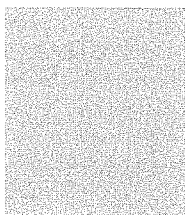


INFORMAZIONI PERSONALI

Clara Targhetta



Via Jenner 1, 09121 Cagliari, Italia

070 52962079

349 5539420

clara.targhetta@aob.it

Sesso F | Data di nascita 02/08/1981 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Medico specialista in Ematologia

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

22 Agosto 2016 -oggi

Dirigente Medico Ematologo

U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale Oncologico di Riferimento Regionale "A. Businco", Cagliari

- Gestione di pazienti sottoposti a trapianto autologo/allogeneico di cellule staminali ematopoietiche; gestione di pazienti affetti da malattie ematologiche; preparazione di donatori familiari di cellule staminali ematopoietiche; attività di consulenza per gli altri specialisti dell'Ospedale e per i medici di base; esecuzione di aspirati midollari, biopsie osteo-midollari, rachicentesi, prelievi di midollo osseo; refertazione di strisci di sangue periferico e di midollo osseo.

Attività o settore Ematologia/Trapianto di Cellule Staminali Ematopoietiche

27 Ottobre 2015-21 Agosto 2016
21 Ottobre 2014-21 Ottobre 2015
24 Giugno 2013-24 Giugno 2014

Medico Ematologo esperto in Trapianto di Cellule Staminali Ematopoietiche nell'ambito del progetto "Accreditamento all'eccellenza JACIE del Centro Trapianti di Midollo Osseo e certificazione ISO della U.O. Ematologia del P.O. Businco Cagliari"

U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale Oncologico di Riferimento Regionale "A. Businco", Cagliari

- Attività clinica e di ricerca; gestione di pazienti sottoposti a trapianto autologo/allogeneico di cellule staminali ematopoietiche; preparazione di donatori familiari di cellule staminali ematopoietiche; scrittura e revisione di SOI JACIE; esecuzione di aspirati midollari, biopsie osteo-midollari, rachicentesi, prelievi di midollo osseo; refertazione di strisci di sangue periferico e di midollo osseo.

Attività o settore Ematologia/Trapianto di Cellule Staminali Ematopoietiche

15 Maggio 2013 - 30 Giugno 2015

Assegnista di ricerca

Dipartimento di Scienze Biomediche, Università degli Studi di Sassari; Centro per il Trattamento delle Complicanze del Diabete, Azienda Ospedaliera "G.Brotzu", Cagliari;

- Progetto di ricerca: Il mimetismo molecolare di antigeni di Mycobacterium avium subspecies paratuberculosis come trigger del diabete mellito di tipo I; coautore di articoli scientifici.

Attività o settore Diabetologia/Microbiologia

14 Gennaio 2013-23 Giugno 2013
25 Giugno 2014- 20 ottobre 2014

Medico Ematologo volontario

U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale Oncologico di Riferimento Regionale "A. Businco", Cagliari

- Gestione di pazienti sottoposti a trapianto autologo/allogeneico di cellule staminali ematopoietiche; preparazione di donatori familiari di cellule staminali ematopoietiche; esecuzione di aspirati midollari, biopsie osteo-midollari, rachicentesi, prelievi di midollo osseo; refertazione di strisci di sangue periferico e di midollo osseo; .

Attività o settore Ematologia/Trapianto di Cellule Staminali Ematopoietiche

30 Maggio 2012 - 18 Dicembre 2012

Medico di ricerca

Unità di Ricerca Clinica "Fase 1 srl", Azienda Ospedaliera "G.Brotzu", Cagliari

- Coinvestigatore di trials clinici; revisione di trials clinici; attività di collegamento con comitati etici e compagni internazionali.

