

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 il sottoscritto dichiara quanto segue:

<u>DATI PERSONALI</u>	
	
<i>Cognome e Nome</i>	Nucera Antonia
<i>Data di nascita</i>	25/03/69
<i>Indirizzo (residenza)</i>	Via San Giovanni Bosco, 166 – 41100 Modena, IT
<i>Telefono</i>	(+39) 059 371650 - (+39) 340 9725454
<i>E-mail PEC</i>	nucerantonia@pec.it
<i>Nazionalità</i>	ITALIANA
<u>TITOLI ACCADEMICI e di STUDIO</u>	<p>1995: Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli studi di Messina voto 110/110 e lode (10 Aprile 1995).</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione nell'Aprile 1995 presso l'Università di Messina.</p> <p>Iscrizione albo ordine dei Medici Chirurghi di Reggio Calabria, decorrenza iscrizione 29 giugno 1995.</p> <p>2002: Specializzazione in Neurologia della durata di anni 5, conseguita presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (2 novembre 2002)</p> <p>2013: Master Pharmaceutical policy m pricing and Reimbursement. The London School of economic and political Science. London, UK</p> <p>2005: corso GCP and clinical Trial Methodology on Stroke.. Leuven, Belgium 2005</p> <p>2014: corso Reserch and Pubblication. Istanbul, Turkey</p>
<u>Dati di rilevanza clinica ed esperienziale</u>	<ul style="list-style-type: none"> • 2003-2021: 638 trombolisi, esperienza personale a Reggio Emilia, La Spezia, Frosinone di cui 408 personali • 2003-2018: circa 12.400 doppler TSA e transcranici • 2003-2008: 33 trombolisi ECASS III (rtpa 4.5 h) • 2004 2020: 366 biopsie di muscolo e cute 667 pazienti con malattie rare inviati da numerosi ospedali di tutta Italia (7 diagnosi di malattia di Fabry, 13 pazienti con malattie del connettivo Ehlers Danlos, Marfan di fibrodisplasia, 11 Cadasil e molti altre patologie) - certificazioni <i>allegate</i>
<u>ESPERIENZA PROFESSIONALE</u>	<p>Periodo: 2017- Presente Azienda: Stroke Unit UTN DEA - Ospedale Spaziani Frosinone, Funzione: Incarico di alta professionalità, Servizio Neurosonologia e Centro malattie rare, neurologa d'emergenza, registro trombolisi</p> <p>Periodo: 2014-2015 Azienda: Dipartimento di Scienze Neurologiche - Western Ontario University, London Canada Funzione: neurologa stroke, responsabile TIA Clinic, centro per lo studio malattie vascolari e coordinatore studi clinici</p> <p>Periodo: 2011-2017 Azienda: Stroke Unit – Neurologia d'urgenza, La Spezia Funzione: Servizio Neurosonologia, Centro malattie rare, neurologa d'ermegenza</p> <p>Periodo: 2003-2011 Azienda: Stroke Unit - Servizio Neurosonologia, Neurologia Arcispedale Santa</p>

