

## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Adriana Vacca</b>
Telefono	<b>070- 5296 5312</b> <b>070- 5296 5315</b>
E-mail	<b>adriana.vacca@aob.it</b>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Data di nascita	<b>16 / 12 / 1957</b>
Codice fiscale	<b>VCCDRN57T56A192F</b>

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal **14/12/1990** al **25/06/1991** nel profilo di **Assistente Medico** nella disciplina di **Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche** presso il **Laboratorio Analisi** del **P.O. S. Gavino Monreale** della **USL N°15 GUSPINI** con rapporto di lavoro **a tempo pieno**
- dal **26/06/1991** al **31/12/1992** nel profilo di **Assistente Medico** nella disciplina di **Ematologia** presso **Il Centro Trapianti di Midollo Osseo** con rapporto di lavoro di ruolo/ a tempo indeterminato , a tempo pieno in qualità di dipendente dell'**USL N° 20 di Cagliari** in servizio c/o il **Reparto di Clinica Medica Dell'Università degli Studi di Cagliari**
- dal **01/01/1993** al **30/07/1999** nel profilo di **Dirigente Medico di 1° Livello ( ex-Assistente Medico)** nella disciplina di **Ematologia** presso **il Centro Trapianti di Midollo Osseo** in qualità di dipendente dell'**USL N° 20 di Cagliari** in servizio c/o il **Reparto di Clinica Medica Dell'università degli Studi di Cagliari**
- dal **31/07/1999** a al **31/12/2017** nel profilo di **Dirigente Medico ( Ex 1° livello , ex art. 15, 1° comma, D.LGS N. 229/99)** nella disciplina di **Ematologia** presso **Il Centro Trapianti di Midollo Osseo** in qualità di dipendente dell'**Azienda USL 8 Cagliari** con rapporto di lavoro di ruolo/ a tempo indeterminato ,in servizio presso il **“P.O. R.Binaghi” di Cagliari**.  
Qui nello stesso periodo è stata responsabile del **Laboratorio di Diagnostica Oncoematologica ed Immunobiologia dei trapianti**, afferente al **Centro Trapianti di midollo osseo dell'Ospedale R. Binaghi di Cagliari**

- Presso lo stesso servizio, dal 11/ 04/ 2013 gli è stato conferito un **incarico quinquennale professionale di alta specializzazione “ Trapianto Allogeneico da donatori HLA-identici ed alternativi”** all'interno della **UO CTMO –P.O.”R.Binaghi”**, assumendo il ruolo secondo i requisiti del **CNT, GITMO e JACIE di Responsabile dell'Unità Clinica di Trapianto e di Responsabile della raccolta di cellule staminali ematopoietiche Midollari.**
- Dal **01/01/2018 fino ad oggi**, presta servizio in qualità di **Dirigente Medico di 1° livello** con ruolo di **Responsabile dell'Unità Clinica** e dal **2021** anche di **Responsabile della raccolta di cellule staminali ematopoietiche Midollari** presso il **Centro Trapianti di Midollo Osseo** afferente alla **S.C. di Ematologia-CTMO del P.O. “ A.Businco” dell'ARNAS BROTZU .**

#### **ATTIVITÀ DI DOCENZA :**

- nell' **AA 1990-1991** ha svolto attività di docenza nella materia **Immunoematologia** presso la **Scuola Professionale di Cagliari** nel corso di studio per il conseguimento di qualifica, di **Infermiere Professionale**
- nell' **AA 1991-1992** ha svolto attività di docenza nella materia **Immunoematologia** presso la **Scuola Professionale “ Maria di Piemonte “** di Cagliari, per il conseguimento di qualifica , di **Infermiere Professionale**
- Dall'anno **AA 2002-2003** all'**AA 2008-2009** ha svolto attività di docenza in qualità di **Professore a contratto** della materia “ **Diagnostica Genetica in Onco-ematologia**” presso la **Scuola di Specializzazione di “ Genetica Medica”** della **Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Cagliari**
- Nell'anno **AA 2007-2008** ha svolto attività di docenza in qualità di **Professore a contratto** della materia “ **Trapianto di cellule staminali in ematologia**” presso la **Scuola di Specializzazione di “ Ematologia ”** della **Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Cagliari**

#### **ALTRE ATTIVITÀ:**

- Dal **2012 fino ad oggi** svolge attività di **Ispettore** con incarico congiunto del **Centro Nazionale Trapianti ( CNT)** e del **Joint Accreditation Committee of ISCT and EBMT (Jacie)** , per la

valutazione Nazionale ed Europea di centri richiedenti la “ **Certificazione Istituzionale e accreditamento di eccellenza per i programmi di trapianto di cellule staminali ematopoietiche** .

