

Principali mansioni e responsabilità

Gestione donatori di emocomponenti,
Gestione emoteche,
Gestione Raccolta Distribuzione e assegnazione emocomponenti.
Esecuzione Test di Immunoematologia, Coagulazione, Immunologia e Citofluorimetria.
Esecuzione e supervisione di Controlli di Qualità Interni ed Esterni

Coordinamento Comparto del Servizio Trasfusionale :

- Gestione del personale Tecnico, Ausiliario e Amministrativo: turistica diurna, Ferie , Recuperi, Pronta disponibilità
- Gestione dei cartellini: verifica timbrature, assenze, giustificativi
- Gestione approvvigionamento e scorte a magazzino dei materiali e reattivi in uso in reparto
- Gestione delle manutenzioni delle apparecchiature con interventi programmati e straordinari
- Intervento gestionale in caso di malfunzionamenti di apparecchiature e problemi logistici, volti alla continuità dell'attività di servizio, in collaborazione con il responsabile della S.C.
- Copertura Jolly nei settori di attività per assenze impreviste e improrogabili anche di altra figura professionale (TSLB, amministrativi, infermieri)
- Contributo al Sistema Qualità per i processi di Accreditamento con stesura di nuove procedure e Istruzioni Operative e partecipazione alle attività di Convalida dei processi trasfusionali
- Ruolo attivo, in collaborazione con il responsabile della S.C., nella "reingegnerizzazione" dei processi per adeguamento alla normativa e ai progetti regionali
- Ruolo attivo nelle modifiche organizzative e tecnologiche nel trasferimento dell'attività ad altre strutture (CPVE)
- Contributo nell'introduzione, gestione e monitoraggio delle nuove procedure riguardanti i trasporti degli emocomponenti
- Ruolo attivo nell'analisi dei dati relativi alla gestione e tracciabilità della banca degli emocomponenti dopo cessione dell'attività esterna
- Contributo nel supporto agli altri Presidi Ospedalieri (Ciriè/Cuorgnè) per la gestione delle frigoemoteche
- Contributo nell'introduzione delle nuove procedure di sicurezza trasfusionale (implementazione modulistica nuova nelle richieste di emocomponenti)
- Partecipazione all'implementazione della tracciabilità informatica-interfacciamenti con nuove tecnologie (RFID).
- Pianificazione della formazione del personale, supervisione e verifica del mantenimento delle competenze
- Gestione addestramento e inserimento del personale neo assunto

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- *Date (da – a)* 1987-1992
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Liceo Scientifico Sperimentale “A.Gramsci” di Ivrea (TO)
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Indirizzo Biologico Sanitario
 - *Qualifica conseguita* Diploma di maturità scientifico-Sperimentale
 - *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)* Votazione finale 45/60

- *Date (da – a)* 1993-1996
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università di Torino - Facoltà di Medicina e Chirurgia
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Indirizzo Ricerca e Biotecnologie (Genetica, Biologia molecolare, Colture cellulari, Citofluorimetria, Immunocitoistochimica,....)
 - *Qualifica conseguita* Laurea Breve in Tecnico di Laboratorio Biomedico di Ricerca e Biotecnologie
 - *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)* Votazione finale 105/110

- *Date (da – a)* 1993-1996
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Dipartimento di Fisiopatologia Clinica dell'Università di Torino, respons. Prof. G.Gaidano
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Colture cellulari, Tecniche di Biologia molecolare e cellulare, Dosaggi Radioimmunologici e Immunoenzimatici, Elettroforesi di Proteine e Immunoblotting, tecniche di Radiobinding
 - *Qualifica conseguita* Preparazione di una Tesi Sperimentale
 - *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* 1997- Febbraio 1998
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Divisione di Chirurgia Plastica e Centro Grandi Ustionati dell'Ospedale C.T.O. di Torino (Primario Prof. G.Magliacani).
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Studio dei meccanismi immunologici nel processo di cicatrizzazione patologica nelle ustioni suddiviso in 2 fasi:
 1. l'analisi di marcatori immunologici di attivazione su tessuti cicatriziali ipertrofici con metodiche immunoistochimiche;
 2. l'ottimizzazione di metodologie crioconservative e condizioni di stoccaggio di lembi dermoepidermici dopo congelamento e crioconservazione prolungata, nonché la definizione di metodiche che consentano di monitorare adeguatamente la qualità di tali innesti, per l'allestimento di una Banca della Cute.
 - *Qualifica conseguita* Borsa di Studio
 - *Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- *Date (da – a)* 18 Marzo-14 Aprile 1997
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Divisione di Chirurgia Plastica e Centro Grandi Ustionati dell'Ospedale Civico di Palermo (Primario Prof. M. Masellis)
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Acquisizione di tecniche di coltura in vitro di cheratinociti umani come nuovo trattamento terapeutico per i pazienti “grandi ustionati” nonché come tecnica di base per la realizzazione della Banca della Cute
 - *Qualifica conseguita* Attestato di Frequenza

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

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

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese - Francese

- *Capacità di lettura* Buona
- *Capacità di scrittura* Sufficiente
- *Capacità di espressione orale* Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE Buona

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE Buona

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE Buona

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE Buona

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

PATENTE O PATENTI Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione come correlatrice ad alcuni Congressi:
-1996:”10th International Congress of Endocrinology” tenutosi a San Francisco
-1997:”1st Italian workshop on Genome Research and Sequencing Technology”
Partecipazione come coautrice ad alcuni lavori in estenso (vedere Allegato Pubblicazioni)

ALLEGATI

Elenco pubblicazioni
Attestati di Frequenza presso i Laboratori sopra citati

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs 196/03.

Ivrea 13.3.23

(Firmato in originale)
Sabrina Ondei