



AZIENDA USL PESCARA
DIPARTIMENTO ONCOLOGICO EMATOLOGICO
UOSD Terapia Intensiva Ematologica
Responsabile: Dr. ssa Stella Santarone

CANDIDATURA 2023 A CONSIGLIERE PER L'ATTIVITA' CLINICA GITMO
Dott. ssa Stella Santarone

Dal dicembre 2001 il mio impegno lavorativo si svolge nell'ambito del trapianto di cellule staminali emopoietiche nell'Ospedale Civile di Pescara come dirigente medico in servizio presso l'Unità di Terapia Intensiva Ematologica nell'ambito del Dipartimento Oncologico Ematologico. Questo centro ha ricevuto l'accreditamento JACIE nel 2014 e lo ha successivamente rinnovato nel 2019. Dal maggio 2018 sono stata nominata Direttore del Programma Trapianto e dall'aprile 2019 dirigo il centro che ha assunto la qualifica di Unità Operativa Semplice Dipartimentale (Terapia Intensiva Ematologica). Fin dal 2001 collaboro attivamente con il GITMO come delegato regionale della Regione Abruzzo partecipando costantemente alle riunioni nazionali e contribuendo alla organizzazione di due Corsi di formazione triennale (2014 e 2018) ed inoltre occupandomi in prima persona e con l'aiuto dei miei collaboratori all'attività scientifica collaborando a studi, molti dei quali giunti a pubblicazione su riviste internazionali.

Presento la mia candidatura per consigliere per l'attività clinica del GITMO con l'intento di:

- 1) Promuovere l'attività scientifica con studi sia retrospettivi che prospettici;
- 2) Collaborare all'implementazione e al miglioramento della raccolta dati nell'ambito del data base allogenico e autologo;
- 3) Promuovere convegni e corsi di formazione per diffondere la cultura e la formazione nell'ambito del trapianto di cellule staminali emopoietiche;
- 4) Collaborare alla integrazione delle varie figure professionali (infermieri, medici, biologi, altre) nel programma trapianto sia a livello locale sia a livello nazionale e internazionale;
- 5) Collaborare alla crescita del GITMO in ambito internazionale (EBMT, CIBMTR).

Con questi intendimenti pongo la mia candidatura a consigliere per l'attività clinica del GITMO nella consapevolezza che la crescita del GITMO potrà assicurare enormi vantaggi e miglioramenti di tutto ciò che concerne la conoscenza scientifica clinica e biologica nell'ambito del trapianto di cellule staminali emopoietiche a tutto vantaggio dei tanti pazienti che dal trapianto attendono risposte di guarigione dalle loro malattie ematologiche.

Pescara, 21/03/2023

Stella Santarone

CURRICULUM VITAE

Nome **STELLA SANTARONE**

Indirizzo VIA MONTANARA 49 PESCARA 65123 (ITALIA)

Telefono (+39) 085 425 2689 Mobile (+39) 338 3263344

Fax (+39) 085 425 2583

CF: SNT SLL 68S 45G482W

E-mail stella.santarone@asl.pe.it stella.santarone@virgilio.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 05/11/1968

ESPERIENZA LAVORATIVA Dal 31.12.2001 **Dirigente Medico di I livello** presso l'**Unità Operativa di Terapia Intensiva Ematologica per il Trapianto Emopoietico** (Dipartimento di Ematologia, Medicina Trasfusionale e Biotecnologie del Presidio Ospedaliero di Pescara) e da Maggio 2014 titolare di incarico di **Alta professionalità "Management di trapianti"**.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE **1995** Laurea in MEDICINA e CHIRURGIA, Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti

1995 Iscrizione Ordine dei Medici Provincia di Pescara n. 3092 dal 15/12/1995

1999 Diploma di Specialista in EMATOLOGIA CLINICA e di LABORATORIO, Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI Tutto il lavoro clinico, scientifico e didattico è stato svolto presso l'attuale Dipartimento di Ematologia, Medicina Trasfusionale e Biotecnologie del Presidio Ospedaliero di Pescara.

Da Settembre 2008 a Febbraio 2009 la Dott. ssa Santarone ha trascorso un periodo di studio e ricerca di **6 mesi** negli Stati Uniti presso il National Cancer Institute H. Lee Moffitt (Bone Marrow Transplant Unit) di **Tampa**, Florida, USA.

MADRE LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese (buona capacità di lettura, scrittura ed espressione orale)

ATTIVITÀ CLINICA E ORGANIZZATIVA Il primo incarico di natura professionale ricevuto dal Direttore dell'U.O. è stato quello di **ATTIVITÀ DI DEGENZA**.

