

INFORMAZIONI PERSONALI

Simona Anna Marzocca

A.S.S.T Monza Ospedale San Gerardo dei Tintori Via Pergolesi, nº 33

0392333014

s.marzocca@asst-monza.it

Sesso Femminile| Data di nascita 30/01/1979| Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA
QUALE SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
OBIETTIVO PROFESSIONALE

Dirigente Biologo 1° livello

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 1° gennaio 2015 ad oggi	Servizio di ruolo in qualità di Biologo Dirigente 1º livello
	Servizio Immunotrasfusionale dell' Ospedale San Gerardo di Monza
Dal 1° dicembre 2011 al 31	Incarico a tempo determinato in qualità di Biologo Dirigente 1° livello (ivi compresa l'attività di
dicembre 2014	guardia e di reperibilità)
	Servizio Immunotrasfusionale dell' Ospedale San Gerardo di Monza
Dal 1º gennaio 2011 al 30	Attività libero professionale a 40 ore settimanali in qualità di Biologo Dirigente 1° livello (ivi
novembre 2011	compresa l'attività di guardia e di reperibilità)
	Servizio Immunotrasfusionale dell' Ospedale San Gerardo di Monza
Dal 4 marzo 2006 al 24 dicembre	Attività libero professionale con prestazioni corrispondenti alle funzioni di Biologo di
2010	laboratorio, ivi compresa l'attività di guardia e reperibilità
	Servizio di Medicina di Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche del Policlinico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2004 Laurea in scienze biologiche

San Donato

(Università degli Studi di Milano)

Specializzazione in Microbiologia e Virologia

Ottobre 2010 (Università degli Studi di Pavia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

Francese

COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1/A2: Utente base				
B1/B2: Utente intermedio				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue



Curriculum Vitae

Competenze comunicative

buone competenze comunicative acquisite coordinando il lavoro in team

Competenze organizzative e gestionali

• leadership acquisita coordinando il lavoro in team

Competenze professionali

Responsabile del settore di coagulazione (coagulazione di primo e secondo livello)

Maturata esperienza in diagnostica citomorfologica su striscio di sangue periferico nella valutazione di particolari condizioni e malattie ematologiche e nella valutazione di infezione da parassiti ematici

Maturata esperienza in diagnostica di malattie auto-immuni

Maturata esperienza nel settore di immunoematologia

Maturata esperienza della gestione delle richieste programmate ed in regime di urgenza di emocomponenti ed emoderivati e loro distribuzione e della gestione del protocollo di trasfusione massiva

Maturata esperienza nella gestione della terapia trasfusionale per pazienti trapiantati di midollo osseo

Maturata esperienza nella gestione delle scorte di emocomponenti ed emoderivati

Maturata esperienza nella gestione dei valori critici

Maturata esperienza della gestione del rischio di laboratorio

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE							
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi			
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio			

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Maturata esperienza nelle applicazioni e nella gestione del sistema informatico di laboratorio (DNLab di Noemalife) e del trasfusionale (Eliot di Engineering ed Emonet di Insielmercato)

Patente di guida

В

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni
Presentazioni
Progetti
Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi /
associazioni
Referenze
Menzioni
Corsi
Certificazioni

Pubblicazioni:

- "Co-presenza di Acinetobacter baumannii e Klebsiella pneumoniae produttori di carbapenemasi di tipo OXA e KPC in pazienti ospedalizzati con infezioni gravi". Marzocca S., Migliavacca R., Fugazza G., Nucleo E., Spalla M., Gaia P., Tejada M., Pagani L., presentato a Rimini in data 20-22 ottobre 2010 al XXXIX Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici italiani
- Multidrug-resistant Acinetobacter baumanni: study of clonally related isolates spread in an Italian single centerinstitution over a four-year period (2007-2010) Gaia P; Tejada M; Marzocca S; Moroni A; Fugazza G; Migliavacca R; Micheletti P; Costa E

Partecipazione a numerosi congressi nazionali ed internazionali

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003,



n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".