

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')

Il sottoscritto Anna Maria Raiola nata a Torre del Greco il 17 ottobre 1970, residente in Genova via Puggia 27
B consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai
sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/00 e sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

i seguenti stati e fatti personali:

Titoli di studio

- 1989 : maturità classica conseguita con votazione di 55/60 conseguito presso Il Liceo Classico G.de Bottis di Torre del greco (Na) .
- 24 luglio 1995: laurea in Medicina e chirurgia conseguita con la votazione di 110/110 e lode e menzione di merito per il curriculum di studi, presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" .

Altri titoli di studio

- 25 ottobre 2001: Specializzazione in Ematologia conseguita con il massimo dei voti e lode presso l'Università degli Studi di Genova.

Iscrizione albo Collegio/Ordine Professionale dei medici chirurghi della Provincia di Genova dal 11 giugno 2002 al n.14193.

Attività di servizio alle DIPENDENZE di Pubbliche Amministrazioni o strutture private convenzionate
SSN:

Dal 19 dicembre 2005 è dipendente a tempo indeterminato dell'IRCCS Policlinico San Martino presso la UO Ematologia e terapie cellulari come dirigente medico di I livello.

Dal primo marzo 2022 responsabile SS di Trapianto di cellule staminali e Terapie cellulari".

Altre attività presso Pubbliche Amministrazioni

1993-1995: studente interno presso la Divisione di Ematologia dell'Università "Federico II" di Napoli, diretta dal prof. B. Rotoli, dove si è occupata principalmente della diagnostica e della terapia delle empatie maligne.

1996: Borsista AIL (Associazione Italiana per la lotta alle Leucemie) presso la Divisione di Ematologia dell'Università "Federico II" di Napoli dove ha svolto attività di ricerca clinica nell'ambito dell'autotrapianto e dell'allograpianto di midollo osseo per la terapia delle emopatie maligne.

1996-1998: Specializzando presso la Divisione di Ematologia dell'Università "Federico II" di Napoli, dove si è occupata di problematiche cliniche legate al trapianto di midollo osseo, ha inoltre svolto attività scientifica con studi biologici sulle colture cellulari dei progenitori emopoietici a breve ed a lungo termine. In questi anni si è inoltre occupata della criopreservazione dei campioni di sangue periferico e midollo osseo.

Settembre 1998-2005: prima specializzando poi medico borsista presso il Centro Trapianti di Midollo Osseo della II Divisione di Ematologia dell'A.O. San Martino di Genova (primario dott. A. Bacigalupo).

Partecipazione come relatrice a convegni e/o seminari (ultimi 5 anni).

- 1) GITMO. La terapia farmacologica della GVHD. "Gli anticorpi monoclonali" FAD sincrona 16 settembre 2021
- 2) Car to Meet Project area Liguria "Il digital network nel trattamento con CAR-T e follow-up" Fad sincrona 24 marzo 2021.
- 3) Corso triennale di formazione GITMO. Trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche. "MRD e Chimerismo: ruolo della immuno-modulazione" 21 – 22 novembre 2019 Ancona
- 4) Riunione Nazionale GITMO. "Studio Phyllos". 6 -7 maggio 2019 Bologna
- 5) Corso triennale di formazione GITMO. Trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche. "Poor graft function". 11 – 12 ottobre 2018 Ancona
- 6) 43° Convegno di Medicina Trasfusionale "Il trapianto aploidentico: che ruolo assegnare al trapianto aploidentico nella strategia trapiantologica?" 23 -25 maggio 2018. Genova
- 7) Riunione Nazionale GITMO. "Studio Gitmo – Phyllos". 13 – 14 maggio 2018 Bologna

8) Riunione Nazionale GITMO. "Active Invasive Fungal Infection: a controindication for allogeneic stem cell transplant?" 13 – 14 maggio 2018 Bologna

9) 46° Congresso società Italiana di Ematologia. "Donatore alternativo" 15 – 18 ottobre 2017

10) Emopatie non maligne e trapianto "aGVHD standard and experimental therapies". 24 -25 gennaio 2017 Napoli.

Altre esperienze ed elementi ritenuti rilevanti atte a dimostrare le attitudini personali e le capacità professionali

- Partecipazione attiva al processo di accreditamento JACIE 7th edizione del programma del San Martino (visita ispettiva 4-5 Settembre 2019) ottenuta il 01.03.2021.
- Partecipazione attiva continua ai processi di qualificazione per terapie cellulari condotti dalle aziende farmaceutiche produttrici di prodotti cellulari (Kimriah® e Yescarta®) per la terapia CAR-T
- Direttore Medico secondo standard JACIE 7ed della Unità Clinica del programma trapianti del IRCCS Ospedale Policlinico San Martino (vedasi Manuale qualità 2020 e 2021).
- Co – investigator e principal investigator in protocolli di ricerca clinica nell'ambito del trapianto di cellule emopoietiche allogeniche.
- Ideazione, stesura ed attivazione del trial prospettico interventistico **PHYLOS** del GITMO per nuove metodiche di trapianto da donatore correlato. Studio interventistico prospettico multicentrico no profit fase II in aperto. EudraCT: 2017-003530-85; ClinicalTrials.gov ID: NCT03270748 Centro Coordinatore: Ospedale Policlinico IRCCS - AOU San Martino -IST – Genova (CIC 217) **Principal Investigator: Dott.ssa Annamaria Raiola.**
- Gestore clinica di circa 2000 Trapianti di cellule emopoietiche allogeniche da donatore familiare ed alternativo (matche unrelated donor, cordone ombelicale). In particolare dal 2016, in qualità di responsabile della Unità clinica di ricovero, ha eseguito e assunto la responsabilità della esecuzione di 754 trapianti e 17 terapie con cellula CAR-T.

Luogo e data GENOVA, 16/6/2022

FIRMA

Anne Marie Rele

(FIRMA AUTOGRAFA leggibile e per esteso)