FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

Que At 76 n 445/2000



INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	Susanna RADAELLI
Nazionalità	Italiana
Codice fiscale	
Data e luogo di nascita	
Indirizzo lavoro	"Toma Advanced Biomedical Assays" Spa Laboratorio di Genetica Privato Accreditato con RL Via Francesco Ferrer 25/27 Busto Arsizio (VA)

DATI DI SINTESI	
Laurea:	Laurea in Medicina e Chirurgia Conseguita il 10/10/1990, presso l'Università degli Studi di Milano, voto 110/110 con Lode
Disciplina medica:	Diploma di Specializzazione in Genetica Medica, indirizzo medico Conseguito il 14/11/1994, presso l'Università degli Studi di Milano, voto 70/70 con Lode e tesi pubblicata
Tipo di incarico attuale:	Dal 01/07/2022 ad oggi Medico Genetista a rapporto esclusivo a tempo pieno presso "Toma Advanced Biomedical Assays Spa" Laboratorio di Genetica Privato Accreditato con RL- Busto Arsizio (VA) In precedenza (1995-2019) 24 ANNI di PUBBLICO SERVIZIO OSPEDALIERO PRESSO IL SERVIZIO DI IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE così espletato:
	-Dal 12-12-1995 al 31-07-2013 Dirigente Medico a rapporto esclusivo a tempo pieno/ridotto presso la Struttura Complessa Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SC SIMT) dell'ASST MONZA ed ENTI CONFLUITI (Ospedale Bassini, Ospedale Sesto SG, Ospedale Buzzi- CTO Milano - ICP Milano)
	Nel 2007 conferimento di Incarico professionale ad Alta Specializzazione attribuito con provvedimento del Direttore Generale -Dal 01-08-2013 al 31-07-2019 Dirigente Medico a rapporto esclusivo a tempo pieno presso la Struttura Complessa Servizio di
	Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SC SIMT) dell'ASST LARIANA – Ospedale di Como e ospedale di Cantù

Totale pubblicazioni:

Autore e Coautore di 6 articoli scientifici;

Coautore di 1 capitolo di libro di Genetica per medici e pazienti;

Autore per la rivista scientifica interna dell'Ospedale Bassini "Il Bassini"

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

1988

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Divisione di Medicina Generale

· Tipo di azienda o settore

Ospedale civile di Desio (Mi)

Tipo di impiego

Medico Interno Volontario

· Principali mansioni e responsabilità

Attività di reparto: visita ai pazienti ricoverati, compilazione cartella clinica, somministrazioni terapie mediche infusive, attività ambulatoriale di ematologia.

• Date (da - a)

1989-1990

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Divisione di Chirurgia Generale

Tipo di azienda o settore

Nuovo Ospedale S Gerardo di Monza

Tipo di impiego

Medico Interno Volontario

· Principali mansioni e responsabilità

Attività di reparto, ambulatorio piccoli interventi, rimozione chirurgica di neoformazioni cutanee, medicazioni post-interventi; attività di pronto soccorso. <u>Tesi di laurea</u>: analisi dei dati di una casistica selezionata di pazienti con tumori neuroendocrini del pancreas con riferimento al gastrinoma pancreatico e alle poliadenomatosi (MEN I e II)

• Date (da - a)

1990-1994

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Biologia e Genetica per le Scienze Mediche dell'Università degli Studi di Milano

Tipo di azienda o settore

Scuola di specializzazione in Genetica Medica (Prof.ssa Lidia Larizza)

Tipo di impiego

Medico Borsista

· Principali mansioni e responsabilità

Assegnazione di Borsa di studio ministeriale al merito.

Attività teorica e tirocini pratici previsti dal percorso di formazione della Scuola di Specializzazione in Genetica Medica dell'Università di Milano.

La principale sede formativa è stata il Dipartimento di Biologia e Genetica dell'Università di Milano diretto dalla Prof.ssa Larizza, ove ho partecipato alle attività di Ricerca del Laboratorio di citogenetica e genetica molecolare.

