personale medico ed infermieristico addetto al servizio e responsabilità apicale diretta del relativo sistema informatico unico gestionale.

Dal 02/04/2007 al 31/08/2008 Referente del reparto di Immunologia e Protidologia del laboratorio di biotecnologie avanzate del San Raffaele-Pisana di Roma.

Dal 02/04/2007 al 31/08/2008 assunzione a tempo indeterminato come Dirigente medico presso I.R.C.S.S. San Raffaele-Pisana di Roma.



Dal 23/05/2005 al 01/04/2007 contratto autonomo libero professionale con l'I.R.C.S.S. San Raffaele-Pisana di Roma con la qualifica di Dirigente medico di laboratorio.

Dal gennaio 2004 sino al gennaio 2005 contratto autonomo libero professionale con l'Assilt TELECOM di Roma in qualità di consulente di allergologia.

Anno 2003/2004 Borsa di Studio nel Corso di Biotecnologie sanitarie presso l'Universita' Cattolica del Sacro Cuore di Roma -Istituto di Patologia Generale.

ATTIVITÀ E RISULTATI:

1998-21 ottobre:

Universita' Cattolica del Sacro Cuore-Roma

Tesi di laurea:

Materia: Patologia Generale:"Le crioglobulinemie miste: aspetti fisico-chimici e fisiopatologici".

Relatore: Prof. Tommaso Galeotti (Direttore Istituto Patologia Generale) – Correlatore: Prof. Rapaccini (Istituto Clinica Medica).

Manager 1997 Sept. Mod. Con 1997

Voto: 110/110

2003-17 ottobre:

Universita' Cattolica del Sacro Cuore-Roma Tesi di specializzazione in Patologia Clinica: Infestazione da Anisakis simplex e fenomeni immunobiologici e clinici di cross reattività con gli acari della polvere.

Relatore: Prof. Giovanna Flamini Correlatore: Prof. Tommaso Galeotti.

Voto: 70/70 con lode.

Dal 1999 al 2003:



collaborazione, in qualità di Medico specializzando, con il Servizio Analisi Immunologiche dell'Ospedale Policlinico Universitario Agostino Gemelli (Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma) nei seguenti settori:

Biologia Molecolare – mutazioni genetiche correlate con il morbo celiaco;

Allergologia - ricerca Ig E specifiche con tecnica Elisa;

Autoimmunità – ricerca di autoanticorpi con tecnica di microscopia a fluorescenza;

Citofluorimetria – caratterizzazione popolazioni linfocitarie;

Immunofissazione – ricerca componenti monoclonali su siero ed urine. Caratterizzazione crioglobuline;

Test Ria – ricerca anticorpi anti – recettore acetilcolina per diagnosi miastenia gravis;

Nefelometria – ricerca quantitativa principali proteine plasmatiche.

Nel corso della attività di gestione relativa agli incarichi di Responsabilità di UOSD e UOC del Laboratorio Analisi di Rieti sono stati conseguiti dal sottoscritto i seguenti risultati di budget.

Anno 2015: 95,70% Anno 2016: 98,75% Anno 2017: 100% Anno 2018: 100% Anno 2019: 100%

Anno 2020 : 100% Anno 2021 : 99%

Valutazione della performance individuale: Anno 2017, 2018,2019,2020,2021: score 1.2 (massimo) valutazione 15/15 (massimo).

Anno 2015/2016: la valutazione è stata correlata al raggiungimento dei risultati di budget (vedi sopra).

Nel ruolo di Direttore della UOSD Laboratorio Analisi conseguimento delle seguenti performances organizzative: risultati riportati in tabella espressi in %, risultato massimo 100:

R

ANNO	RISULTATO	
2015	95.70	
2016	98.75	
2017	100	
2018	100	
2019	100	
2020	100	
2021	99	

Durante il periodo di gestione del laboratorio analisi dell'OGP San Camillo di Rieti, coordinamento e coprogettazione della ristrutturazione degli ambienti del Laboratorio, l'installazione della posta pneumatica e l'aggiornamento tecnologico delle apparecchiature con il metodo della HTA.

Sono stati altresì elaborati, validati e sistematizzati i protocolli per la catena di custodia per l'omicidio stradale (Responsabile del Gruppo di Lavoro ed estensore del Protocollo Aziendale e Responsabile della gestione operativa (10 novembre 2018); implementazione capitolato e attivazione gara per quanto concerne i POCT, per i quali è stato elaborato un protocollo aziendale, ristrutturando anche la telemedicina di laboratorio del territorio, presso i centri PASS di Amatrice e la CdS di Magliano Sabina (Responsabile del Gruppo di Lavoro, estensore del Protocollo Aziendale, Responsabile della Gestione, Luglio 2016) Su questa ultima attività è stato richiesto dalla Oxford University un contributo elaborativo, redatto dal sottoscritto.

Il sottoscritto e' stato invitato ad Oxford per un confronto con la telemedicina inglese (Quotidiano Sanita'). Sulla organizzazione della Telemedicina di Laboratorio Analisi il Dr. Stefano Venarubea e' stato invitato ed ha presentato il Modello Organizzativo della Telemedicina di Laboratorio sul Territorio Asl di Rieti , dal Prof. Lega, Universita' Bocconi, presso il Forum di Firenze-Cantiere Buone Pratiche della Medicina di Laboratorio Analisi- Titolo del lavoro presentato : Medicina di Laboratorio dal Poct al Pon.

12

Nel dicembre 2014 e' stato attivato tra i primi in Italia il test della Troponina Ultrasensibile determinando una rivoluzione nella diagnostica dell'infarto del miocardio (passaggio da test triplo Troponina, CKMB, Mioglobina con curve diagnostiche a sei ore a diagnosi con solo Test di Troponina Ultrasensibile in due ore). Tra i primi in Italia a utilizzare nella diagnostica di Laboratorio Analisi per infarto del miocardio la

Laboratorio Analisi per infarto del miocardio la Medicina di Genere con diversi cut-off di riferimento per uomo e donna.

Tra i primi in Europa e in Italia ad utilizzare la Troponina Ultrasensibile nello screening del rischio cardiovascolare :indicazioni del rischio sul referto. Vi sono state attivita' di formazione con i Dirigenti Medici Ospedalieri e due convegni informativi con i Medici di Medicina Generale (un convegno presso la Asl e un convegno presso Ordine dei Medici di Rieti)

Si e' occupato della stesura dei capitolati tecnici, mancanti da almeno 15 anni, per i settori del Corelab e Microbiologia.

Attenzione alla sicurezza del Laboratorio Analisi: Audit e riunioni formative e informative con il personale medico e tecnico, coadiuvati da Medico Competente e RSPP, Nella ristrutturazione del Laboratorio Analisi avvenuta nel 2015 sono stati effettuati i lavori per gli scarichi centralizzati degli strumenti che hanno sostituito le vecchie taniche di scarico;dopo confronto con Medico Competente e RSPP, e condiviso con il personale,e' stato scritto e protocollato il DVR della Microbiologia, documento assente in precedenza (anno 2016).

È stato immesso, tra le prime strutture in Italia, il test della troponina ultrasensibile per la diagnosi precoce della ischemia cardiaca e, tra le prime strutture in Europa, è stato implementato l'utilizzo nello screening delle patologie cardiovascolari di questo biomarcatore (Quotidiano Sanita').