<p><u>INCARICHI e RICONOSCIMENTI</u></p>	<p>Maria Nuova Reggio Emilia Funzione: Incarico di gestione ed organizzazione rete ictus e registro trombolisi, Centro malattie rare, neurologa d'emergenza, Membro del Team trapianti</p> <p>Periodo: 2003-2006 Azienda: Arciospedale Santa Maria Nuova Funzione: Contratto a tempo determinato, attività di trombolisi, attività di neurologia ambulatoriale, neurosonologia, organizzazione rete ictus.</p> <p><u>ULTERIORI INCARICHI e RICONOSCIMENTI</u></p> <p>2011-oggi: Vice Presidente Comitato scientifico A.L.I.Ce. Italia (Associazione Lotta Ictus Cerebrale)</p> <p>2010-oggi: Collaborazione con Centro Malattie Rare Cerebrovascolari, Università Rostock di Berlino</p> <p>2009- oggi Vice Presidente C.T.S A.L.I.Ce. (Associazione Lotta Ictus Cerebrale) dell'Emilia Romagna</p> <p>2019: Premio internazionale ANGELS AWARD</p> <p>2013: Eletta Responsabile ricerca ed innovazione SAFE (Stroke Alliance for Europe)</p> <p>2012: Eletto Membro del SAFE (Stroke Alliance for Europe) organizzazione della Comunità Europea Direttore del Comitato scientifico SAFE</p> <p>2011: Honorable Mention Prize - riconoscimento dell'attività nella diagnosi e cura dell'ictus. Brasilia, Ottobre 2012 (World stroke congress)</p> <p>2011: Eletta Delegato Italia nell'Organizzazione mondiale del Ictus (WSO)</p> <p>2005-2017: Presidente Alice (Associazione Lotta Ictus Cerebrale) di Reggio Emilia ed Emilia Romagna</p> <p>2006-2007: Nomina del Governo del Sud Africa come consulente esterno per lo Stroke</p> <p>2005-2017: gestione centro malattie rare Neurologia, ASMN di Reggio Emilia e La Spezia</p> <p>2012-oggi: Collaborazione con riviste e quotidiani (Il Sole 24 ore, Repubblica, Il resto del Carlino, Il Corriere della sera, Viver sani e belli, Donna io, Vero etc) su articoli riguardanti la conoscenza e la prevenzione della patologia cardio e cerebro vascolare Partecipazione a trasmissioni televisive per parlare della patologia cerebro vascolare. Geo and Geo Rai 3, Uno Mattina Rai 1, Spazio salute Rai 1, televisioni locali Interviste a varie emittenti radiofoniche tra cui Radio Isoradio, Radio 101, Radio Subasio Radio Veneto, e molte altre Radio 1 Italia</p>
<p><u>SOGGIORNI STUDIO E FORMAZIONE</u></p>	<p>2014-2015: Stroke research fellowship Department Of Neurological Science. Western Ontario University - London Canada (<i>Allegata documentazione e lettera di referenze</i>)</p> <p>2009: Fellowship presso la Critical Care – Neurointensive Unit Columbia University, New York</p> <p>2009: Fellowship in Neurointerventional - Columbia University, New York</p> <p>2009: Fellowship in Stroke - Columbia University, New York</p>
<p><u>ATTIVITA' DIDATTICA</u></p>	<p>2018-Presente: Consulente italiano per lo studio LAAOS Left appendage Occlusion Study, Mike Sharma Hamilton Ca, Perioperative Research David Braley Research Institute</p> <p>2018: Organizzatore e tutor Teorico Pratico 7-8 settembre, Frosinone. Crediti 21.9</p>

	<p>(Vedi allegato)</p> <p>2018 : Revisione esterno Linee guida Canadesi: Reviewer of the <i>Canadian Stroke Best Practice Recommendation, Acute Stroke Management Module 6th Edition, Update July 2018</i> and has made significant contributions to improving stroke care and outcomes in Canada.</p> <p>2012- Presente: expertise Fabry disease and lisosoamial Shire consultant</p> <p>2003-Presente: attività di docenza nei corsi di Neurosonologia, Ecocolor doppler, tsa-tc organizzate in diverse aziende</p> <p>2004-2011: Organizzatore e Tutor corsi Teorico Pratico di Neurosonologia, TSA e Doppler trans cranico Reggio Emilia</p> <p>2000-2002: Docente di Neurologia presso la Scuola di Terapisti della Riabilitazione dell'Università di Modena e Reggio Emilia, per tot. n° 2 ore/settimanali dal Gennaio 2000 Novembre 2002.</p> <p>2012: Corso di Neurologia per OSA 56 La Spezia</p> <p>2009-Presente: corsi di formazione sulla patologia cerebrovascolare in diverse aziende ed attività di insegnamento sulla prevenzione alla patologia cerebrovascolare</p>
<p><u>ATTIVITA' CONGRESSUALE</u></p>	<p><u>ELENCO PARTECIPAZIONE A CONGRESSI COME RELATORE</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Attestato RELATORE corso “ Screening di popolazione a rischio per malattia di Fabry: esperienze a confronto. Milano 20/11/2010 2. HONORABLE MENTION PRIZE World Stroke Congress Brasilia 2012 3. Lecture to the SAFE Conference. Budapest Nov 2011. La musicoterapia e l'ictus 4. Relatore: corso di aggiornamento professionale “Malattia cerebro vascolare acuta: gestione della fase dell'esordio e prevenzione secondaria”, Genova 1 / 10/2011 5. Relatore congresso: Dall'Unità Neurovascolare alla Stroke Unit. Verona 29-30 Nov 1 Dicembre 2012 6. Relatore: La Malattia di Fabry: riconoscerla per curarla, Ravenna 1 Dicembre 2012 7. Relatore: 7 giornata della ricerca sull'ictus . Bologna 18 Dicembre 2011 8. Relatore: 7 Giornata della ricerca sull' ictus. Genova 25 Novembre 2011 9. Relatore: 51° congresso nazionale SNO, Cagliari 18-21 Maggio 2011 Le neuro immagini nella malattia di Fabry 10. Relatore congresso 46° SNO San Benedetto del Tronto: Trattamento del emorragia cerebrale. Le Stroke Unit migliorano l'outcome, 10 bis: Amiloidosi cerebrale causa di emorragia, come e quando fare la diagnosi 46° SNO 11. Relatore corso di Formazione Neurosonologia interaziendale, Reggio Emilia 12/10/2006 12 . Relatore Congresso “ Le stroke Unit : Stato dell'Arte: Ascoli Piceno 10-11 Giugno 2004 13. Relatore Corso di inquadramento del paziente ischemico: scale neurologiche Reggio Emilia 9/10/2006 14. Relatore Corso teorico pratico di Formazione in Neurosonologia Reggio Emilia 8-9 Novembre 2004

