

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARIKA TUTINO
Indirizzo	VIALE DELLE ALPI 36 PALERMO
Telefono	339-5008485
Fax	
E-mail	marikaurioles@hotmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	13/05/1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Dal 24/04/2011 ad oggi	Dirigente medico con contratto a tempo indeterminato
Reparto	Unità Operativa di Neurochirurgia
• Ospedale	Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello di Palermo
Dal 07/12/2010 al 24/04/2011	Dirigente medico con contratto a tempo determinato
Reparto	Unità Operativa di Neurochirurgia
Ospedale	Ospedali Riuniti Villa Sofia – Cervello di Palermo
Dal 06/08/2007 al 06/12/2010	Aiuto Responsabile di Neurochirurgia ad attività libero professionale
Reparto	Unità Funzionale di Neurochirurgia
Casa di Cura	Policlinico Morgagni di Catania
Dal 09/06/2003 al 12/3/2007	Aiuto Responsabile di Neurochirurgia ad attività libero professionale
Reparto	Unità Funzionale di Neurochirurgia
Casa di Cura	Villa Maria Pia Hospital di Torino
Dal Dicembre 2001 a Settembre 2002	Neurochirurgo spinale ad attività libero professionista
Reparto	Ortopedia
Casa di Cura	Pasqualino-Noto di Palermo
Da giugno 2002 al 6 dicembre 2010	Neurochirurgo ad attività Libero professionale
Studio medico	Istituto clinico Locorotondo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Specializzazione	31/10/2001	Specializzazione in Neurochirurgia
	• Sede della Formazione	Policlinico Universitario G. Martino di Messina
	• Votazione	50/50 cum laude e menzione onorifica della tesi di Specializzazione dal titolo "Trattamento della cranio sinostosi sagittale con una nuova tecnica mini-invasiva: studi clinici preliminari"
Laurea	29/10/1996	Laurea in medicina e chirurgia
	• Sede della Formazione	Policlinico Universitario di Palermo
	Votazione	110/110 cum laude e menzione onorifica della tesi di laurea dal titolo "Dissezioni endoscopica extradurale del cranio attraverso minime incisioni".
Abilitazione	Aprile 1997	Abilitazione esercizio professionale
	Sede della formazione	Policlinico Universitario di Palermo
	Votazione	50/50
Iscrizione Ordine dei Medici		Al n° 12140 Ordine dei medici della provincia di Palermo
Fellow di Neurochirurgia pediatrica		Frequenza del Reparto e della Sala Operatoria di Neurochirurgia Pediatrica
Da febbraio 1999 a Settembre 2000		
Sede della formazione		Hospital Infantil del Mexico Federico Gomez a Città del Messico. Messico
Corso su cadaveri dal 16 al 25/03/1998		Corso di dissezione su cadaveri con l'applicazione di procedure neurochirurgiche e partecipazione alla ricerca per lo studio di nuove procedure endoscopiche per la chirurgia cranio facciale e l'uso di high speed drill Midas Rex Medtronic" della durata di 80 ore.
Sede della formazione		Università Masarik di Brno (Repubblica Ceca)
Partecipazione Tecniche Innovative		Partecipazione studi preliminari per l'applicazione della tecnica endoscopica alla chirurgia cranio facciale con prototipo di craniotomo malleabile Midas Rex
Corso su cadaveri 13-14 gennaio 2011		Hands on cadaveric lab_ Total MAST solution Medtronic. Leiden (Netherland)
Corso di rianimazione cardiopolmonare BLS		05/10/2004 Torino. Villa Maria Pia
Corso di rianimazione Avanzata intermedia (ALS)		8-9 Ottobre 2004 Torino, Villa Maria Pia
Frequenza sala operatoria dell'ospedale Careggi di Firenze		Firenze, Ospedale Careggi: aggiornamento protesi chirurgica interlaminare tipo INTRA SPINE.
Frequenza Sala Operatoria "Hopital Lariboisiere" di Parigi		Aggironamento impianto chirurgico sull'inserimento di nuova protesi cervicale. Parigi 30/03/2010
Training course Kisco-medica per stabilizzazione CAMBO		Parigi 30 e 31 marzo 2010

PUBBLICAZIONI

"Endoscopic Intracranial Craniofacial and Monoblock Osteotomies with the aid of a Malleable High-speed Pneumatic Drill: A cadaveric and clinical study. M. Tutino, F. Chico, M.Tutino, J.T. Goodrich, F.Ortiz Monasterio. Annals of Plastic Surgery 2000; 44(1):1-7."