Attività di ricerca: creo un gruppo di lavoro per lo studio genetico della Neurofibromatosi tipo 1 (NF1) mediante Southern blot, PCR e analisi di microsatelliti, citogenetica classica e Ibridazione In Situ Fluorescente (FISH) con YAC. Attività del laboratorio di FISH, un'analisi di citogenetica molecolare recentemente introdotta ancora a livello sperimentale. Attività clinica di consulenza genetica

Tesi di Specializzazione: casistica di pazienti pediatrici affetti da Neurofibromatosi di Von Recklinghausen con Ritardo Mentale; analisi condotta in FISH per dimostrare la presenza di delezioni estese del gene NF1 e regioni adiacenti che determinano sindromi da geni contigui con ritardo mentale (ora definite come sindromi da microdelezione).

Tesi pubblicata.

· Date (da - a)

1993

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Medicina dei Servizi presso la USSL 75/IV di Milano

Tipo di azienda o settore

USSL 75/IV di Milano- UFFICIO IGIENE

· Tipo di impiego

Medico incaricato

Principali mansioni e responsabilità

Attività di sorveglianza sugli alimentaristi, vaccinazioni, sorveglianza antitubercolare.

Prevenzione delle malattie trasmesse con gli alimenti, prevenzione alcoldipendenza.

• Date (da - a)

1994-1996

· Tipo di azienda o settore

l'Azienda-USSL Amb. Terr 30 (Seregno-Mi)

Tipo di impiego
 Principali mansioni e responsabilità

Medico di Medicina Generale titolare di convenzione con il SSN Attività ambulatoriale e domiciliare di medicina generale. Certificazione

INPS e INAIL, prevenzione malattie oncologiche.

• Date (da - a)

1995

 Nome e indirizzo del datore di lavoro "Neurofibromatosis 1 Screening Center" diretto dal Prof. Peter Harper

Tipo di azienda o settore

Università di Cardiff (UK),

Tipo di impiego

Medico Visitatore

Principali mansioni e responsabilità

Soggiorno di studio di una settimana come scambio culturale, visita ai laboratori universitari e tirocinio per la consulenza genetica per NF1 e facomatosi.

• Date (da - a)

1996

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ussl 41 di Milano

Tipo di azienda o settore

Ambulatorio Neurofibromatosi (Dr.ssa Adriana Segrè)

Tipo di impiego

Medico Genetista Consulente

· Principali mansioni e responsabilità

Realizzazione di un manuale per medici e pazienti : " Le

Neurofibromatosi: patogenesi, genetica, aspetti clinici sostenuto

dall'Associazione Amici della Neurofifromatosi, Consulenza Genetica

per malattie: NF1, NF2, Sindrome di Noonan, Sindrome di Proteus.

Date (da – a)

1995-1998 ATTIVITA' OSPEDALIERA PRESSO IL SIMT

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale E. Bassini Cinisello Balsamo

· Tipo di azienda o settore

Unita' Operativa Trasfusionale (Dr. Antonio Flores)

Tipo di impiego

Medico incaricato

· Principali mansioni e responsabilità

Raccolta di sangue intero e di emocomponenti da aferesi (plasma e piastrine) da donatori volontari (4000 unità anno di SI e 500 PLF); valutazione dell'idoneità alla donazione. Validazione, assegnazione e distribuzione emocomponenti ai reparti).

Attività specialistica di medicina trasfusionale ed ematologia per pazienti esterni ambulatoriali e pazienti ricoverati, ambulatorio delle anemie. Predepositi pre-operatori.

Esami di laboratorio di Immunoematologia di I livello.

Responsabile del laboratorio di virologia per i seguenti esami: Torch, HIV HCV HBV per i donatori di sangue e i pazienti esterni e interni

dell'ospedale Bassini

Collaborazione con le Associazione dei Donatori Volontari del Sangue di Cinisello B, Cologno M.e Bresso, per il reclutamento, la selezione e l'idoneità alla donazione. Vaccinazione volontaria anti-HBV dei donatori.

• Date (da - a)

-a) <u>1998-1999</u>

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Principali mansioni e responsabilità

Azienda Ospedaliera G.Salvini Garbagnate Milanese

Tipo di azienda o settore

Unità Operativa Trasfusionale (Dr. Luca Sciarada)

Attività immunotrasfusionale, Selezione e followup del donatore di sangue e di plasma.