È stato ottenuto un incremento dei risultati in termini numerici con un netto aumento del numero delle analisi (dati controllo di gestione del 19 Aprile 2019) abbattendo le ore di attività libero professionale intramuraria e ridefinendo le modalità della turnazione del personale della dirigenza medica e del Comparto: riorganizzazione dei carichi di lavoro e dei flussi operativi, aggiornamento tecnologico con conseguente aumento efficienza ed efficacia operativa: incremento determinante nella riqualificazione ad HUB del Laboratorio Analisi di Rieti.

Attraverso una riorganizzazione Lean del Workflow sono stati abbreviati i tempi di refertazione mantenendo un elevato livello di qualità (dati forniti ad Assessore Sanita' Regione Lazio il 13 dicembre 2018), che e' stato fondamentale nella riqualificazione a Laboratorio Hub della rete dei Laboratori Analisi Regione Lazio.

È stata migliorata la qualità della accoglienza nell'accesso ai prelievi per i bambini mediante un percorso "comfort" attraverso il "Progetto Alice", collegato al Cinefestival di Roma "Alice nella città", che ha ottenuto, in quanto primo percorso assistenziale protetto per un laboratorio analisi per bambini, riconoscimenti nazionali (TG1, Quotidiano Sanita',).

Grazie alla ristrutturazione operata di concerto con la Direzione Generale e con la Regione Lazio è stato riconosciuto al laboratorio analisi, dapprima in deroga al piano di accorpamenti dei presidi laboratoristici, il ruolo di "laboratorio Plus", con ampia autonomia all'interno della rete (16 gennaio 2019), e successivamente, il 28 giugno 2019, la Regione Lazio ha riconosciuto la qualifica di HUB al Laboratorio Analisi di Rieti attribuendogli le funzioni del ruolo grazie al lavoro svolto dal 4 luglio 2014 dove era stato retrocesso a Spoke: ammodernamento tecnologico e rielaborazione dei flussi operativi: da Spoke ad HUB.

Nel 2020 implementazione della diagnostica covid con biologia molecolare, sierologia, test antigenici. Implementazione della metodica di Biologia Molecolare per ricerca Sars-CoV-2 con acquisti reagenti e strumenti e formazione del personale con attivazione di protocolli sulla procedura e sulla sicurezza: certificazione da parte dell'istituto nazionale Spallanzani con accreditamento mediante superamento del proficiency test nel giugno 2020 e gennaio 2021.

2

Tra i primi in Italia a ricercare le varianti del Sars-Cov-2 con test di Biologia Molecolare con plauso della comunita' scientifica nazionale(Tg Leonardo, Tg3, la7). A Luglio 2021 isolamento della variante Delta Plus tra i primi in Italia e nel mondo .

Il Team Covid del Laboratorio Analisi di Rieti si e' distinto per l'altissima qualita' delle performances operative e cliniche.

Il 22 Novembre del 2021, dopo diversi lustri dalle precedenti installazioni, e dopo un lavoro di un paio di anni,dopo aggiudicazione gare, e'stata attivata la nuova strumentazione del Corelab con strumenti di ultima generazione(Preanalitica, Chimica Clinica, Ematologia, Coagulazione, Autoimmunita', Sierologia, Allergologia,Immunologia) con Responsabilita'sia di Responsabile Unico del Procedimento sia di installazione ed attivazione: riduzione dei tempi di refertazione per gli utenti, diminuzione del carico di lavoro per gli operatori, aumento della qualita'delle attivita' strumentali,sicurezza aumentata per gli operatori: efficacia ed efficienza aumentate.

Come Responsabile del Trattamento dei dati del Laboratorio Analisi, con incarico del Direttore Generale , si e' proceduto a costanti aggiornamenti ed audit con il personale ,che hanno comportato costanti interazioni anche con gli uffici preposti e risultati positivi nelle opportune verifiche.

Coinvolgimento del personale nella riorganizzazione dei flussi operativi, metodo Lean.

Audit di aggiornamento sulle attivita' strumentali e sulle attivita' di buon funzionamento dei flussi operativi: dalla sicurezza dell'operatore alla soddisfazione dei pazienti.

Coinvolgimento del personale Medico Ospedaliero e Medici di Medicina Generale su nuovi test: convegni utilizzo troponina, tsh reflex, marcatori tumorali.

Partecipazione a PDTA ospedalieri : PDTA ICTUS PDTA TRAUMA .



Nell'anno 2014, appena nominato Responsabile UOC, il Dr. Stefano Venarubea ha avviato con gli uffici competenti la ristrutturazione di quasi tutto il Laboratorio Analisi con ambienti open space, che garantiscono comfort lavorativo e sicurezza; di particolare interesse per l'impatto sulla sicurezza dei lavoratori e' la implementazione degli scarichi centralizzati dagli strumenti con quasi l'assoluta rimozione del sistema degli scarichi da rifiuti con taniche.

Nell'anno 2015, il sottoscritto, procedeva all'aggiornamento di tutti gli strumenti presenti in Laboratorio da quasi tre lustri: strumenti di Chimica Clinica, Ematologia, Coagulazione, Immunometria, Immunologia, Urine, Allergologia, Microbiologia Essendo Spoke l'aggiornamento tecnologico era l'unica procedura possibile per sostituire strumenti ormai vecchi.

Nell'anno 2021, tramite gara di appalto, essendo Hub,procedeva a cambiare ed aggiornare gli strumenti delle seguenti linee di attivita': Chimica Clinica, Immunometria, Allergologia,Autoimmunita',Ematologia,Coagulazione, Tossicologia,Urine,Immunologia, Sierologia.

Sono state svolte funzioni di Responsabile Unico del Procedimento(RUP) nelle seguenti gare negli ultimi due anni:

Delibera 352 /2021 finalizzata ad all'affidamento per 60 mesi della fornitura suddivisa in 18 lotti di sistemi macchine reagenti.
Importo 4.503.103 euro

Delibera dirigenziale 1883/2021: strumenti e reagenti sostanze d'abuso su matrice ematica e G6PDH. Importo complessivo 39000 euro.

Delibera direttore generale 1011/2021 affidamento ponte Reagenti e consumabili 7568 euro.

Deliberazione 719/2021 ampliamento reagenti.

Deliberazione 547/2021 gara aggregata capofila Rietigara Emogasanalizzatori.



Deliberazione 416/2021 reagenti e consumabili varianti Sars-Cov-2 in Biologia Molecolare . importo 2680.

Deliberazione 82/2022 IgG Sars-CoV-2 trimeriche.12000 euro.

Deliberazione 87/2022 affidamento ponte test antigenici. Importo 150000 euro.

Delibera 57 /2022 ampliamento test antigenici . Importo 57000 Euro.

Delibera 1423/2021 integrazione.

Delibera 1399/2021 ampliamento test antigenici. Importo 38000 Euro.

Determinazione 1919/2021 affidamento Clostridium D. in Biologia Molecolare .Importo 95491 euro.

Determinazione 1915/2021 affidamento reagenti Clamidia In Biologia Molecolare . Importo 21408 euro.