Dal momento della propria assunzione a tutt'oggi la Dott. ssa Santarone ha contribuito alla realizzazione di **1818** trapianti cellule staminali emopoietiche, dei quali 1205 di tipo allogenico ossia da donatore e 613 di tipo autologo.

Nel periodo compreso fra il 2011 e il 2014 la Dott. ssa Santarone ha collaborato in modo costante e continuo in ambito dipartimentale per il raggiungimento dell'accREDITAMENTO internazionale **JACIE** (Joint Accreditation Committee – ISCT Europe) del PROGRAMMA TRAPIANTI, obiettivo raggiunto nel marzo 2014, rinnovato l'accREDITAMENTO nel 2019.

Dal 7 Luglio 2014 titolare di incarico di **ALTA PROFESSIONALITA'** "Management dei trapianti" (repertorio 200/486 07/07/14)

Dal 24 Maggio 2018 a tutt'oggi nomina a **Direttore del Programma Trapianti** (determina 207/PEA/PES/DIR 24/05/18)

Dal 01/04/19 a tutt'oggi **Responsabile Unità Operativa Semplice Dipartimentale Terapia Intensiva Ematologica – Dipartimento Oncologico Ematologico**

ATTIVITÀ DIDATTICA Docente presso l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti, Corso di Laurea in medicina e Chirurgia, Cattedra di Ematologia e Scuola di Specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio dal 2013 a tutt'oggi. Nominata CULTORE della materia Ematologia.

Docente presso l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti, Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche dal 2013 a tutt'oggi.

Docente nei Corsi di Formazione Aziendale per infermieri in ambito dipartimentale.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA La Dott.ssa Santarone è membro attivo delle seguenti Società Scientifiche:

- **ASH**, THE AMERICAN SOCIETY OF HEMATOLOGY;
- **ASBMT**, AMERICAN SOCIETY FOR BLOOD AND MARROW TRANSPLANTATION;
- **SIE**, SOCIETÀ ITALIANA DI EMATOLOGIA; **DELEGATO REGIONALE**
- **AIEOP**, ASSOCIAZIONE ITALIANA DI EMATOLOGIA E ONCOLOGIA PEDIATRICA;
- **GITMO**, GRUPPO ITALIANO TRAPIANTO MIDOLLO OSSEO; **DELEGATO REGIONALE**
- **EBMT**, EUROPEAN GROUP FOR BLOOD AND MARROW TRANSPLANTATION;
- **CIBMTR**, CENTER FOR INTERNATIONAL BLOOD & MARROW TRANSPLANT CENTER

La produzione scientifica della Dott. ssa Santarone è raccolta in oltre 100 lavori, pubblicati su riviste recensite con impact factor.

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 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)"

Pescara, 21/03/2023


Dott.ssa Stella Santarone

Richiesta di Bonifico Europeo Unico del 16.03.2023

Abbiamo ricevuto la tua richiesta di Bonifico Europeo Unico del 16.03.2023

Numero ordine
INTER20230316BOSBE517882085
N. C/C
1000/00004757

Da
Santarone Stella
Filiale
PESCARA VIA CHIETI

Riepilogo operazione

Beneficiario
**GITMO Gruppo Italiano Trapianto Di
Midollo Os**

Indirizzo

-

Località

Paese

-

-

IBAN
IT9800306909606100000167492

BIC
BCITITMMXXX

Banca
INTESA SANPAOLO SPA

Descrizione
**QUOTA ASSOCIATIVA 2023 Dr. STELLA
SANTARONE**

TRN
0306947575748609481540015400IT

Data regolamento
16.03.2023

Data contabile ordinante
16.03.2023

Data valuta ordinante
16.03.2023

Importo
30,00 Euro

Commissioni
0,00 Euro

Totale operazione
30,00 Euro

La quietanza del pagamento effettuato verrà inviata nella tua casella di posta al termine della giornata di pagamento.

L'operazione sarà eseguita al cut-off delle ore 17:30 del 16.03.2023 . Sarà possibile revocare la disposizione fino alle ore 17:29 del 16.03.2023 . L'operazione potrebbe essere conteggiata e assoggettata al pagamento del "Costo unitario per operazione" secondo le modalità concordate in sede di stipula del contratto di conto corrente e/o di successive variazioni concordate, nel quale potrà trovare ogni dettaglio in proposito. In sede di liquidazione periodica di queste spese potrà verificare il dettaglio dei conteggi, che viene esposto all'interno del Suo estratto conto di conto corrente, alla voce "Spese" della sezione "Dettaglio competenze di chiusura".

Le operazioni disposte nelle giornate festive si considerano ricevute il primo giorno lavorativo seguente.