

Curriculum Vitae et Studiorum
della Dr.ssa Cristina Mocci
anno 2017

Curriculum vitae redatto ai sensi degli articoli 46 e 47 D.P.R. 28/12/2000 n. 445

Luogo di nascita Cagliari (Italia)

Data 24/10/1966

Nazionalità italiana

Madre lingua Lingua Italiana

Altra lingua Lingua Inglese
Lettura: Ottimo
Scrittura: Ottimo
Conversazione: Ottimo

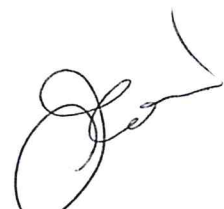
PEC cristina.mocci@ca.omceo.it

ESPERIENZE LAVORATIVE

maggio 2014 - presente **Dirigente medico**
Servizio di Anatomia Patologica
Ospedale Oncologico "Businco"
Azienda Ospedaliera Brotzu
Cagliari, Italia

settembre 2012 - **International Observer**
giugno 2013 Department of Pathology
UTMB - University of Texas Medical Branch
Galveston
Texas, USA

luglio 2011 - giugno 2012 **Consulente Anatomo-patologo**
Istituto di Anatomia Patologica
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Azienda Ospedaliero Universitaria
Cagliari, Italia



- 2007 - 2009 **Consulente Anatomo-patologo**
Laboratorio Analisi "Valdes"
Quartu Sant'Elena (CA) Italia
- 2006 - 2007 **Dirigente medico I livello**
Servizio di Anatomia Patologica
Ospedale Santissima Trinità, ASL 8
Cagliari, Italia
- 2004-2005 **Ricercatrice a contratto**
Istituto di Anatomia Patologica
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Azienda Ospedaliero Universitaria
Cagliari, Italia
- 2003 - 2006 **Consulente Anatomo-patologo**
Laboratorio Analisi "Valdes"
Quartu Sant'Elena (CA) Italia
- 2002 - 2004 **Consulente Anatomo-patologo**
Laboratorio Analisi "Zedda"
Quartu Sant'Elena (CA) Italia
- 1997 - 2000 **Consulente Anatomo-patologo**
Laboratorio Analisi "Valdes"
Quartu Sant'Elena (CA) Italia

EDUCAZIONE

- 1980 - 1983 **Liceo Scientifico**
Cagliari, Italia
- 1983 - 1985 **Baccalaureato Internazionale**
Collegio Internazionale del Mondo Unito
Duino (TR), Italia
- 1985- 1992 **Laurea in Medicina e Chirurgia**
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Cagliari, Italia
Votazione riportata 110/110
- 1992 - 1996 **Specializzazione in Anatomia Patologica**
Istituto di Istologia e Anatomia Patologica
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università di Cagliari, Italia
Votazione riportata 50/50 e lode

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE (ULTIMI 3 ANNI)



- 7/07/2017 CARCINOMA MAMMARIO
Corso di aggiornamento
Azienda ATS Sassari
Sassari
- 3-4/05/2017 DISCUSSIONE ANATOMO-CLINICA SULLA DIAGNOSTICA DEL
PANCREAS E DELLE VIE BILIARI
Corso di formazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari
Cagliari
- 8/04/2017 NOVITA' CLASSIFICATIVE ED APPROCCIO METODOLOGICO AI
SOFT TISSUE TUMOUR
Convegno Regionale
Ospedale Oncologico Businco
Cagliari
- 7/05/2017 SIAPEC-IAP: REALTA' REGIONALE E NAZIONALE
Congresso Regionale SIAPEC
T-Hotel
Cagliari
- 14/10/2016 SURVEY INTERREGIONALE SULLA ACCURATEZZA E
RIPRODUCIBILITA' DEL TEST HER2 NEL CARCINOMA MAMMARIO
Corso di Formazione
Ospedale Oncologico Businco
Cagliari
- 14-15/09/2016 NEOPLASIE EMATOLOGICHE: RECENTI ACQUISIZIONI DELLA
CLASSIFICAZIONE 2016
Corso di formazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari
Cagliari
- 26-27/04/2017 TUMORI E LESIONI SIMIL-TUMORALI DEL PANCREAS E DELLE VIE
BILIARI
Corso di formazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari
Cagliari
- 21-22/04/2016 NOTTINGHAM/BOLOGNA BREAST PATHOLOGY MASTERCLASS
2016
Corso di formazione
Ospedale Bellaria
Bologna
- 20/04/2016 SLIDE SEMINAR. CONFRONTO INTER-ISTITUZIONALE DI
PATOLOGIA MAMMARIA
Corso di aggiornamento
Ospedale Bellaria
Bologna
- 16/04/2016 ADVANCE IN SENOLOGY 2
Corso di Formazione
Ordine dei Medici Chirurghi
Cagliari