Nel corso degli anni il sottoscritto ha collaborato con gli uffici preposti (ABS, Ufficio Tecnico, Direzione Strategica) per aggiornare nel 2015 tutti gli strumenti delle linee di attivita' installati nei primissimi anni 2000 e successivamente nel 2021 con procedure di gara di appalto si e' proceduto con il sostituire ed integrare gran parte degli strumenti delle linee di attivita' del Laboratorio Analisi, con ampliamento della tipologia dei test effettuati, occupandosi e seguendo dall'inizio(Rup) alla fine(installazione strumenti, interfacciamento strumenti al Lis, formazione del personale).

Come Responsabile di Laboratorio e' stato nominato, dal Direttore Generale, Responsabile del trattamento dei dati del Laboratorio Analisi di Rieti.

Ha implementato protocolli di sicurezza della gestione dei dati coinvolgendo sia il personale che il DPO ,sia il sistema informatico determinando un aumento della sicurezza nel trattamento della riservatezza dei dati con procedure operative rispettate meticolosamente da tutto

Come Responsabile del Laboratorio Analisi e' stato nominato dalla Direzione Aziendale della Asl di Rieti Responsabile della Sicurezza.

il personale coinvolto in continui aggiornamenti.



Tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro(lg 81/2008) il rispetto dei protocolli della sicurezza sono continuamente monitorati e incentivati con atti formali e audit in tutti i settori del Laboratorio Analisi, e in tutte le attivita'.

Nel 2016 e' stato ex novo implementato il DVR in Microbiologia comprendente anche le attivita' svolte nella stanza di biosicurezza livello 3 per la lavorazione dei germi della tubercolosi. I protocolli di sicurezza sono condivisi con RSSP,RiskManagement, Medico del Lavoro con cui sono condivise procedure,protocolli, audit, formazione.

Oltre ad avere partecipato a corsi sull'anticorruzione ha sempre incentivato comportamenti conformi al D.P.R. 62 del 2013 sul comportamento dei dipendenti della P.A.

E' di particolare rilevanza il confronto continuo con i Colleghi di ogni settore per la condivisione di protocolli e verifica di procedure che determinano una crescita interattiva con continui aggiornamenti professionali che ha comportato un aumento della collaborazione tra Colleghi con un dimostrato aumento della gratificazione operativa e con la creazione di un atteggiamento di reciproca assistenza e crescita professionale, con dimostrata attestazione di leadership al Responsabile del Laboratorio Analisi.

E' continuamente raccomandata la formazione continua, la medicina basata sull'evidenza, la comunicazione intralaboratorio e interdisciplinare con altri Reparti ,con particolare attenzione con le strutture del Territorio. A gennaio 2023 un Medico di Laboratorio sara' presente negli Ambulatori di Reumatologia per attivita' di pertinenza del Medico specialista in Patologia Clinica: nuova figura dello specialista di Laboratorio Medico e Patologo Clinico: il Medico di Laboratorio dal Poct al Pon.

Continuo il confronto con il Comparto con sviluppi di procedure basate sulle linee guida e il confronto con gli operatori: insieme al Coordinatore e al Dirigente di linea di attivita' sono continuamente monitorati i protocolli operativi a garanzia della qualita' della produzione lavorativa.



Le procedure operative, condivise con il Dirigente di linea di Attivita', Coordinatore, Tecnici, Controllo di Gestione, RSSPP, MC, riguardano sia aspetti della qualita'degli esami erogati(Checklist CQI e Manutenzioni, Verifica VEQ, non conformita' campioni analitici) sia di controllo e pianificazione delle attivita'(scadenze esami) sia di comunicazione con il paziente (valori critici, esami in ritardo).

Le procedure sulla sicurezza (D.V.R.) sono in fase di

Le procedure sulla sicurezza (D.V.R.) sono in fase di revisione con il RSPP e con MC e di prossima deliberazione.

Le procedure sulla sicurezza vengono ad essere revisionate dopo confronto, audit, con gli operatori. Le procedure sulla sicurezza dei dati(privacy) vengono continuamente condivise con tutto il Reparto. Ai vari Dirigenti della linee di Attivita' sono richieste e condivise procedure di controllo sulle prestazioni erogate tramite reportistica

Nel 2019 il sottoscritto ha organizzato un primo incontro, presente l'allora DSA, con il Presidente del Tribunale di Rieti, il Questore, un Giudice Onorario del Tribunale di Rieti per un confronto per attivazione di un centro di Tossicologia Forense di Laboratorio a Rieti Mentre si avviavano le procedure per un capitolato tecnico propedeutico alla gara per nuovi strumenti e reagenti, i sopraggiunti eventi pandemici hanno bloccato questa iniziativa non piu' percorribile durante la pandemia mondiale per Covid 19

Z

ENCOMIO REGIONE LAZIO:

Il 19/07/2021 presso l'aula magna della ASL di Rieti alla presenza del Direttore Generale ASL di Rieti conferimento di Encomio della Regione Lazio al Dott. Venarubea per l'attività svolta durante la pandemia Sars-CoV-2. Encomio firmato dal Presidente della Regione Lazio, On. Nicola Zingaretti e Dall'Assessore alla Sanità della Regione Lazio On. Alessio D'Amato il quale ha premiato personalmente il Dott. Venarubea.

INCARICHI SPECIALI:

Referente dal 2018 al 2019 per le malattie emorragiche congenite (MEC) della Provincia di Rieti per la Regione Lazio.

Componente della CC-ICA per la sorveglianza dei germi alert presso l'ospedale di Rieti.

Riconosciuto Idoneo all'incarico di Direzione Sanitaria Aziendale con Determinazione Regionale G16682 del 4/12/2019, pubblicata sul BURL n°98 del 5/12/2019.

ISTRUZIONE

ISTRUZIONE UNIVERSITARIA E ABILITAZIONE

E FORMAZIONE

Data

Titolo di studio conseguito Nome e tipo di istituto

Data

Titolo di studio conseguito

Nome e tipo di istituto

Data

21 ottobre 1998

Laurea in Medicina e Chirurgia 110/110 UCSC Policlinico Agostino Gemelli, Roma

17 ottobre 2003

Specializzazione in Patologia Clinica con indirizzo

Direttivo e Generale 70/70 con lode

UCSC Policlinico Agostino Gemelli, Roma

28 gennaio 1999

Abilitazione all'esercizio della professione medica (novembre 1998) e iscrizione Ordine Provinciale dei

Medici - Chirurghi di Roma- 49060

18 febbraio 2022 iscrizione Ordine dei Medici Provincia

di Rieti-01933

FORMAZIONE EXTRAUNIVERSITARIA

Master e Corsi di Secondo livello

Master "Corso di Perfezionamento in Management per Medicina di Laboratorio"

Università Bocconi

Milano

Marzo 2015- Settembre 2016

Master: Executive Program in Acquisizione di Tecnologie per Medicina di Laboratorio



LUISS Business School "Guido Carli", Roma 7 Aprile 2017- 24 Giugno 2017

Corso di Formazione Manageriali per direttori di Unità Operativa Complessa ai sensi e per gli effetti degli artt. 15 e 16 del D.Lgs. n° 502/92 e 7 del DpR 484/97 e ss.mm.i., per l'anno 2019 presso Istituto Regionale di Studi Giuridici del Lazio Arturo Carlo Jemolo. 28 Maggio 2019

Corso integrativo di Alta formazione Manageriale per Direttori Generali di Azienda Sanitaria ed Enti del SSN. Idoneita' conseguita il 16 giugno 2023 presso Istituto Regionale di Studi Giuridici del Lazio Carlo Jemolo

Corso di formazione Aziendale Asl Rieti in Lean Management Marzo 2018.