Ambulatorio coagulazione: prima visita sorveglianza terapia anticoagulante, visita di controllo sorveglianza terapia anticoagulante. Ambulatorio ematologia clinica: prima visita ematologica, visita di controllo ematologica, terapia trasfusionale, infusione di ferro per via endovenosa e di altri farmaci specifici, infusione fattori della coagulazione, salasso terapeutico,

1999-2006

Date (da – a)
 Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Az. Osp. San Gerardo di Monza

Tipo di azienda o settore

Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SC SIMT)

• Tipo di impiego

(Dr. GA Sciorelli)

Dirigente Medico di I livello fascia A (Aiuto corresponsabile ospedaliero) a rapporto esclusivo e tempo pieno

.

OSPEDALE BASSINI:

 Principali mansioni e responsabilità

Referente servizio trasfusionale dell'ospedale Bassini: attività clinica e organizzativa dell'attività di raccolta di sangue e plasma;

Ambulatorio di Ematologia, terapia e follow-up trasfusionale in pazienti con malattie ematologiche croniche. Terapia delle anemie ferrocarenziali

Lavorazione e validazione degli emocomponenti. Distribuzione ai reparti con attività di consulenza di medicina trasfusionale e di immunoematologia. Comitato Buon uso del sangue.

Ambulatorio di Coagulazione e Trombosi per la Sorveglianza del paziente in Terapia Anticoagulante Orale (TAO) e attività di consulenza presso i reparti (P.O. Bassini): prima visita pazienti con indicazione alla terapia anticoagulante per tromboembolismo venoso, fibrillazione atriale, sostituzione valvolare cardiaca, o altre indicazioni meno frequenti, pazienti con sospetta diatesi trombotica, trombofilia ereditaria o acquisita, anemia, policitemie JAK2 positive, poliglobulie secondarie, emocromatosi genetica, emosiderosi secondarie.

Responsabile del Laboratorio di virologia CT Bassini: sierologia HCV HBV HIV , complesso TORCH e del

<u>Laboratorio di Biologia Molecolare per l'esecuzione del NAT-Test</u> (PCR dell'HCV-RNA) volto alla validazione delle Unità di sangue dell'Az. Osp. S.Gerardo e di tutto il DMTE nord-est. Dall'aprile 2006 esecuzione anche di NAT-test: HIV-1 e HBV

OSPEDALE SAN GERARDO DI MONZA:

- -Collaborazione con le Associazione dei Donatori Volontari del Sangue di tutta l'area della Brianza: 18 associazioni.
- -Collaborazione con le Associazione dei Donatori di Midollo Osseo per il reclutamento di candidati alla donazione per il centro trapianti dell'HSG
- -Raccolta di sangue (circa 25.000 unità di sangue intero all'anno) e di

emocomponenti da aferesi donatori volontari, anche da raccolte esterne all'ospedale.

-Validazione, assegnazione e distribuzione emocomponenti con servizio 24/7 con guardia attiva. Centro Lavorazione di emocomponenti di I e II livello e Validazione (CLV) del Dipartimento di Medicina Trasfusionale e di Ematologia (DMTE) della provincia di Monza e Brianza. Comitato per il buon uso del sangue (CoBUS).

-Refertazione test di laboratorio eseguiti presso la SC SIMT di immunoematologia, immunogenetica HLA, ematologia e test di coagulazione di I e II livello.

-Gestione in remoto di frigoemoteche computerizzate: presenza di 3 frigoemoteche site presso l'ospedale Bassini, la Clinica Zucchi e Il Policlinico Città di Monza

Date (da – a)
 Nome e indirizzo del datore di

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità

2006-2010

Az. Osp. San Gerardo di Monza

Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SC SIMT) (Dr.Vittorio Guffre')

Dirigente Medico di I livello fascia A (Aiuto corresponsabile Ospedaliero)

Attività di raccolta di sangue ed emocomponenti da aferesi come già specificato

Consulenze di medicina trasfusionale per il reparto di ematologia e centro trapianti per adulti e pediatrico, collaborazione per il trattamento delle MEA e MEN. Test di immunoematologia di Il livello.

2007 Conferimento di Incarico ad alta Specializzazione NAT test. Responsabile del Laboratorio di Biologia Molecolare per l'esecuzione di TRI NAT-Test volto alla validazione delle Unità di sangue dell'Az. Osp. S.Gerardo e di tutto il DMTE nord-est. (circa 40.000 test annui, biologia molecolare in real time PCR su pool di siero da donatore).

