

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome / Cognome **Stefania Tringali**

Telefono 091 6802641

Fax 0916884723

Cittadinanza Italiana

Occupazione Dirigente medico , Ematologia 1°, Unità Trapianti di Midollo

Esperienza professionale

Lavoro o posizione ricoperti dal Dicembre 2002 ad oggi, Dirigente medico di 1° livello presso l'Unità Trapianti di midollo osseo della Divisione di Ematologia dell'Azienda "Ospedali Riuniti Villa Sofia - V. Cervello"

Luglio 2000 al Giugno 2002 Dirigente medico di 1° livello a contratto presso l'Unità Trapianti della Divisione di Ematologia dell'Azienda Ospedali Riuniti Villa Sofia - V. Cervello"

studio Borse di 7/2002 Co.Co.Co. progetto regionale "Potenziamento in Sicilia dell'attività di Trapianto di Midollo osseo da donatore non consanguineo " Prot n.DOE/3B/297

1999: vincitrice del Progetto obiettivo in oncoematologia dell'Assessorato alla Sanità della Regione Siciliana, della durata di anni due, denominato "Autotrapianto con cellule staminali emopoietiche, studio della contaminazione neoplastica nelle malattie immuno e linfoproliferative", responsabile del progetto Dr Rosanna Scimé.

1998-1999: vincitrice progetto di ricerca "Autotrapianto con cellule CD34+ selezionate in pazienti con Leucemia Linfatica Cronica" presso l' Unità Trapianti della Divisione di Ematologia dell'Ospedale "V. Cervello"

1997-1998 Vincitrice di Borsa di studio a tempo definito, della durata di anni uno, avente per oggetto lo studio della "Sindrome emofagocitica virus correlata", presso la Divisione di Ematologia dell'Ospedale "V. Cervello"

1994-1996 Corso biennale di formazione in Medicina Generale

1990: Progetto Obiettivo "Prevenzione, Cura e Riabilitazione delle malattie ematiche della durata di un anno, assegnato alla Divisione di Ematologia del P.O. " V. Cervello con D.A. dell' Assessorato Regionale Sanità n. 83264/90, sotto la direzione del Prof. Francesco Caronia.

1991: Progetto di Ricerca Finalizzata n° 2/1092 S dell' Assessorato alla Sanità della Regione Siciliana della durata di un anno, denominato "Allestimento di una banca del sangue, facendo uso di unità congelate per pazienti politrasfusi: studio pilota su pazienti con talassemia trasfusione dipendenti" sotto la direzione del Dr. Alessandro Indovina

Tirocinii:	<p>Dal Marzo 1986 al Luglio 1989 presso l'Istituto di Microbiologia dell'Università di Palermo, occupandosi in particolare dei fattori di enteropatogenicità di E. Coli.</p> <p>Dal settembre 1989 al Luglio 2000 ha frequentato la Divisione di Ematologia ed Unità Trapianti dell'Ospedale "V. Cervello" di Palermo in qualità di medico borsista.</p>
Istruzione e formazione	<p>1993, Specializzazione in Ematologia, presso l'Università "Gabriele D'Annunzio", Chieti, con la votazione 70/70.</p> <p>Luglio 1989, Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo, con la votazione di 110/110 e lode, discutendo la tesi sperimentale "Escherichia Coli, agente di Enteriti"</p>
Esperienza professionale	<p>Dal 1998 ad oggi svolge la sua attività professionale presso l'Unità trapianti di midollo osseo della Divisione di Ematologia, occupandosi in particolare del Day Hospital dei pazienti trapiantati; si occupa della ricerca dei donatori volontari di cellule staminali nei registri nazionali ed esteri (IMBDR).</p> <p>Nell'ambito dell'Unità trapianti ha collaborato, nell'ultimo triennio, all'esecuzione di n.213 trapianti tra autologhi e allogenici da donatore familiare e da donatore non consanguineo. In tale settore ha raggiunto una specifica competenza e autonomia sia in relazione alla gestione dei pazienti ricoverati in degenza sterile che nel follow-up. Dal Settembre 1989 ha frequentato la Divisione di Ematologia dell'Ospedale Cervello, acquisendo conoscenza dell'ematologia clinica generale ed esperienza nella gestione dei pazienti emopatici; particolare interesse ha dedicato alla diagnosi, terapia e follow-up dei pazienti affetti da sindromi mieloproliferative croniche.</p> <p>Dal 1986 al 1989 ha frequentato l'Istituto di Microbiologia occupandosi di batteriologia ed in particolare dei fattori di enteropatogenicità di E. Coli, oggetto di discussione della tesi di laurea</p>
Membership	<p>EBMT (European Group for Blood and Marrow Transplantation)</p> <p>GITMO (Gruppo italiano trapianto midollo osseo)</p>