Convegni di formazione nazionali e internazionali

Partecipazione al "The 2 nd annual Excellence P&U Workshop: La tecnologia ricombinante eucariota nello studio delle malattie autoimmuni sistemiche", Milano, 20 giugno 2000.

Per conto dell'Università Cattolica del Sacro Cuore — Policlinico Agostino Gemelli di Roma ed in collaborazione con gli Ospedali Riuniti di Bergamo ed il Policlinico multispecialistico multimedica di Sesto San Giovanni (MI), presentazione dei risultati di una valutazione multicentrica dello strumento ASIA per elettroforesi ed immunofissazione su gel di agarosio, Workshop DiaBio Tech in Firenze, 30 ottobre 2002.

Partecipazione a Corso di Biologia molecolare presso struttura privata in Jesi per conto dell'Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico Agostino Gemelli di Roma, maggio 2003.

24-26/11/2004 Partecipazione al Corso del Centro Antiveleni del Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma.

Congresso Europeo Euromedlab-Parigi Giugno 2015.



Convegno AACC, POCT, The Benefits and Challenges of Point of Care Testing Copenaghen, 2016.

10th International congress of autoimmunity Lipsia- Aprile 2016.

Attestato di partecipazione Promo P.A.Fondazione: attuazione piano nazionale anticorruzione 2018.

Simposio annuale Elas- 2019.

FORMAZIONE AZIENDALE:

Assegnazione e valutazione degli obiettivi individuali nella ASL di Rieti 30/03/2016 ECM 9,4

Rischio specifico 07/06/2016 ECM 16,8

L'appropriatezza dell'attività' assistenziale - P.Re.Val.E. 21/04/2016 ECM 3

Appropriatezza, qualità e dati di attività 06/10/2016 ECM 2,3

PDTA della Broncopneumologia Cronica Ostruttiva 26/11/2016 ECM 7,3

Assegnazione e valutazione degli obiettivi individuali nella ASL di Rieti 13/12/2016 ECM 9,4

Gestione aziendale della malpractice sanitaria: dalla richiesta risarcitoria all'autorità giudiziaria 21/11/2016 ECM 5

Disassuefazione al fumo 03/12/2016 ECM 4

Invito al budget - P.Re.Val.E. 15/12/2016 ECM 2,3



Conferenza annuale 2016 sul rischio clinico 20/12/2016 ECM 3,8

La gestione strategica delle risorse umane: il team training per il benessere aziendale e la qualità assistenziale 20/04/2017 ECM 5

Corso P.RE.VAL.E. 2017 12/10/2017 ECM 4,2

Prevenire i danni e i processi in sanità - la nuova legge 24/2017 08/11/2017 ECM 4,9

Il Regolamento Europeo 2016/679 ed il nuovo sistema privacy nel settore sanitario 23/11/2017 ECM 3,5

Intensive in Lean Management 29/03/2018 ECM 23,4

Il rischio di violenza nei confronti dei professionisti dalla prevenzione alla gestione dell'evento 14/06/2018 ECM 6

Le SDO: dalla clinica all'epidemiologia, passando per l'appropriatezza 04/10/2018 ECM 3

Programma Regionale Valutazione degli Esiti degli interventi sanitari - P.Re.Val.E. 04/10/2018 ECM 4

Antimicrobico-resistenza e appropriatezza prescrittiva 16/12/2019 ECM 4

Alcol e lavoro 29/11/2019 ECM 4

Appropriatezza e sicurezza sull'uso di antisettici e disinfettanti e nuove molecole ad azione antimicrobica 18/12/2019
ECM 5

Corso facilitatori della qualita' - gestire la complessita' senza diventare complicati 05/10/2021 ECM 7,8

Costruire il futuro - i driver strategici dell'asl rieti 05/05/2021

7.

Storico anticorruzione 16/10/2018

Aggiornamento formativo sul DVR aziendale 23/11/2021

ATTIVITA' DI DOCENZA:

20/10/2022

Intervento Master di I Livello in Management innovativo dei Point of Care – Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Dall'anno accademico 2017/2018 All'anno accademico 2022/2023:

"Metodologie diagnostiche di Microbiologia" dall'a.a. 2017/2018 all'a.a. 2021/2022; lo stesso incarico gli è stato conferito per il prossimo anno accademico 2022/2023.

"Tecniche di Microbiologia" nel Corso di "Tecniche e strumentazione di base nel laboratorio" nell'a.a. 2021/2022.

Insegnamento di microbiologia clinica.

Corso di laurea in tecniche di Laboratorio Biomedico.

Sabina Universitas- Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Anno Accademico 2007/2008:

insegnamento di Microbiologia, Corso di Scienze infermieristiche,

Università La Sapienza di Roma, I.R.C.S.S. San

Raffaele-Pisana di Roma.

Anno Accademico 2007/2008:

insegnamento di Biologia Applicata,

Corso per fisioterapisti,

Università La Sapienza di Roma, I.R.C.S.S. San

Raffaele Pisana

Anno Accademico 2006/2007:

insegnamento di Microbiologia, Corso di Scienze infermieristiche,



Università La Sapienza di Roma, I.R.C.S.S. San

Raffaele-Pisana di Roma.

Anno Accademico 2006/2007:

insegnamento di Biologia Applicata,

Corso per fisioterapisti,

Università La Sapienza di Roma, I.R.C.S.S. San

Raffaele-Pisana di Roma.

Anno Accademico 2005/2006:

insegnamento Microbiologia, Corso di Scienze infermieristiche,

Università La Sapienza di Roma, I.R.C.S.S. San Raffaele-

Pisana di Roma.

Anno Accademico 2004/2005:

Professore incaricato di Immunopatologia,

Corso di laurea triennale in Tecnico di Laboratorio, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma l'Azienda

Ospedaliera San Carlo di Potenza.

Anno Accademico 2003/2004:

Professore incaricato di Diagnostica molecolare e

clinica,

Corso di laurea triennale in Biotecnologie Sanitarie (quale corso integrato dell'insegnamento di Patologia

Generale del Professore Tommaso Galeotti)

Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico

Agostino Gemelli di Roma.

Borsa di Studio

<u>PARTECIPAZIONI A CONGRESSI E CONVEGNI COME INVITED SPEAKER O</u> <u>MODERATORE:</u>

 Direzione scientifica e intervento "Dal POCT al PON"

Convegno "Point of care: evoluzione nella diagnostica di emergenza nella provincia di Rieti"

ASL Rieti

10 Marzo 2016

• Prevenzione, controllo e sorveglianza della ICA:

a che punto siamo?