Laboratorio di Ematologia: refertazione di esami emocromocitometrici (600 esami al giorno circa), valutazione e diagnosi morfologica su vetrino di malattie ematologiche croniche e acute anche in regime di urgenza.

Refertazione e valutazione di esami della Coagulazione (300 al giorno): test speciali coagulazione.

Training per apprendere le basi della diagnosi morfologica su striscio di midollo osseo.

Diagnosi di infezione malarica (p. falciparum, malariae, ovale e vivax) su striscio periferico, circa 50 diagnosi all'anno.

Tutor al corso di Immunoematologia avanzato "Origine e gestione dei problemi nella diagnostica immunoematologica" tenuto dal <u>Dr. Giorgio Assali</u>, collaborando con gli studenti del corso alla soluzione di problemi complessi di Immunoematologia. Giugno 2007

Relatrice di un aggiornamento interno all'azienda: "Validita' della diagnostica immunoenzimatica dopo l'introduzione del test Tri-NAT" Settembre 2008

Date (da – a)
 Nome e indirizzo del datore di

Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità

01.01.2011 -31.07.2013

Az. Osp. Istituti Clinici di Perfezionamento - Milano

Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SC SIMT) Dirigente Medico di I livello fascia A (Aiuto corresponsabile Ospedaliero) con Incarico ad alta Specializzazione

Raccolta di sangue intero e di emocomponenti da aferesi (plasma e piastrine) da donatori volontari (4000 unità anno di SI e 500 PLF); valutazione dell'idoneità alla donazione. Validazione, assegnazione e distribuzione emocomponenti ai reparti).

Ambulatorio di terapia e follow-up trasfusionale in pazienti con malattie ematologiche croniche (terapia trasfusionale).

Ambulatorio di Coagulazione e Trombosi per la Sorveglianza del paziente in Terapia Anticoagulante Orale e attività di consulenza presso i reparti.

Studio della trombofilia familiare, prevenzione della trombosi.

Referente per problematiche immunoematologiche del neonato per l'azienda ICP (ospedale BUZZI di Milano); referente per problematiche di immunoematologia di II livello

Gestione in remoto di frigoemoteche computerizzate del PO. Bassini e P.O. Buzzi (Hemosafe)

<u>Ambulatorio di Genetica Medica del P.O.Buzzi</u> (Attivita' di Consulenza Genetica Prenatale e Postnatale)

· Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità 01.08.2013 al 31-07-2019

Az. Ospedaliera Sant'Anna di Como - Dr. Luca Frigerio

Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SC SIMT) Dirigente Medico di I livello fascia A (Aiuto corresponsabile Ospedaliero)

Referente servizio trasfusionale dell'ospedale di Cantù: attività clinica e organizzativa dell'attività di raccolta di sangue e plasma, collaborazione attiva con le associazioni di volontariato.

Ambulatorio di Ematologia, terapia e follow-up trasfusionale in pazienti con malattie ematologiche croniche. Terapia delle anemie ferrocarenziali. Distribuzione ai reparti con attività di consulenza di medicina trasfusionale e di immunoematologia. Comitato Buon uso del sangue.

Referente per il progetto della richiesta di sangue informatizzata con l'applicativo Emoward e per il progetto di telemedicina del Servizio Trasfusionale P.O. Cantù.

Responsabile del Laboratorio di Immunoematologia trasfusionale.

Ambulatorio di Coagulazione e Trombosi per la Sorveglianza del paziente in Terapia Anticoagulante Orale e attività di consulenza presso i reparti. Studio della trombofilia familiare, prevenzione della trombosi.

