



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Manucci Mirena

Indirizzo Residenza

VIA BONIFICA, 34 SANT'OMERO (TE), ITALIA

Telefono

349.8484576

Domicilio

Via Luigi Tamburrano, 30 00155 Roma (Italia)

E-mail

miremanu@gmail.com

mirena.manucci.11xk@te.omceo.it (posta certificata)

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

01 AGOSTO 1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Ottobre 2018 – ad oggi

• Nome del datore di lavoro

Dottorato di ricerca “Tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale”

Università “Sapienza” di Roma

Date (da – a)

Ottobre 2018 – ad oggi

• Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Attività assistenziale presso NSA NEUROCHIRURGIA S.T.P. a R.L. - Via Pofi, 6 00177 Roma

• Tipo di azienda o settore

Casa di cura Sanatrix, via di Trasone, 61 00199 Roma

Centro Chirurgico Toscano, via dei Lecci, 22 52100 Arezzo

Casa di cura Stella Maris, via Augusto Murri, 1 63039 San Benedetto del Tronto (AP)

• Tipo di impiego

Specialista in Neurochirurgia

Date (da – a)

Luglio 2012 - Luglio 2018

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università “Sapienza” di Roma – Dpt di Neurochirurgia Policlinico Umberto I: Prof R. Delfini – Prof. A. Santoro

• Tipo di azienda o settore

Medicina e Chirurgia - Neurochirurgia

• Tipo di impiego

Specializzanda di Neurochirurgia

Sviluppare capacità di raccogliere, ricordare e utilizzare le informazioni scientifiche, la comprensione di anatomia, fisiologia e altre discipline della neurologia e della neurochirurgia per l'orientamento costruttivo e tridimensionale della disciplina. Assistenza nelle procedure chirurgiche a livello cerebrale, del midollo spinale, dei nervi periferici e dei vasi sanguigni, sviluppando la capacità di analizzare, capire i meccanismi e le terapie appropriate alle varie patologie e favorendo lo sviluppo di abilità meccanica/pratica chirurgica. Conoscere la

responsabilità clinica e chirurgica. Imparare ad interagire con i pazienti e le famiglie in modo compassionevole e umanistico.

- Date (da – a) Aprile 2016 – Ottobre 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Ospedale Bellaria, Bologna. Istituto delle scienze neurologiche
Direttore: dott. C. Sturiale
- Tipo di azienda o settore Attività formativa – lavorativa
- Tipo di impiego Specializzanda in Neurochirurgia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal luglio 2012 al luglio 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Sapienza di Roma – Dipartimento di Neurologia e Psichiatria (Prof R.Delfini)
Specializzanda di Neurochirurgia
- Qualifica conseguita Specialista in Neurochirurgia (20/07/2018). Discussione tesi finale “*Aneurismi non rotti: caratteristiche clinico-radiologiche della parete vasale e del tessuto cerebrale circostante. Serie d’istituto*”, relatore Prof. A. Santoro.
Votazione 70 e lode/70
- Date (da – a) Luglio 2011
- Qualifica conseguita Abilitazione all’Esercizio della Professione Medica
- Luglio 2011: Iscrizione all’albo dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Teramo, albo 2975.
- Date (da – a) Settembre 2001 - Marzo 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di laurea in Medicina e chirurgia, Università degli studi di Bologna “Alma Mater Studiorum”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della tesi “*Tumori della ghiandola pineale: analisi di 30 casi trattati chirurgicamente presso l’Ospedale Bellaria di Bologna*” relatore Prof. F. Calbucci.
Votazione 106/110
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
- Date (da – a) Gennaio 2009 - Marzo 2011
- Internato formativo presso il Dpt of Neurochirurgia dell’Ospedale Bellaria di Bologna, Università di Bologna, Italia
Prof. F. Calbucci
- Date (da – a) Settembre 2006 - Settembre 2007
- Progetto Erasmus Universidad Autónoma de Madrid Ciudad Universitaria de Cantoblanco – 28049 Madrid.
- Date (da – a) Settembre 2000 - Settembre 2001
- Corso di laurea in Scienze naturali, Università degli studi di Bologna “Alma Mater Studiorum”.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Settembre 1995 - Luglio 2000
Liceo Scientifico Statale "G. Peano"