ASL Rieti

31/03/2017

 Intervento "Utilizzo Troponina Ultrasensibile nella differenza di genere" nel Corso Medicina



- Personalizzata di genere : la salute nella differenza. Asl Rieti 1 marzo 2017
- Intervento "L'esperienza di Rieti nel network dei laboratori di analisi del lazio"
 Convegno SIPMEL "Il laboratorio di ematologia nell'era dei modelli Hub e Spoke: Lavorare in rete o senza rete"

Roma, 4 ottobre 2017

- Intervento "Biomarcatori cardiaci: innovazione" Convegno "Biomarcatori cardiaci:evoluzione" Rieti, 28 settembre 2018
- Antimicrobial stewardship, appropriatezza prescrittiva e utilizzo degli antibiotici ASL Rieti 5/12/2018
- Intervento "Gestione della diagnostica di Laboratorio di Microbiologia nei germi alert" Corso Antimicrobial Stewardship,appropriatezza prescrittiva e di utilizzo degli antibiotici – 15 Dicembre 2018 Asl di Rieti
- Intervento "L'uso appropriato di un nuovo marcatore"
 Corso ECM dell'OMCeO di Rieti "Ospedale e territorio, l'etica dell'integrazione"
 Rieti, 15 maggio 2019
- Moderatore
 Convegno Medicina Reumatologica di Laboratorio
 Rieti, 20 Maggio 2019

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE RECENTI:

Anti-COVID19 Vaccine among Workers at the Local Health Authority of Rieti (Italy). Study on the Vaccine Efficacy and Seroprevalence Post-Vaccination
De Luca A, Provvidenti L, Giancola O, Banchieri G, Sed B, De Giorgio F, Venarubea S., Angelucci M, D'Innocenzo M
Journal of Public Health International 2022; 4,4:28-40

Molecular Characterization of Whole-Genome SARS-CoV-2 from the First Suspected Cases of the XE Variant in the Lazio Region, Italy

MartinaRueca1,†, EmanuelaGiombini1,†

GiuliaGramigna1, CesareErnestoMariaGruber1,*

,LaviniaFabeni1, Angela Corpolongo 1, Valentina

1

Mazzotta 1, Luisella Corso 2, Ornella Butera 1, Maria Beatrice Valli 1, Fabrizio Carletti 1, Stefano Pignalosa 2, Francesco Vairo 1, Emanuele Nicastri 1, Andrea Antinori 1, Enrico Girardi 1, Francesco Vaia 1, Fabrizio Maggi 1 and SARS CoV-2 Lazio Surveillance Study Group ‡ ‡ The members will be listed in Acknowledgments

Acknowledgments: Members of SARS CoV-2 Lazio Surveillance Study Group: P. Alba, C. Alteri, S. Angeletti, M. Ballardini, F. Basile, G. Blandino, F. Bondanini, G. Cappiello, V. Caputo, V. Carnazzo, M. C. Cava, G. C. Cocciolillo, L. Colagrossi, E. Conti, R. Conti, V. Costabile, L. De Florio, F. De Maio, L. Di Biase, D. Di Fusco, M. Di Gregorio, E. L. Diaconu, M. Fanciulli, M. Fogolari, C. Gargiulo, M. Gaudio, E. Giardina, S. Grelli, R. La Mancusa, S. Lavorgna, D. Limongi, L. Mazzuti, F. Messina, F. Natoni, P. Paba, M. Pallocca, G. Parisi, G. Pessina, G. Pietrella, F. Pimpinelli, C. Prezioso, E. Riva, C. Russo, M. Sali, R. Santangelo, G. Santarelli, F. Santini, I. Santino, M. L. Schiavone, C. Sias, M. Simmaco, E. Specchiarello, G. Tramini, O. Turriziani, S. Venarubea.

Uso abituale del computer, di internet e della posta Elettronica. Discreta conoscenza del sistema operativo Windows e dei programmi Word, Excel, Power Point

Lingua inglese : Capacita' di lettura :Buona Capacita' di scrittura : Discreta Capacita' di espressione orale : Discreta

Patente di guida (categoria B)

Il sottoscritto Stefano Venarubea, nato il 18 luglio 1966 a Roma, residente a Rieti in via Pierluigi Mariani 38, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi, contenenti dati non più rispondenti a verità DICHIARA che quanto descritto nel presente Curriculum Vitae è assolutamente veritiero. Il sottoscritto autorizza inoltre al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, in conformità a quanto previsto dalla normativa italiana sulla Privacy (D.Lgs. 196/2003). in fede Il dichiarante



Rieti, 21 giugno 2023

Stefano/Venarubea

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CALONZI CATERINA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

c.calonzi@asl.rieti.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

· Date (da - a)

DAL 14/07/2006 AD OGGI

DIRIGENTE MEDICO A TEMPO INDETERMINATO DI I LIVELLO PRESSO IL SERVIZIO DI IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE DELL'OSPEDALE DE LELLIS DI RIETI

DAL 1993 AL 2001 HA SVOLTO ATTIVITÀ DI SOSTITUZIONE NELLA MEDICINA DI BASE TURNI DI GUARDIA MEDICA NELLE SEDI DI AMATRICE , LEONESSA ED ASCREA ATTIVITÀ DI MEDICINA TERMALE PRESSO LO STABILIMENTO TERMALE DI COTILIA (3ANNI) ATTIVITÀ DI DOCENZA CORSO DI LAUREA SCIENZE INFERMIERISTICHE "EMATOLOGIA DI PRIMO LIVELLO PER INFERMIERI" UNIVERSITÀ CATTOLICA (3 ANNI)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

» Principali mansioni e responsabilità

Ospedale San Camillo De Lellis -ASL Rieti Viale Kennedysnc02100 Rieti

Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT)

Incarico a Tempo Indeterminato Di Diirigente Medico specialista in Medicina Trasfusionale (Patologia Clinica)

Referente Laboratorio di Immunoematologia

Referente SISTRA

Referente dal 2016 al 2021 per l'ambulatorio delle malattie emorragiche congenite(MEC) con gestione dei pazienti in profilassi e in degenza ospedaliera

Dal 2017 svolge attività clinica presso il centro TAO del SIMT

Competenza per valutazione appropriatezza trasfusionale

Gestione ambulatorio di Medicina Trasfusionale

Assegnazione di Emocomponenti

Validazione di Emocomponenti

Validazione e interpretazione di indagini pretrasfusionali Selezione del Donatore di sangue intero e Emocomponenti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

MATURITÀ CLASSICA CONSEGUITA PRESSO IL LICEO M. TERENZIO VARRONE DI RIETI CON VOTAZIONE 60/60 ANNO 1981

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA CONSEGUITA PRESSO L'UNIVERSITÀ DI PERUGIA CON VOTAZIONE



105/110 IL28/10/1993

ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEI MEDICI DI RIETI. CON IL NUMERO 1317 IL 14/02/1994

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA CONSEGUITA PRESSO L'UNIVERSITÀ DI TORI

VERGATA CON VOTAZIONE 50/50 IL 06/07/2005

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Tor Vergata (Diploma di Specializzazionre) Università di Perugia (Laurea in Medicina e Chirurgia)

Dott.ssa Oatsrina Calonz

Sept.