- 2/03/2016 PROGETTO SLIDING DOORS -LA TERAPIA PERSONALIZZATA DEL
CARCINOMA OVARICO
Corso di Aggiornamento
Ospedale Oncologico Businco
Cagliari
- 27/02/2016 UP TO DATE SULLA PATOLOGIA EPATICA
Corso di formazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari
Cagliari
- 28/11/2015 "BREAST CANCER UPDATE 2015"
Seminario
T-Hotel
Cagliari
- 28/09/2015 SKIN CANCER - SCENARI IN EVOLUZIONE - L'IMPATTO DELLE
TARGETED THERAPIES NEL TRATTAMENTO DEI TUMORI CUTANEI
Corso di aggiornamento
Ospedale Oncologico Businco
Cagliari
- 13/06/2015 PRIMA GIORNATA SARDA DI DERMATO-ONCOLOGIA
Convegno Regionale
Lazzaretto Sant'Elia
Cagliari
- 28/05/2015 FOCUS ON NET 2015: PROBLEMI, CONTROVERSIE E STRATEGIE
Corso di aggiornamento
Ospedale Oncologico Businco
Cagliari
- 30/05/2015 LA MALATTIA LINFOPROLIFERATIVA: PROBLEMATICHE
DIAGNOSTICHE SEDE-CORRELATA
Convegno Regionale
ordine dei Medici
Cagliari
- 7-8/05/2015 DIAGNOSTIC HISTOPATHOLOGY OF SOFT TISSUE TUMORS
Seminario
Azienda USSL 9 - Treviso
Treviso
- 3/10/2014 LO STATUS DI HER2 : UNA MISURAZIONE DINAMICA
Corso di Formazione
Ospedale Microcitemico
Cagliari



CAPACITA' E COMPETENZA PERSONALI

Subito dopo la laurea ho intrapreso la specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Istituto di Anatomia Patologica dell'Università di Cagliari diretta dal Prof. Gavino Faa, focalizzando la mia attività di ricerca sulle alterazioni epatobiliari secondarie alle malattie da accumulo mediante studio con il microscopio elettronico.

Dopo la specializzazione ho collaborato in regime di libera professione con diversi studi privati di anatomia patologica di Cagliari, occupandomi della attività diagnostica di routine. Dal 2004 al 2005 ho lavorato come ricercatrice a contratto presso l'Università di Cagliari occupandomi delle alterazioni istologiche secondarie a deficit di alfa1 anti-tripsina. Subito dopo ho lavorato come Dirigente Medico a tempo determinato presso l'ospedale SS. Trinità di Cagliari occupandomi della attività di diagnostica e dello screening cervico-vaginale e colico, di cui sono stata referente per l'ASI di Oristano e Cagliari negli anni successivi fino al 2011.

Nel 2012 e 2013 ho frequentato come " International Observer" il reparto di Anatomia Patologica dell' University of Texas Medical Branch di Galveston, Texas, partecipando alla loro attività diagnostica e di ricerca nel campo della Surgical Pathology.

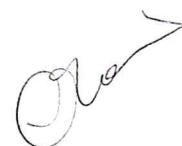
Da quasi 4 anni sono Dirigente Medico presso l'Ospedale Oncologico Regionale "Businco" di Cagliari. Ho maturato una buona esperienza nel campo della patologia oncologica in particolare della mammella ed della cute, di cui sono referente per la nostra struttura.

ARTICOLI EDITI A STAMPA

Fanni D, Gerosa C, Nemolato S, **Mocci C**, Pichiri G, Coni P, Congiu T, Piludu M, Piras M, Frascini M, Zaffanello M, Iacovidou N, Van Eyken P, Monga G, Faa G, Fanos V. "Physiological" renal regeneration in VLBW preterm infants: could a dream come true? **J Matern Fetal Neonatal Med.** 2012 Oct;25 Suppl 3:41-8

Piludu M, Fanos V, Congiu T, Piras M, Gerosa C, **Mocci C**, Fanni D, Nemolato S, Muntoni S, Iacovidou N, Faa G. The pine-cone body: an intermediate structure between the cap mesenchyme and the renal vesicle in the developing mouse kidney revealed by an ultrastructural study. **J Matern Fetal Neonatal Med.** 2012 Oct;25(Suppl 5):72-5

Tuveri M, Calò PG, **Mocci C**, Nicolosi A. Florid papillomatosis of the male nipple. **Am J Surg.** 2010 Sep;200(3):e39-40



Faa G, Iannelli S, Congiu T, **Mocci C**, Ambu R, Parodo G, Sechi P, Loffredo F, Riva A. A 3D study of intra and extracellular structures of liver in beta-thalassemia intermedia: an OsO4 maceration analysis. **J Submicrosc Cytol Pathol.** 1997 Jan;29(1):73-8

Faa G, Ambu R, Congiu T, **Mocci C**, Parodo G, Pilleri G, Farci AM, Vallebona E, Costa V, Riva A. Scanning electron microscopy of chronic hepatitis C. An OsO4 maceration study on human biopsies. **J Submicrosc Cytol Pathol.** 1994 Jul;26(3):415-23

LAVORI DI TESI

Tesi di Laurea

Nuovi dati sulla microstruttura delle ghiandole salivari.

Facolta' di Medicina e Chirurgia, Universita' di Cagliari (1991)

Tesi di Specializzazione in Anatomia patologica

Microscopia elettronica a scansione con macerazione osmica applicata al fegato: primi risultati su Morbo di Wilson, Beta Talassemia intermedia e Epatite C.

Facolta' di Medicina e Chirurgia, Universita' di Cagliari, Italia (1997)

AFFILIAZIONI SCIENTIFICHE

Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia Diagnostica

Cagliari, 16/01/2018

CRISTINA MOCCI



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 Cristina____Mocci____

Nata a Cagliari _____ il 24/10/1966_____

ai fini dell'attribuzione dell'incarico di

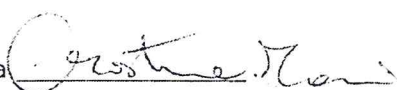
____Dirigente Medico di I livello_____,

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 

Data 16/01/2018