- Qualifica conseguita

Diploma di Istruzione secondaria Superiore Liceo Scientifico
Votazione 88/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

B1
B1
B1

SPAGNOLO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

C1
C1
C1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra. Predisposizione all'ascolto e al confronto sviluppata grazie all'esperienza di volontariato presso l'UNITALSI (Unione Nazionale Italiana Trasporto Ammalati Lourdes e Santuari Internazionali). Notevoli abilità comunicative-relazionali acquisite grazie all'esperienza di cameriera e commessa presso diverse attività commerciali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottime capacità a lavorare in team. Grandi capacità costruttive ed ottimo senso di adattamento sviluppate grazie alla frequentazione di contesti multiculturali in cui era necessario relazionarsi con gli altri per conseguire un obiettivo condiviso (PROGETTO ERASMUS); capacità di gestione del lavoro di squadra, nel rispetto delle esigenze dei singoli. Ho avuto modo di acquisire queste competenze grazie all'esperienza di team working presso l'Università, nella progettazione ed attuazione di progetti di ricerca, in occasione della preparazione di esami, di incontri e congressi.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Uso quotidiano del computer e del sistema operativo Windows e Mac, del server di posta elettronica Outlook Express, dei sistemi informatici di Imaging (Karestream, Galileo, Infini) diagnostico. Utilizzo dei sistemi di Neuronavigazione (Brain Lab) e dell'ecografo intraoperatorio (Esaote).

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

I miei interessi spaziano in tutti i campi della neurochirurgia, particolarmente nella chirurgia della colonna vertebrale, traumatica e degenerativa: approcci mininvasivi ed artrodesi anteriore e posteriore al rachide cervicale e lombare. Terapie per il trattamento del dolore. Neurolisi dei nervi periferici. Inoltre, neurochirurgia vascolare ed oncologica, neurochirurgia del basicranio; neurotrauma e trattamento e diagnostica dell' Idrocefalo.

ARTICOLI E
PUBBLICAZIONI

Articolo: Extended Daily Schedule of Temozolomide in Recurrent Glioblastoma: Single-Institution Report on a Series of 43 Patients
Journal of Cancer Therapy, 2014, 5, 155-166^[L]_[SEP] Published February 2014
Autori: A. D'Elia, V. Maiola, M. MANUCCI, A. Pichierri, A. Frati, F. Giangaspero, M. Salvati

Capitolo di libro: A COMPREHENSIVE TEXTBOOK OF BRAIN METASTASES - BREAST CANCER^[L]_[SEP]
NOVA BIOMEDICAL (pagine 11) pubblicato il 15/06/2015
Autori: M. MANUCCI, L. Pescatori, GMF. Brunetto, A. Frati.

Capitolo di libro: A COMPREHENSIVE TEXTBOOK OF BRAIN METASTASES - LUNG CANCER^[L]_[SEP]
NOVA BIOMEDICAL (pagine 17) pubblicato il 15/06/2015
Autori: M. MANUCCI, A. D'Elia, M.C. Meluzio.

CONVEGNI E
CONGRESSI

Partecipante al Congresso nazionale SINCH (Roma 14-15/10/2020).

Partecipante al Modulo formativo "Europrogettazione (progetti collaborativi) in ambito Programmi di ricerca. Scouting di finanziamenti tramite l'utilizzo di Research Professional" (Roma 21/09/2020)

Partecipante congresso: FIFTH BELLARIA NEUROVASCULAR CONFERENCE (Bologna 15-16/11/2019)
Ente organizzatore: IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Partecipante al congresso: FOURTH BELLARIA NEUROVASCULAR CONFERENCE (Bologna 16-17/11/2018)
Ente organizzatore: IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Comunicazione al congresso: 67° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA:
ASPORTAZIONE MENINGIOMA DEL TENTORIO ATTRAVERSO UN APPROCCIO SUBTEMPORALE
Autori: M. MANUCCI, L.V. Berra, A. Santoro.
(Ancona 20/09/2018)
Ente organizzatore: Società Italiana Neurochirurgia