Caracteristicas clinico-patologicas de los meningiomas del niño: experiencia de 30 años (1979-1999) en el Hospital Infantil de Mexico Federico Gomez." F. Chico P., J.M.Perezpeña D. , Jose G. Peñaloza G., Raul Gutierrez G., F.Guerrero J., Stanislaw Sadowinski P., Gerardo Soza S., M. Tutino. Boletin Medico del Hospital Infantil de Mexico 2000; 57:608-616.

La patologia cervicale di interesse neurochirurgico: una diagnosi difficile?" F. Auriolo, M.Tutino. Morgagni: giornale di clinica e terapia. Anno XII. N 20. Settembre-Dicembre 2009. 71-78.

LAVORI CONGRESSUALI

"Valutazione di sequenza RMN nei conflitti neurovascolari per un approccio chirurgico mirato." C.Alafaci, FM Salpietro, A.Morabito, G. Montemagno, S.Lucerna, E.Puglisi, M.Tutino, F. Tomasello. Congresso Nazionale Italiano di Neurochirurgia. Trieste 11-14 Ottobre 1998.

“Meningioma osteoblastico del ventricolo laterale: descrizione di un caso.” C. Alafaci, F.M. Salpietro, G. Grasso, D. Matalone, E. Puglisi, M.Tutino, F. tomasello. Congresso nazionale Italiano di Neurochirurgia. Trieste 11-14 ottobre 1998.

“Endoscopic Monoblock and minimal invasive intracranial craniofacial osteotomies with the aid of a malleable micro high speed pneumatic drill”. Goodrich JT, Tutino M.,Chico F., Tutino M., Ortiz Monasterio F. XVI Congress of European Society of pediatric Neurosurgery. Palais du Pharo, Marseilles, France November 13 1998,

Biopsia de tumores de tallo cerebral y region diencefalica en el niño”. Chico F , Boll MC, Tutino M, Salamanca T, Sanchez E, Guerrero F., Auriolos F. Hospital Infantil de Mexico Federico Gomez. XV Congresso Mexicano di Cirugia Neurologica. Cancun, Mexico 25-30 luglio 1999.

“Biopsia esterotaxicas de tumores de tallo cerebral y region diencefalica en el niño.” Chico F, Boll MC, Tutino M, Salamanca T, Sanchez E, Guerrero F. XLV jornadas medicas e XVI Jornadas de stomatologia de la Asociacion de Medicos de Hospital Infantil de Mexico. Tampico, Messico, 17-20 novembre 1999.

“Pediatric cerebral neurocysticercosis”. F. Chico, J Hernandez, S.Garcia, M. Tutino. Hospital Infantil de Mexico Federico Gomez. World conference on Pediatric Neurosurgery. Martinique, 27 novembre-4 dicembre 1999.

“Diastematomyelia: report of 13 pediatric patients.” Chico F, Auriolos F, Tutino Marika, Tutino Matteo, Salpietro F.M., Alafaci C., Hospital Infantil de Mexico “F. Gomez”(Mexico), Department of Neurosurgery, University of Messina (Italy). EANS INTERIM CONGRESS 22-23 settembre 2000. Opio (Nizza) Francia.

Congressi

Ho frequentato diversi corsi e congressi di Neurochirurgia

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

SPAGNOLO

eccellente

eccellente

eccellente

INGLESE

Ottimo

buono

buona

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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 (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità organizzative, espletate nella redazione di protocollo comportamentali medici ed infermieristici per la corretta gestione del paziente neurochirurgico; ottime capacità organizzative espletate nella realizzazione di congressi accreditati ECM dal ministero, indirizzati ai medici curanti per la diffusione e divulgazione delle patologie di pertinenza neurochirurgica e del golden standard medico da attuare nell'ottimizzazione delle risorse e nel raggiungimento della diagnosi per indirizzare correttamente la terapia. Esperienza lavorativa Morgagni.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Chirurgia vertebrale:

Microdiscectomia lombare e laminectomia decompressiva lombare, Microdiscectomia e artrodesi cervicale, artrodesi vertebrali lombare (PLIF e TLIF) a cielo aperto, artrodesi percutanea con Longitud e Sexstant, Vertebro e cifoplastica, Laminectomia cervicale, Neurochirurgia pediatrica, Trattamento delle cranio sinostosi, derivazione Ventricolo Peritoneale, neurochirurgica traumatologica, Ematoma sottodurale cronico, Cranioplastica

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Buona conoscenza di Microsoft Word, Excel, Power Point e conoscenza di base di applicazioni grafiche tipo adobe illustrator, Photoshop, utilizzo del sistema di integrazione computerizzato di immagini radiologiche PACS.

PATENTE O PATENTI

Ho brevettato in data 04 febbraio 2003 un'invenzione dal titolo "Metodo ed elettrodo attivo a radiofrequenza per interventi di discectomia microendoscopica" con n° di patente: PA 2003 A 000001.

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