Attività o settore Ricerca Clinica

Agosto 2011-Dicembre 2011
Gennaio 2012-Maggio 2012

Medico Ematologo responsabile dell'assistenza domiciliare

ASAE (Associazione Sarda per l'assistenza di pazienti ematologici) – AIL (Associazione Italiana contro leucemie, linfomi e mielomi), sede di Cagliari

- Assistenza domiciliare per pazienti ematologici in fase terminale

Attività o settore Ematologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2012

Medico Ematologo secondo gli standard JACIE

U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale Oncologico di Riferimento Regionale "A. Businco", Cagliari

3 Agosto 2011

Diploma di Specializzazione in Ematologia

Università degli Studi di Cagliari

1 Novembre 2009–31 Aprile 2010

Clinical Fellowship con registrazione al GMC (General Medical Council)

Centre for Hematology, Hammersmith Hospital, Imperial College, Londra

- Reparto per pazienti affetti da neoplasie ematologiche e sottoposti a trapianto autologo/allogeneico di cellule staminali ematopoietiche; laboratorio diagnostico (esecuzione e refertazione di strisci di midollo osseo, refertazione di strisci di sangue periferico); Day Hospital; ambulatori dedicati.

22 Novembre – 3 Dicembre 2010

Observership

Oxford Haemophilia and Thrombosis Centre, Churchill Hospital, Headington, Oxford.

- Gestione delle malattie emorragiche congenite e del tromboembolismo venoso

Marzo 2005 –Agosto 2011

Formazione ematologica

U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale Oncologico di Riferimento Regionale "A. Businco", Cagliari.

- Diagnosi e gestione delle neoplasie ematologiche; gestione di pazienti sottoposti a trapianto autologo/allogeneico di cellule staminali ematopoietiche; ambulatorio di ematologia generale; esecuzione di aspirati midollari, biopsie osseo-midollari, rachicentesi, prelievi di midollo osseo; refertazione di strisci di sangue periferico e di midollo osseo; autore e coautore di articoli scientifici; coinvestigatore di trial clinici.

27 Febbraio 2007

Abilitazione alla professione medica

Università degli Studi di Cagliari

20 Luglio 2006

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Cagliari

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

| COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | Utente indipendente | Utente indipendente | Utente indipendente | Utente indipendente |
| Tedesco | Utente base | Utente base | Utente base | Utente base |

16 Giugno 2011

Certificate of Proficiency in English (CPE), Council of Europe Level C2

University of Cambridge, ESOL Examinations (English for speaker of other languages)

Competenze informatiche
Patente di guida

Buona padronanza di Microsoft Office (Word, Excel, Power Point) e internet.

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- C Targhetta, MG Cabras, AM Mamusa, G Mascia, E Angelucci. Hepatitis B virus-related liver disease in isolated anti-hepatitis B-core positive lymphoma patients receiving chemo- or chemo-immune therapy. Haematologica 2008;93(6):951-2.
- C Targhetta, MG Cabras, E Angelucci. Risk of HBV liver disease in isolated antiHBc patients receiving immune chemotherapy for non-Hodgkin Lymphoma. Haematologica, 2008;93:e66.