Partecipante al congresso: THIRD BELLARIA NEUROVASCULAR CONFERENCE (Bologna 17-18/11/2017)
Ente organizzatore: IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Partecipante al congresso: IDROCEFALO NORMOTESO: IL TEAM MULTIDISCIPLINARE A CONFRONTO (Bologna 10-11/11/2017)
Ente organizzatore: IRCC Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Partecipante al congresso: INTERNATIONAL CONGRESS FOCUS ON CEREBROSPINAL FLUID (Franciacorta 06/10/2017)
Ente organizzatore: Università degli studi di Brescia

Comunicazione a congresso: 66° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA:
PROTEINA C REATTIVA: UN TEST AFFIDABILE PER LA DIAGNOSI PRECOCE DELLE INFEZIONI NELLA CHIRURGIA SPINALE LOMBARE STRUMENTATA.
Autori: M. MANUCCI, G. Palandri, C. Sturiale.
(Verona 21/06/2017)
Ente organizzatore: Società Italiana Neurochirurgia

Partecipante al congresso: GLIOMI CEREBRALI: STRATEGIE TERAPEUTICHE COMBinate

(Venezia 25-26/05/2017)^[1]_{SEP}

Ente organizzatore: Società Italiana di Neuro-oncologia

Comunicazione Poster: GLOBAL SPINE CONGRESS 2017:

C-REACTIVE PROTEIN SCREENING: A RELIABLE TEST FOR THE EARLY DETECTION OF INFECTIONS.

Autori: M. MANUCCI, G. Palandri, C. Sturiale.

(Milano 03/05/2017)

Ente organizzatore: AOSpine

Partecipante al congresso: SECOND BELLARIA NEUROVASCULAR CONFERENCE

(Bologna 04-05/11/2016)

Ente organizzatore: IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Partecipante al congresso: FIRST BELLARIA NEUROVASCULAR CONFERENCE

(Bologna 26-28/11/2015)

Ente organizzatore: IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Partecipante al congresso: 14th INTERNATIONAL MEETING UPDATES IN NEURO-ONCOLOGY

(Cortona (AR) 01-04/07/2015)

Ente organizzatore: Associazione Italiana di Neuro-oncologia

Comunicazione a congresso: 64° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA:

TUMORE CEREBRALE O SCLEROSI MULTIPLA? REVISIONE DI UNA SERIE ISTITUZIONALE E DISCUSSIONE SU BASE CHIRURGICA.

Autori: M. MANUCCI, A. D'Elia, M. Salvati, A. Santoro.

SINCH 2015 (Napoli 25/06/2015)

Ente organizzatore: Società Italiana Neurochirurgia

Partecipante al congresso: XVIII CONGRESSO NAZIONALE E CORSO RESIDENZIALE (Roma 20-22/10/2013)

Ente organizzatore: Associazione Italiana di Neuro-oncologia

Comunicazione a congresso: 62° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA:

TUMORE CEREBRALE O SCLEROSI MULTIPLA? CARATTERISTICHE CLINICHE E RADIOLOGICHE. REVISIONE DI UNA CASISTICA ISTITUZIONALE.

Autori: M. MANUCCI, M. Salvati, A. D'Elia, A. Santoro, R. Delfini.

(Palermo 10/10/2013)

Ente organizzatore: Società Italiana Neurochirurgia

Partecipante al congresso: XVII CONGRESSO NAZIONALE E CORSO RESIDENZIALE

(Colli del Tronto (AP) 04-11/11/2012)

Ente organizzatore: Associazione Italiana di Neuro-oncologia

Partecipante al convegno: GIORNATA NAZIONALE DEI RISVEGLI PER LA RICERCA SUL COMA-STUDI DI NEUROFISIOLOGIA E INDIZI DI COSCIENZA

(Bologna 07/10/2011)

Ente organizzatore: Casa dei Risvegli-Gli amici di Luca

Partecipante al congresso: 60° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA