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

(")

La sottoscritta Marinacci Monica, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MARINACCI MONICA

Nazionalità Luogo e data di nascita Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - · Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Da Agosto 2021 ad Oggi

Ospedale San Camillo de Lellis – ASL Rieti – Viale J.F. Kennedy snc - 02100 Rieti (RI)

Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT) Incarico a tempo indeterminato di Dirigente Medico specialista in Medicina Trasfusionale (Patologia Clinica)

- Referente per l'Emovigilanza
- Referente per il CoBUS
- Referente della conservazione (fino al 30/11/2022)
- Referente Validazione e Qualificazione Emocomponenti
- · Responsabile della produzione emocomponenti
- Responsabile per la gestione dei richiami di prodotto, degli incidenti, delle reazioni indesiderate gravi e dei near mess
- Componente elettivo del Comitato di Dipartimento dei Servizi Diagnostici e della Farmaceutica (dal 09/11/2022).
- Sostituto ai sensi dell'Art. 22 CCLL dell'area della Sanità 2016/2018 (dal 17/03/2023)
- Componente dei seguenti gruppi di lavoro:
 - o PDTA Trauma grave e Neurotrauma
 - Procedura per la prevenzione della reazione trasfusionale da incompatibilità ABO
 - o Accreditamento SIMT
 - o Protocollo per l'appropriata trasfusione indicazioni alla trasfusione di emocomponenti (Patient Blood Management)
- Date (da a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - · Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Pagina 1 Curriculum vilae di [MARINACCI Monica]

Da Dicembre 2018 a Luglio 2021

Ospedale SS. Trinità – Viale Zoppis, 10 – 28021 Borgomanero (NO)

Centro di Produzione e Validazione di Emocomponenti (CPVE) Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT) Incarico a tempo indeterminato di Dirigente Medico specialista in Patologia Clinica

- Referente CoBUS
- · Ambulatorio di Medicina Trasfusionale
- Componente del seguente gruppo di lavoro:

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensì del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) e dal DLgs 196/2003 e s.m.i.

M

o Mappatura del Rischio Ostetrico

Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Da Marzo 2018 a Novembre 2018 Ospedale SS. Trinità – Viale Zoppis, 10 – 28021 Borgomanero (NO) Centro di Produzione e Validazione di Emocomponenti (CPVE) Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT) Incarico a tempo determinato di Dirigente Medico specialista in Patologia Clinica
Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Da Gennaio 2018 a Marzo 2018 I.F.O. – Istituto Nazionale Tumori Regina Elena – Istituto Dermatologico San Gallicano – Via Elio Chianesi, 53 – 00144 Roma Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Incarico di collaborazione libero professionale
 Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego 	Da Dicembre 2017 a Febbraio 2018 Fondazione Policlinico Tor Vergata – Viale Oxford,81 - 00133 Roma Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT) Medico specialista volontario "a prestazione"
 Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego 	Da Marzo 2017 a Dicembre 2017 Ospedale Fabrizio Spaziani – Via Armando Fabi snc – 03100 Frosinone Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT) Incarico libero professionale a Dirigente Medico specialista in Patologia Clinica
 Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego 	Da Ottobre 2016 a Febbraio 2018 Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – Piazza S. Onofrio, 4 – 00165 Roma Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale (SIT) Medico specialista selezionatore e prelevatore "a prestazione"
Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Da Novembre 2014 a Dicembre2016 I.F.O. – Istituto Nazionale Tumori Regina Elena – Istituto Dermatologico San Gallicano – Via Elio Chianesi, 53 – 00144 Roma Banca del Tessuto Muscolo-Scheletrico Incarico di collaborazione coordinata e continuativa
Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Da Novembre 2013 a Marzo 2014 I.F.O. – Istituto Nazionale Tumori Regina Elena – Istituto Dermatologico San Gallicano – Via Elio Chianesi, 53 – 00144 Roma Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Incarico di collaborazione coordinata e continuativa
 Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Da Gennaio 2012 ad oggi

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punitì ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) e dal DLgs 196/2003 e s.m.i.

Pagina 2 - Curriculum vitae di [MARINACCI Monica]

W.

· Tipo di azienda o settore Medicina Estetica Tipo di impiego Libero Professionista • Date (da – a) Da Maggio 2011 ad Aprile 2015 Nome e indirizzo del Cer.Lab. s.r.l. - Via Cerveteri,14 - 00183 Roma datore di lavoro · Tipo di azienda o settore Laboratorio Analisi · Tipo di impiego Responsabile delle procedure di raccolta, verifica e diffusione della qualità Date (da – a) Da Gennaio 2009 ad Aprile 2015 Nome e Indirizzo del Cer.Lab. s.r.l. - Via Cerveteri,14 - 00183 Roma datore di lavoro · Tipo di azienda o settore Laboratorio Analisi · Tipo di impiego Direttore Tecnico con contratto di prestazione d'opera in regime libero professionale Date (da – a) Da Maggio 2009 a Maggio 2010 Nome e indirizzo del Fondazione Policlinico Tor Vergata - Viale Oxford,81 - 00133 Roma datore di lavoro · Tipo di azienda o settore Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT) · Tipo di impiego Medico Specialista con contratto di prestazione d'opera in regime libero professionale Date (da – a) Da Novembre 2008 a Gennaio 2009 · Nome e indirizzo del Cer.Lab. s.r.l. - Via Cerveteri,14 - 00183 Roma datore di lavoro Tipo di azienda o settore Laboratorio Analisi · Tipo di impiego Medico Prelevatore • Date (da – a) Da Maggio 2004 a Novembre 2008 Nome e indirizzo del Fondazione Policlinico Tor Vergata - Viale Oxford,81 - 00133 Roma datore di lavoro Tipo di azienda o settore Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT) · Tipo di impiego Medico in Formazione Specialistica in Patologia Clinica Date (da – a) Da Gennaio 2004 ad Ottobre 2013 Nome e indirizzo del Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – Piazza S. Onofrio, 4 – 00165 datore di lavoro Roma Tipo di azienda o settore Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale (SIT) · Tipo di impiego Medico Selezionatore e Prelevatore

Da Gennaio 2004 a Maggio 2004

Laboratorio Analisi

Medico Prelevatore

Pagina 3 - Curriculum vitae di

Date (da – a)

datore di lavoro

Tipo di impiego

[MARINACCI Monica]

Nome e indirizzo del

Tipo di azienda o settore

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) e dal DLgs 196/2003 e s.m.i.

BIORAMA 77 s.r.l. - Via Carlo Fadda, 43/47 - 00173 Roma



FORMAZIONE E

 Date (da – a) Da Agosto 2021 a Settembre 2022 Sapienza Università di Roma Nome e tipo di istituto di istruzione o Facoltà di Medicina e Chirurgia formazione · Qualifica conseguita Master universitario di secondo livello in Management Sanitario 4.0 (22/09/2022) · Livello nella Voto: 110/110 classificazione nazionale TITOLO DELLA TESI: Il Patient Blood Management: la (se pertinente) trasfusione appropriata è quella che si riesce ad evitare Date (da – a) Dal 02/12/2021 ad Oggi · Nome e tipo di istituto Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di di istruzione o Rieti formazione · Qualifica conseguita Iscritto all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontojatri di Rieti · Livello nella Numero d'Ordine: 1931 classificazione nazionale (se pertinente) • Date (da - a) 10/11/2021 · Nome e tipo di istituto Corso di Formazione BLSD/PBLSD per cittadini di istruzione o Azienda Sanitaria Locale Rieti formazione Qualifica conseguita BLSD/PBLSD esecutore autorizzato all'uso del defibrillatore semiautomatico secondo la normativa vigente Date (da – a) Dal 28/02/2019 al 01/12/2021 · Nome e tipo di istituto Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Novara di istruzione o formazione Qualifica conseguita Iscritto all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Novara · Livello nella Numero d'Ordine: 4416 classificazione nazionale (se pertinente) • Date (da – a) 15/11/2017 · Nome e tipo di istituto Pubblica Assistenza Ravenna di istruzione o (American Heart Association UIL FPL) formazione Qualifica conseguita BLSD PROVIDER (adulto-pediatrico) secondo le linee guida

American Heart Association

Da Gennaio 2010 a Gennaio 2012

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Pagina 4 - Curriculum vitae di [MARINACCI Monica]

Date (da – a)

di istruzione o

formazione

Nome e tipo di istituto

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) e dal DLgs 196/2003 e s.m.i.