- Dal 19/10/2015 al 31/12/2017 ha fatto parte dei team dedicati alla prevenzione , sorveglianza e controllo delle infezioni correlate all’assistenza , in qualità di componente del C.I.O. del Presidio Ospedaliero Binaghi e del Comitato Aziendale di Coordinamento dei C.I.O. presso l’ASL8 di Cagliari
- Nel 2019 è stato nominato Delegato Regionale per il GITMO ( Gruppo Italiano Trapianti di Midollo osseo)

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Nel 1986 ha conseguito la “ **Laurea in Medicina e Chirurgia**” presso l’*Università degli Studi di Cagliari* riportando il punteggio di 110 e lode e Menzione speciale.
- Dal momento della Laurea fino al 14/12/1991 ha frequentato in qualità di Medico Interno il Reparto di degenza dell’Istituto di Clinica Medica dell’Università degli Studi di Cagliari occupandosi prioritariamente di pazienti oncoematologici e candidati a trapianto di midollo osseo e frequentando i Laboratori di Immunogenetica ed Immunobiologia dei Trapianti.
- Nel 1989 ha conseguito la “**Specializzazione in Ematologia Generale ( Clinica e Laboratorio )**” presso l’*Università degli Studi di Cagliari* riportando il punteggio di 70/70 con dichiarazione di lode.
- Nel 1994 ha conseguito la “ **Specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica**” presso l’*Università degli Studi di Cagliari*, riportando il punteggio di 50/50 con dichiarazione di lode.

#### **MADRELINGUA**

**Italiana**

#### **ALTRE LINGUE**

**Francese / inglese**

Capacità di lettura

*Buona / buona*

Capacità di scrittura

*Suff/ suff*

Capacità di espressione orale

*Suff/ suff*

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

Buone capacità di relazione con i colleghi , con i pazienti ed i loro familiari.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità di coordinamento dei collaboratori .

La sottoscritta oltre che essere Cultore della Materia **Ematologia** presso L'Università degli Studi di Cagliari, è socia di diverse società scientifiche tra cui il **GITMO** e membership dell'**EBMT**.

Dal momento della sua fondazione collabora attivamente con l'**ADMO Regionale** ( Associazione dei donatori di midollo osseo) e col **Registro Sardo dei donatori volontari di midollo osseo** , al fine di promuovere la donazione di cellule staminali emopoietiche e reperire donatori da inserire nel Registro dei donatori volontari di midollo osseo ( **IBMDR**) e di seguire i donatori selezionati per tutto il percorso della donazione e del follow-up nei periodi successivi .

Dal 2006 è socio fondatore e attualmente vicepresidente, dell'**"Associazione " Trapiantati ematolinfopatici amici e famiglie" ( T.E.A. onlus)** che ha la finalità di assistere ed supportare i pazienti ematologici e trapiantati e le loro famiglie sia italiani che stranieri. Per questi ultimi, anche provenienti da paesi extra- Europei dell'area del Mediterraneo quali Iraq, Libano e Cipro, India ed inseriti nell'ambito di un programma umanitario è stato predisposto un servizio di accoglienza e di assistenza di pazienti affetti da Beta-talassemia major. Tale programma iniziato nell'ambito di una collaborazione con l'**IME** ( Istituto Mediterraneo di Ematologia) ha previsto il supporto di un interprete di lingua madre in loco e di una linea diretta continua con i medici referenti nel paese d'origine sia per la selezione dei pazienti in arrivo che il loro monitoraggio degli stessi al rientro in patria dopo il trapianto.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo ordinario del computer , per lavoro e comunicazione con altri colleghi e diverse società scientifiche

## ULTERIORI INFORMAZIONI

L'attività di laboratorio svolta fin dall'inizio della sua carriera è stata indirizzata alla diagnostica e alla ricerca nel campo della Ematologia e dell' Immunogenetica con particolare riguardo alla tipizzazione HLA (sia a scopo diagnostico che per selezione dei donatori di midollo osseo, che per ricerca di eventuali associazioni tra il sistema HLA e malattie) con tecniche sia sierologiche che di biologia molecolare, la diagnosi di attecchimento del trapianto di midollo osseo e la diagnostica molecolare delle malattie oncoematologiche. Dal luglio 2015 il laboratorio di cui è stata responsabile, ha aderito al **Progetto LabNet CML** promosso dalla **fondazione GIMEMA**, per cui ha eseguito annuali controlli di qualità.

Dall'anno 2016 il laboratorio ha partecipato ai Controlli di qualità coordinati **dall'Istituto Superiore di Sanità** ( Centro Nazionale Trapianti ) secondo protocollo ASHI, per il **Monitoraggio del Chimerismo**, test necessario per la corretta valutazione dell'attecchimento, rigetto o eventuale recidiva, dopo trapianto di cellule staminali ematopoietiche.

L'attività scientifica svolta dalla sottoscritta è attestata dai diversi lavori (N°116) scientifici pubblicati sia su riviste nazionali che internazionali , inerenti sia l'attività clinica che l'attività di ricerca svolte e riguardanti essenzialmente argomenti di Ematologia, Biologia Molecolare, Genetica ed Immunobiologia dei trapianti, complicanze infettive.

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( facoltativo)" e alla pubblicazione sulla banca dati pubblica ECM

Cagliari 04/08/2021

in fede

Dott.ssa Adriana Vacca