(Firenze 05-07/06/2011)^[1]_{SEP}

Ente organizzatore: Società Italiana Neurochirurgia

CORSI

Docente al Corso CADAVER-LAB: APPROCCIO CERVICALE ANTERIORE

(Verona 26/10/2021)

Ente organizzatore: SpineArt

Partecipante al Corso: MAZOR TRAINING COURSE

(Melle, Belgium 13-14/07/2021)

Ente organizzatore: Medtronic

Partecipante al Corso MASTLIF TECHNIQUE

(Mestre 20/04/2021)

Ente organizzatore: Clinical Professional Development

Partecipante al Corso CADAVER-LAB: STABILIZZAZIONE VERTEBRALE MINI-INVASIVA

(Verona 13-14/01/2020)

Ente organizzatore: SpineArt

Partecipante al corso: ATTENDED THE ACADEMY ON SURGERY OF THE CERVICAL SPINE-
CADAVER LAB

(Verona 02/12/2019)

Ente organizzatore: SpineArt

Partecipante al corso: STABILIZZAZIONE VERTEBRALE MINI-INVASIVA-CADAVER LAB

(Verona 08/04/2019)

Ente organizzatore: SpineArt

Partecipante al corso: APPROCCI NEUROCHIRURGICI. CORSO DI DISSEZIONE
ANATOMICA-CADAVER LAB

(Torino 16-17/10/2017)

Ente organizzatore: Cadaverlab Torino - Università degli studi di Torino

Partecipante al corso: V CORSO DI NEUROCHIRURGIA: INNOVAZIONI IN
NEUROCHIRURGIA

(Sirolo (AN) 14-15/07/2016)

Ente organizzatore: Clinica neurochirurgia Università Politecnica delle Marche - Azienda
Ospedali Riuniti Ancona

Partecipante al corso: I CORSO DI NEUROCHIRURGIA, NEURO-ONCOLOGIA,
NEUROTRAUMATOLOGIA

(Ancona 08-10/07/2015)

Ente organizzatore: Clinica neurochirurgia Università Politecnica delle Marche - Azienda
Ospedali Riuniti Ancona

Partecipante al corso: SULCI, GYRI, VENTRICLES AND DISSECTING FIBERS – CADAVER
LAB

(Braga-Portogallo 11-15/05/2015)

Ente organizzatore: ICVS Life and Health Sciences Research Institute - University of Minho,
Braga Portogallo

Partecipante al corso: AONEURO COURSE – SKULL BASE CADAVER LAB

(Arezzo 08-10/04/2015)

Ente organizzatore: AONEURO

Partecipante al corso: V CORSO DI BASE PER SPECIALIZZANDI IN NEUROCHIRURGIA:
INSTABILITA' VERTEBRALE LOMBARE

(Ancona 19-20/02/2015)

Ente organizzatore: Clinica neurochirurgia Università Politecnica delle Marche - Azienda
Ospedali Riuniti Ancona

Partecipante al corso: III CORSO DI NEUROCHIRURGIA: INNOVAZIONI IN
NEUROCHIRURGIA

(Sirolo (AN) 10-11/07/2014)

Ente organizzatore: Clinica neurochirurgia Università Politecnica delle Marche - Azienda
Ospedali Riuniti Ancona

Partecipante al corso: CRANIOPLASTICHE TERAPEUTICHE

(Roma 13-14/11/2013)

Ente organizzatore: Società Italiana Neurochirurgia

Partecipante al corso: BLS-D ESECUTORE PER SOCCORRITORE

(Roma 13-14/12/2012)

Ente organizzatore: Croce Rossa Italiana

Partecipante al corso: 12th Workshop Endoscopic transsphenoidal surgery: from pituitary to
skull base

(Roma 18-19/04/2011)

Ente organizzatore: IRCCS Bologna

Dal 06/07/2012 al 20/02/2023 Casistica personale:

n. 1514 interventi di neurochirurgia: 172 da 1° operatore, 984 da 2° operatore, 358 da 3°
operatore.

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003 Vi autorizzo al trattamento dei miei dati personali.