- E Angelucci, C Cogoni, M Pettinau, F Pilo, C Targhetta, F Zaccheddu. Organ damage and iron overload. *Haematology Meeting Reports* 2008;2(5): 3-5.
- D Baronciani, C Depau, M Pettinau, F Zaccheddu, F Pilo, C Targhetta, C Cogoni, E Angelucci. La mucosite orale. *Haematology Meeting Reports* 2008;2(6):96-99.
- E Angelucci, F Pilo, C Targhetta, M Pettinau, C Depau, C Cogoni, S Usai, M Pani, L Dessi, D Baronciani. Haematopoietic Stem Cell Transplantation in Thalassemia and Related Disorders. *Medit J Haemat Infect Dis* 2009,1(1):e2009015 DOI 10.4084/MJHID.2009.015.
- F Pilo, D Baronciani, C Targhetta, M Pani, R Manconi, MG Fadda, AM Mamusa, E Angelucci. Safety of hematopoietic stem cell donation in glucose 6 phosphate dehydrogenase- deficient donors. *Bone Marrow Transplant* 2013;48(1):36-9.
- M Merli, C Visco, M Spina, S Luminari, VV Ferretti, M Gotti, S Rattotti, V Fiaccadori, C Rusconi, C Targhetta, C Stelitano, A Levis, A Ambrosetti, D Rossi, L Rigacci, AM D'Arco, P Musto, A Chiappella, L Baldini, M Bonfichi, and Luca Arcaini. Outcome prediction of diffuse large B-cell lymphomas associated with Hepatitis C Virus infection: a study on behalf of the Fondazione Italiana Linfomi. *Haematologica* 2014; 99 (3):489-496.
- D Baronciani, C Depau, C Targhetta, D Derudas, F Culurgioni, I Tandurella, G Latte, A Palmas and E Angelucci. Treosulfan-fludarabine-thiotepa conditioning before allogeneic haemopoietic stem cell transplantation for patients with advanced lympho-proliferative disease. A single centre study. *Hematol Oncol* 2015; doi: 10.1002/hon.2187.
- C Fozza, S Pardini, DB Giannico, C Targhetta, AA Di Tucci, P Dessalvi, E Angelucci and F Dore. Dramatic erythroid response to low-dose thalidomide in two patients with transfusion independent thalassemia and severe post-transfusional alloimmune hemolysis. *Am J Hematol* 2015;90:E141.
- P Valera, P Zavattari, A Sanna, S Pretti, A Marcello, C Mannu, C Targhetta, G Bruno, M Songini. Zinc and Other Metals Deficiencies and Risk of Type 1 Diabetes: An Ecological Study in the High Risk Sardinia Island. *PLoS One* November 2015 <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0141262>.
- D Baronciani, E Angelucci, U Potschger, J Gaziev, A Yesilipek, M Zecca, MG Orofino, C Giardini, A Al-Ahmari, S Marktel, J de la Fuente, A Ghavamzadeh, AA Hussein, C Targhetta, F Pilo, F Locatelli, G Dini, P Bader and C Peters. Hemopoietic stem cell transplantation in thalassemia: a report from the European Society for Blood and Marrow Transplantation Hemoglobinopathy Registry, 2000-2010. *Bone Marrow Transplant* 2016;51:536-541.
- C Targhetta, D Baronciani, M Capasso, C Depau, I Tandurella, MG Corona, E Angelucci. Biosimilar G-CSF versus originator G-CSF in post allotransplant recovery. A case control study. *Am J Hematol* 2016;91:E7-E8.
- M Niegowska, D Paccagnini, C Mannu, C Targhetta, M Songini and LA Sechi. Recognition of ZnT8, Proinsulin and Homologous MAP Peptides in Sardinian Children at Risk of T1D Precedes Detection of Classical Islet Antibodies. *Journal of Diabetes Research* 2016, 501, 5842701 <http://dx.doi.org/10.1155/2016/58-42701>.
- M Songini, C Mannu, C Targhetta, G Bruno. Type 1 diabetes in Sardinia: facts and hypotheses in the context of worldwide epidemiological data. *Acta Diabetol.* 2017; 54(1):9-17.

Corsi e Congressi

Referenze

Dati personali

Disponibili su richiesta

Disponibili su richiesta

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".

Spettabile Azienda Ospedaliera Brotzu
Invio email curriculumdirigenti@aob.it

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITA' E DI INCONFERIBILITA' AI SENSI DEL D.LGS. N. 39/2013.

Il/la sottoscritto/a TARCHETTA CLARA
Nat^A a CAGLIARI il 02.08.1981

ai fini dell'attribuzione dell'incarico di

DIRIGENTE MEDICO,

sotto la propria responsabilità ai sensi degli Articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, e conscio delle responsabilità penali, che l'Articolo 76 dello stesso Decreto, pone in capo a chi rende dichiarazioni mendaci ad una Pubblica Amministrazione al fine di ottenere dalla stessa un beneficio,

DICHIARA

di non incorrere in alcuna delle cause di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, previsti dal D.Lgs. n. 39/2013.

Dichiaro inoltre di impegnarmi, al sopraggiungere, nel corso dell'incarico, di una causa di inconferibilità o di incompatibilità contemplata dal D.Lgs. n. 39/2013, a darne tempestiva comunicazione.

Firma

Clara Tarchetta

Data 31/12/2017