INCARICO DI 20 ORE SETTIMANALI PRESSO: UO Genetica P.O. San Fermo-Como/ P.O. San Antonio Abate Cantu'

Ambulatorio di Genetica Medica:

- -consulenza genetica per adulti con malattia genetica o rara con valutazione della familiarita e del rischio di ricorrenza; indicazione a test genetici specifici,
- -CONSULENTE PER IL CENTRO PMA ASST-LARIANA: consulenza a coppie che necessitano di inquadramento diagnostico o definizione del rischio riproduttivo per patologie determinate geneticamente; supporto alle scelte riproduttive in coppie a rischio per patologie genetiche e definizione del rischio riproduttivo;
- -consulenza genetica preconcezionale, per infertilita' e poliabortivita':
- -consulenza genetica pre e post-test per fibrosi cistica, talassemia, deficit G6PDH, emocromatosi, cromosomopatie;
- -consulenza genetica per trombofilia familiare (screening trombofilico genetico) e prevenzione della trombosi:
- -CONSULENTE PER IL CENTRO DI RIABILITAZIONE CARDIORESPIRATORIA PER LA SLA e DFT e per inquadramento e diagnosi in patologie genetiche repiratorie rare: FC, DCP, DAAT, FPI;
- -consulenza genetica oncologica per neoplasia della mammella, ovaio e colon. Consulenza pre test e post test per BRCA1-2.

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro

<u>Dal 1-8-2019 al 30-6-2022</u> ATS MONZA E BRIANZA –

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Dipartimento per le cure primarie -Medico di Medicina Generale titolare di convenzione-

 Principali mansioni e responsabilità

Attività ambulatoriale e domiciliare di medicina generale. Certificazione INPS e INAIL, prevenzione malattie oncologiche

PAI programma sorveglianza e assistenza paziente con cronicita' e fragilita' – medico certificatore INPS

medico vaccinatore nel periodo di pandemia COVID presso Hub di Carate Brianza (allegato 5)

Socio Cooperativa CFB (Consulto formativo brianza) per l'assistenza domiciliare e il tele-monitoraggio dei pazienti COVID

Centro Medico Cantu' Medico Genetista Consulente

TOMA Advance Biomedical Assays S.p.a. Medico Genetista Consulente

Dal 1-7-2022 a tutt'oggi:

TOMA Advance Biomedical Assays S.p.a.

Medico genetista a tempo pieno nei medesimi ambiti sopradescritti; esperto di genetica dell'infertilità, genetica prenatale non invasiva ,NIPT test.

Test oncologici genetici, biopsia liquida Signatera test, esoma clinico, cardiogenetica.

<u>Co-Responsabile del laboratorio di citogenetica e citogenetica molecolare: cariotipo, FISH ed array-CGH, prenatali e post-natali.</u>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

1979-1983

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico Marie Curie di Meda (Mi)

Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 52/60

· Date (da - a)

1983-1990

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi Statale di Milano

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Facoltà di Medicina e Chirurgia

Qualifica conseguita

Laurea in Medicina e Chirurgia – Abilitazione all'esercizio della professione medica.

Tesi sperimentale :"Il Gastrinoma Pancreatico". L'argomento della tesi è: difficoltà diagnostiche e terapeutiche poste dalla sindrome di Zollinger-Ellison e dalle Poliadenomatosi (MEN I e II, Sindrome di Wermer e Sipple) con riferimento ad un'esperienza personale

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110/110 e lode

· Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 1990-1994

Università degli studi di Milano

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di Specializzazione in Genetica Medica indirizzo medico (Prof.ssa Lidia Larizza)

Qualifica conseguita

Specialista in Genetica Medica, indirizzo medico

Tesi di Specializzazione sperimentale: "Analisi Citogenetica e Molecolare del gene per la Neurofibromatosi tipo 1 in una casistica selezionata".

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

70/70 e lode

· Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1998 - Master in Genetica Medica "European School of Medical Genetics 11th Course" in Sestri Levante organizzata dal Prof. VA McKusick

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Genetica Medica e Biologia Molecolare

· Qualifica conseguita

dal 1991 al 2004 - "Corso residenziale di Genetica Medica" organizzato dal Prof. B. Dalla piccola presso l'Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza IRCCS

dal 2016 al 2023:

"training course in reproductive medicine"
presso il Fertility Center dell'Ospedale Humanitas di Milano

Ho svolto le seguenti attivita' come volontario a fini formativi professionali:

1995

"Neurofibromatosis 1 Screening Center" diretto dal Prof. Peter Harl Università di Cardiff (UK),

Medico Visitatore

Scambio culturale, visita ai laboratori universitari e consulenza genetica

1996

Azienda Ussl 41 di Milano

Ambulatorio Neurofibromatosi (Dr. Adriana Segrè) Medico Genetista Consulente consulenza genetica per NF1