· Qualifica conseguita

Master universitario di secondo livello in Medicina Estetica

(13/01/2012)

• Livello nella classificazione nazionale

Voto: 110/110 e lode

classificazione nazionale (se pertinente)

TITOLO DELLA TESI: Possibilità e limiti delle cellule staminali

nell'invecchiamento cutaneo

• Date (da - a)

Dal 2003 al 2008

 Nome e tipo di istituto di istruzione o

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Facoltà di Medicina e Chirurgia

formazione

Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica

· Qualifica conseguita

Specializzazione in Patologia Clinica (11/11/2008)

Livello nella

Voto: 50/50 e lode

classificazione nazionale (se pertinente)

TITOLO DELLA TESI: Il gel piastrinico nel trattamento delle lesioni mucose e cutanee da Graft-versus-Host-Disease dopo trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche.

Date (da – a)

Dal 09/12/2003 al 27/02/2019

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri

· Qualifica conseguita

Iscritto all'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli

Odontoiatri

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Numero d'Ordine: 52900

Date (da – a)

Dal 2003 ad oggi

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Facoltà di Medicina e Chirurgia

Qualifica conseguita
 Livello nella

Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo Seconda Sessione 11/2003

classificazione nazionale (se pertinente)

Voto: 87/100

Date (da – a)

Dal 1997 al 2003

 Nome e tipo di istituto di istruzione o

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Facoltà di Medicina e Chirurgia

formazione
• Qualifica conseguita

Laurea in Medicina e Chirurgia (03/11/2003)

Livello nella

Voto: 110/110 e lode

classificazione nazionale (se pertinente)

TITOLO DELLA TESI: Nostra esperienza di raccolta di cellule staminali da sangue periferico mediante aferesi (LVL: Large Volume Leukapheresis), in pazienti pediatrici.

Date (da – a)

Dal 1992 al 1997

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Professionale di Stato "Giovanni Falcone" Via Rugantino, 108 - 00169 Roma

Qualifica conseguita

Diploma di Maturità di Tecnico di Laboratorio Chimico Biologo

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Voto: 60/60

Pagina 5 - Curriculum vitae di [MARINACCI Monica]

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punitì ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) e dal DLgs 196/2003 e s.m.i.

M

ESPERIENZE ALL'ESTERO

• DATE (DA - A)

Da Luglio 2003 a Settembre 2003

 NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO University Medical School of Debrecen - Hungary

 TIPO DI AZIENDA O SETTORE

Reparto di Neurologia e Psichiatria Reparto di Ortopedia e Traumatologia

Reparto di Terapia Intensiva e Rianimazione

TIPO DI IMPIEGO

Borsista del Programma Socrates/Erasmus nell'A/A 2003/2004

 PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ

In tale contesto ho maturato una discreta esperienza nei diversi protocolli terapeutici internazionali rivolti alla cura di patologie neuropsichiatriche. Ho frequentato la Sala Operatoria assistendo a numerosi interventi di chirurgia ortopedica, maturando una discreta esperienza sulle diverse tecniche chirurgiche ed anestesiologiche.

Ho frequentato la Terapia Intensiva assistendo a numerosi interventi mirati alla gestione del paziente critico.

CAPACITÀ E COMPETENZE **PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

-ALTRE LINGUE

INGLESE

· Capacità di lettura

Buona

· Capacità di scrittura

Buona

· Capacità di espressione

Buona

orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Ottima attitudine al lavoro di squadra

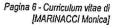
Comprovata capacità nella gestione di clienti e fornitori.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Maturata esperienza nell'organizzazione del lavoro di squadra e nella gestione delle risorse umane sviluppata in ambito universitario e lavorativo con la gestione di tesisti, infermieri professionali e tecnici di

laboratorio.



Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) e dal DLgs 196/2003 e s.m.i.



- Lanti A., Landolfo A., Zinno F., Ciaffi P., Messina F., Massarelli R., Marinacci M. and Isacchi G. PBSC collection using LVL procedure in children weighing < 15 kg: our experience of safety and feasibility procedure. J Clin Apheresis (in press) 31/05/2002
- Adorno G., Bruno A., Del Proposto G., Marinacci M., Lanti A., Ballatore G., Del Poeta G., Amadori S. e Isacchi G. Controllo di qualità della criopreservazione delle staminaferesi. Lezioni del IX corso nazionale di aggiornamento in emaferesi (SidE). 31/05/2004
- G. Isacchi, G. Adorno, A. Lanti, G. Del Proposto, M. Marinacci Aferesi di cellule staminali periferiche nel trapianto autologo e allogenico. V convegno interregionale SidE SIMTI di studi di medicina trasfusionale. 12/11/2004
- G. Del Proposto, G. Adorno, A. Bruno, M. Marinacci, A. Lanti, S. Da Ros, F. Messina, G. Isacchi. Valutazione delle cellule CD133+CD34- in pazienti anemici. XII congresso nazionale della società italiana di emaferesi. 08/06/2005
- M. Marinacci, L.Serrao, A. Lanti, G. Del Proposto, T. Blefari, L. Dominci, V. Cordero, G. Adorno, G. Isacchi. Pazienti ematologici refrattari alla terapia trasfusionale con concentrati piastrinici: esperienza iniziale del SIMT del Policlinico Tor Vergata. XII congresso nazionale della società italiana di emaferesi. 08/06/2005
- G. Adorno, A. Lanti, G. Del Proposto, M. Marinacci, S. Da Ros, T. Blefari, V. Cordero, L. Dominaci, F. Messina, A. Bruno, G. Isacchi. La raccolta di cellule staminali. Lezioni del X corso nazionale di aggiornamento in emaferesi (SidE). 30/06/2005
- A. Lanti, G. Adorno, F. Zinno, G. Del Proposto, F. Messina, R. Massarelli, M. Marinacci, F. Landi, A. Bruno, G. Isacchi. Criopreservazione e manipolazione dei progenitori emopoietici. Lezioni del X corso nazionale di aggiornamento in emaferesi (SidE). 30/06/2005
- G. Adorno, A. Lanti, V. Cordero, F. Messina, T. Blefari, S. Da Ros, L. Dominici, G. Del Proposto, M. Marinacci, G. Isacchi. Raccolta di cellule staminali. Rivista medico-scientifica Sabina "Il buon uso del sangue" Ospedale San Giacomo - Roma - 14 dicembre 2005.
- A. Lanti, M. Marinacci, G. Del Proposto, T. Blefari, V. Cordero, F. Messina, G. Adorno, G. Isacchi. Esperienze di raccolta di cellule staminali emopoietiche nel donatore di basso peso e "bad mobilizer": criteri di previsione e gestione della raccolta. Lezioni dell'XI corso nazionale di aggiornamento in emaferesi (S.I.d.E.M.). 11/05/2006
- G. Adorno, M. Marinacci, A. Lanti, G. Del Proposto, F. Messina, A. Ferraro, L. Dominici, G. Isacchi. Impiego clinico delle piastrine. Lezioni dell'XI corso nazionale di aggiornamento in emaferesi (S.I.d.E.M.). 11/05/2006
- 11. A. Lanti, G. Adorno, G. Del Proposto, M. Marinacci, V. Cordero, F. Messina, T. Blefari, S. Da Ros, L. Dominici, F. Zinno, M. Postorino, R. Cerretti. Large volume leukapheresis in healthy donors: a safe procedure? Experience of a single centre. J Clin Apheresis 27th Annual Meeting of the ASFA. 30/04/2006
- M. Marinacci, A. Lanti, G. Del Proposto, V. Cordero, F. Messina, M. D'Angelosanto, L. Tiberi, G. Adorno, G. Isacchi. Thrombotic Thrombocytopenic Purpura post-hematopoietic stem cell transplantation. 11th Congress of the European Hematology Association. 01/06/2006