Corsi di aggiornamento	<p>2011 Corso "Gestione della qualità aziendale"</p> <p>2010, "la statistica medica : la sperimentazione clinica tra etica e statistica " Sarteano 18-19 Febbraio 2010</p> <p>2009 "12th Training course of IDWP-EBMT diagnosis and strategies for management of infectious complications after stem cell transplantation " Osp. Forlanini , 29-31 ottobre 2009</p> <p>ESH-EBMT Biology and clinical applications of cord blood cells Mandelieu – France 16-19 ottobre 2008</p> <p>2007, Advanced cardiac life support, 9-10 Novembre Osp. Cervello</p> <p>2006, "Ricerca e selezione del donatore MUD" Genova, Osp. Galliera 23-24 Novembre</p> <p>2005 Basic life support and defibrillation, 5 Dicembre, Osp. Cervello</p> <p>2005 1° Educational course EBMT: Hemopoietic stem cell transplantation and lymphomas, Barcelona 10-11 Novembre 2005</p> <p>2005 Corso GITMO: Profilassi e terapia della GVHD, Bologna 11 Maggio 2005</p> <p>Seminario di aggiornamento professionale "Leucemia acuta promielocitica" Palermo 22.9.04</p> <p>Società Italiana di Ematologia Sperimentale (SIES) Discutiamone insieme " Le basi molecolari dell'emopoiesi normale e patologica " Firenze 24.6 .2004</p> <p>ESH-EBMT 8-ght training course on " Blood and marrow transplantation" 5-9 Maggio 2004 Budapest , Ungheria</p> <p>Workshop : "Le infezioni micotiche invasive nel paziente ematologico e trapiantato: come le evidenze dei nuovi trials influenzano i protocolli di terapia"Bologna 5-6 Marzo 2004</p> <p>VI corso di aggiornamento in Ematologia , Palermo 28-29 Novembre 2003</p> <p>XXV Corso nazionale di aggiornamento in Ematologia clinica, Bologna 25-26 Giugno 2001</p> <p>"I linfomi non Hodgkin: tutorial basato sulla soluzione di problemi clinico-patologici" CEFPAS, Caltanissetta, 9-12 Aprile 2001</p> <p>IV Corso Siciliano di aggiornamento in Ematologia, Palermo 2-3 Febbraio 2001 Il Corso siciliano di aggiornamento in Ematologia, Palermo 11-12 Maggio, 1998</p> <p>Corso teorico pratico di "Pronto Soccorso Ematologico". Università degli Studi "La Sapienza" Roma, 26-30 Gennaio 1998</p> <p>I Corso siciliano di aggiornamento in Ematologia, Palermo, 16-17 Maggio 1997 1992 Corso Residenziale della Scuola Internazionale di Oncologia e Medicina Sperimentale "Ruolo attuale e prospettive dell'autotrapianto midollare e della terapia genica nelle malattie ematologiche, Roma, 22-24 Aprile 1992.</p> <p>1990, Corso Residenziale della Scuola Internazionale di Oncologia e Medicina Sperimentale " Interferon in Oncologia ed Ematologia " Roma, 18-20 Ottobre 1990</p> <p>2011, Corso "La gestione delle infezioni fungine in ematologia: approccio multidisciplinare .Ematologi, microbiologi, radiologi" Palermo</p> <p>CEFPAS, Docente nell'ambito del corso: " Il trapianto di midollo osseo: compatibilità, manipolazione e clinica". Caltanissetta 27Novembre- 1° Dicembre 2000</p>
------------------------	--

Attività didattica	<p>Corso di aggiornamento sul tema "Educazione alla salute per la donazione" per l'Associazione Donatori Midollo Osseo (ADMO), sezione Sicilia, in qualità di docente.</p> <p>Servizio di Immunoematologia e Medicina trasfusionale, Azienda Osp. V. Cervello, Palermo, Dicembre 1998</p> <p>Scuola infermieri professionali, Azienda Ospedaliera "V. Cervello". Docente per la disciplina "Ematologia", anno scolastico 95/96</p> <p>Corso di aggiornamento professionale: "Leucemie- HLA- Trapianto e donazione del midollo", in qualità di docente, Ordine Nazionale dei Biologi, Trapani, 1994.</p>
-----------------------	---

La sottoscritta informata, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.Lgs 30 Giugno 2003, n. 196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa, autorizzo il trattamento dei miei dati personali.

Palermo 29.11.2012

Dr Stefania Tringali