2010

Ambulatorio di Genetica Medica ICP - P.O.Buzzi (Dr.ssa Luigina Spaccini)

Consulenza Genetica e Diagnosi Prenatale

2011 e 2014

Ambulatorio di Genetica Medica dell'UO Genetica Medica del Policlinico di Milano

(Dr.ssa Faustina Lalatta)

Attivita' di Consulenza Genetica Prenatale e Postnatale, gruppi di miglioramento e riunioni periodiche

2015

Ambulatorio per lo studio della Fibrosi Cistica UO Genetica Medica del Policlinico di Milano (Dr.ssa Vera Bianchi)

Attivita' di Consulenza Genetica per la fibrosi cistica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

Inglese, Spagnolo

Capacità di lettura

Ottimo

· Capacità di scrittura

Distinto

Capacità di espressione

Distinto

oral

CAPACITÀ E COMPETENZE

Capacità di ascolto, affidabilità, empatia e lavoro in gruppo, sviluppate nel dorso degli anni grazie alle numerose e variegate esperienze, sia personali che professionali, che ho svolto.

RELAZIONALI
Vivere e lavorare con altre
persone, in ambiente
multiculturale, occupando
posti in cui la
comunicazione è
importante e in situazioni in
cui è essenziale lavorare in
squadra (ad es. cultura e
sport), ecc.

Sia in ambito di volontariato che in ambito professionale (allegato 3,4) ho svolto numerose esperienze come tutor, relatore e docente e ho partecipato a vari gruppi di lavoro/tavoli tecnici per eventi/attività di valenza locale: collaboro con l'Associazione Anziani di Seveso (allegato1)

Ho partecipato agli organi collegiali della Scuola Statale in qualità di Rappresentante dei Genitori e membro del Consiglio di Istituto.

Ho collaborato come volontario con il gruppo Alpiteam ad un progetto di promozione delle attivita' alpinistiche presso la comunita' Arca di Como per il recupero e il reinserimento di persone tossicodipendenti.

Fondatrice dell'Associazione Culturale "Il filo di Arianna" che sostengo come volontario, organizzatrice di eventi e spettacoli teatrali

Sostenitrice dell'Associazione S.P.R.I.T. per ricerca e studio delle tubulinopatie (allegato 2)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc. Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, anche in situazioni di stress.

Tali capacità derivano dalle numerose precedenti esperienze elencate in precedenza, durante le quali mi è sempre stata richiesta la capacità di gestire autonomamente le diverse attività rispettando scadenze e obiettivi prefissati.

Attività di ricerca e consulenza in ambito genetica medica:

-studio genetico della Neurofibromatosi tipo 1 (NF1);consulenza genetica per malattie: NF1, Sindrome di Noonan

Autore e co-autore di pubblicazioni scientifiche, capitoli di libri (vedi elenco).

Ha pubblicato sulla rivista scientifica dell'Ospedale Bassini

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Competenze informatiche:

uso di Word processor, database, foglio di calcolo, Internet Ottima competenza nell'utilizzo di programmi applicativi in uso nel servizio immunotrasfusionale e laboratorio analisi (Eliot ; Italab ; Emonet; Concerto, Priamo, Emoward)

Ottima competenza nell'utilizzo di programmi di gestione dell'immagine.

Utilizzo macchine fotografiche reflex digitali.

Fotografia medica, micro e macrofotografia, post-produzione digitale

(ProShowProducer; Photoshop)

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

PREPARAZIONE DI PRESENTAZIONI MULTIMEDIALI.

COMPOSIZIONI FOTOGRAFICHE ARTISTICHE

CORSO DI REGIA CINEMATOGRAFICA DI BASE

ATTIVITA' ATTORIALE E DI REGIA TEATRALE

ALTRE CAPACITÀ E

COMPETENZE Competenze non SCI, TREKKING, ARRAMPICATA SPORTIVA CORSO DI BON TON E BUSINESS ETIQUETTE

precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corso di Rianimazione Cardiopolmonare di Base con uso di defibrillatori

semi-automatici esterni (DAE)

Iscritta alla S.I.G.U. (Società I taliana di Genetica Umana)

Busto Arsizio 08-04-2024

In fede

Dr.ssa Susanna RADAELLI

N 5 DOCUMENTI ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).