Pagina 7 - Curriculum vitae di IMARINACCI Monical

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) e dal DLgs 196/2003 e s.m.i.

0

- 13. A. Lanti, M. Marinacci, G. Del Proposto, L. Tiberi, R. Di Lonardo, P. Cerrone, A. Catapano, L. Serrao, F. Zinno, G. Adorno, G. Isacchi. Raccolta di cellule staminali emopoietiche da sangue periferico in donatori di basso peso. Esperienza del SIMT del policlinico Tor Vergata. XXXVII Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale, 04/10/2006
- A. Lanti, M. Marinacci, G. Del Proposto, T. Blefari, L. Dominici, M. Madathiparambil, I. Facello, M. D'Angelosanto, S. Calabrese, G. Adorno, G. Isacchi. Plasmaexchange Terapeutico nel Pemfigo Volgare: caso clinico. XXXVII Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale. 04/10/2006
- 15. M. Marinacci, A. Lanti, V. Cordero, G. Del Proposto, A. Ferraro, E. Messina, S. Serangeli, E. Genevois, G. Adorno, G. Isacchi. Eritroaferesi Terapeutica in pazienti con Emocromatosi Ereditaria: Case Report. XXXVII Convegno Nazionale di studi di Medicina Trasfusionale. 04/10/2006
- 16. L. Dominici, E. Genevois, T. Blefari, G. Del Proposto, A. S. Ferraro, M. Marinacci, S. D. Spurio, F. Messina, V. Cordero, A. Lanti, G. Adorno, G. Isacchi. Isoimmunizzazione piastrinica in pazienti affetti da empatie e trasfusi con concentrati piastrinici. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare. 02/10/2007
- 17. G. Del Proposto, G. Fella, P. Cerrone, A. S. Ferraro, A. Lanti, M. Marinacci, S. D. Spurio, M. Postorino, A. Bruno, F. Zinno, G. Adorno, G. Isacchi. Vitalità cellulare e criopreservazione di cellule staminali. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare. 02/10/2007
- 18. A. Lanti, M. Marinacci, S. D. Spurio, V. Cordero, G. Del Proposto, A. S. Ferraro, F. Messina, G. Adorno, G. Isacchi. Fotoaferesi extracorporea nella terapia della GvHD cronica. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare. 02/10/2007
- 19. S. D. Spurio, A. Lanti, M. Marinacci, V. Cordero, F. Messina, G. Del proposto, A. S. Ferraro, T. Blefari. G. Adorno, G. Isacchi. Indicazione terapeutica al plasmatrattamento nell'insufficienza epatica. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare. 02/10/2007
- 20. M. Marinacci, A. Lanti, S. D. Spurio, V. Cordero, G. Del Proposto, A. S. Ferraro, F. Messina, T. Blefari, G. Adorno, G. Isacchi. Eritroaferesi + rHuEPO in pazienti con emocromatosi post-trapianto autologo di cellule staminali emopoietiche. Case report. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare. 02/10/2007
- 21. A. Lanti, S. D. Spurio, M. Marinacci, V. Cordero, F. Messina, G. Del Proposto, A. S. Ferraro, G. Adorno, G. Isacchi. Immunoadsorbimento, trattamento aferetico alternativo nell'approccio al pemfigo volgare: case report. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare. 02/10/2007
- 22. S. D. Spurio, A. Lanti, M. Marinacci, V. Cordero, F. Messina, G. Del Proposto, A. S. Ferraro, T. Blefari, G. Adorno, G. Isacchi. Plasma exchange terapeutico in paziente con ipertiroidismo severo. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare. 02/10/2007
- G. Del Proposto, M. Marinacci, S. Sinopoli, A.S. Ferraro, A. Bruno, G. Adorno, G. Isacchi. Gel Piastrinico e Attivazione delle piastrine. 7° Congresso Nazionale SICiCS. 23/09/2010

Pagina 8 - Curriculum vitae di [MARINACCI Monica] Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.26 legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) e dal DLgs 196/2003 e s.m.i.



- 24. M. Marinacci, G. Del Proposto, A. Catapano, A.S. Ferraro, P. Cerrone, A. Lanti, L. Uccioli, L. Giurato, D. D'Ambrogi, G. Adorno, G. Isacchi. Tratment of diabetic ulcers, using autologous platelet and fibrinic gel. Experience the FIBRINET device. Transfusion and Apheresis Scince Vol 43, Issue 2 October 2010
- 25. Fiorelli E., De Matteis S., De Rienzo M., Marinacci M., Piras M., Comuzzi P., Battista M., Carlini M., De Luca N., Di Folco A., Alò M., Arduini A., Chiarlitti F., Foddai M.L., Gargiulo C. Studio multicentrico sull'efficacia del Ferinjecto nel trattamento dell'anemia sideropenica in pazienti non responsivi alla terapia marziale convenzionale: dati preliminari. 43° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale. Maggio 2018
- 26. Marinacci M., De Martino D., Macchi S., Rosetta P., Salussolia I., Camisasca G. Progetto PBM: esperienza di 1 anno di lavoro del SIMT-CPVE di Borgomanero. VI Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali. Maggio 2019
- 27. Macchi S., De Matino D., Marinacci M., Rosetta P., Salussolia I., Camisasca G. "Rete Sindromi Mielodisplastiche (MDS) Regione Piemonte": vantaggi e opportunità di fare rete tra centri di cura. VI Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali. Maggio 2019
- Rosetta P., De Martino D., macchi S., Marinacci M., Salussolia I., Camisasca G. Infezioni da West Nile Virus in donatori di sangue: case report. VI Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali. Maggio 2019
- 29. Marinacci M., Calonzi C., Mandorino B., Canitano S., De Luca A. Il Comitato ospedaliero per il Buon Uso del Sangue quale strumento di appropriatezza trasfusionale. 7º Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali. Maggio 2023

A.S.L. Rieti Dott.ssa Monica Marinacci

22/06/2023