16. Relatore SNO Roma 2012: Easy detection of atrial fibrillation : a screening campaign for stroke risk factors
17. Rlatore congresso SIS Salerno : La malattia di Fabry e l ictus
18. Relatore /moderatore congresso Stroke Firenze 2013
19. Relatore congresso Stroke Firenze 2016: la patente di guida dopo l ictus
20. Relatore World Stroke Congress Instambul 2014 ; New technology as a source of help to people with aphasia
- 21: Relatore World Congress of Neurology Santiago del Cile 2015 Thrombolysis in small community hospitals,comparable results? Received a top score
- 22: Relatore World stroke Congress Hyderabad 2016. An Invisible and essential role for the community : the caregiver
23. Relatore World stroke congress Hyderabad 2016 : The upgoing thumb sign a sensitive sign of corticospinal pathway involvement
24. Relatore congresso malattie rare Villa Marigola la Spezia 1-2 marzo 2013
25. Relatore congresso Milano malattia di Fabry Milano 2016
26. Relatore congresso Stroke Salonicco 2013. Fabry disease as a cause of stroke
27. Relatore conferenza Stampa CASAGIT Roma novembre 2013. L ictus nei giovani
28. Relatore corso di formazione: la giornata della ricerca sull ictus . 10 dicembre 2010, ologna. Ictus cardioembolico
29. Relatore Convegno faccia a faccia con l'ictus , Reggio Calabria 2 maggio 2015
30. Moderatore congresso Ferrara aprile 2016 . L ictus ieri ed oggi
31. Relatore congresso Città della Pieve. L ictus , i caregiver, la donna ottobre 2016
- 32: Rlatore congresso World Federetion of Neurology.Kyoto Japan
33. Relatore Convegno: giornata mondiale dell 'Ictus. Regione Emilia Romagna POST ICTUS: approccio riabilitativo integrato. Bologna 29/10/2018
34. Relatore World Stroke Congress Montreal Canada 17/21 Ottobre 2018. Implementing a Stroke Unit and thrombolytic therapy in a smaller center.
35. Relatore. La Malattia di Fabry-Anderson, una malattia multidisciplinare. La medicina generale di oggi fra patologie croniche ed innovazioni terapeutiche Ferentino 28-29 settembre 2018
36. Relatore La malattia di Fabry-Anderson , una malattia multidisciplinare . Frosinone 12 dicembre 2018
37. Relatore la Trombolisi a Frosinone : La trombolisi nella provincia di Frosinone, un anno di entusiasmo,criticità,riflessioni. Risultati e prospettive
- 38:Relatore Si può prevenire l' ictus e ritardare la demenza? Frosinone 12/12/2018
- 39: Relatore congresso la rete delle Neurocardiologie Roma 31 gennaio 1 febbraio 2019 ictus cripto genico e cardioembolico, cerca le differenze
40. Stroke in Children: 11 World Stroke Congress Montreal Canada 17-20 october 2018
41. Implementing a Stroke Unit and Thrombolytic therapy in a smaller center WSC Montreal Canada

42. Identification of High risk carotid plaques by duplex ultrasonography and endoarterectomy may delay cognitive impairment WSC Montreal Canada
43. Fabry _Anderson disease and stroke : how much we know and when we should suspect WSC Montreal 2018
44. Relatore Top seminar Cardiovascolare la partica clinica olte l' ovvio Milano 8-9 febbraio 2019
- 45 .Pubblicazione Caso clinico: l'imprevisto, l'incertezza e finalmente la serenita'. *Publicato su sito di Informazione Scientifica MedAffairs di Boehringer Ingelheim, riservato ai Professionisti dalla Salute. Editorial Project Manager Springer Healthcare Italia*
50. Relatore Congresso la rete delle Neurocardiologie Roma 31. 1 febbraio 2019 Ictus criptogenico e ictus cardioembolico a sorgente sconosciuta (ESUS): cerca le differenze
51. Relatore congresso la rete delle neurocardiologie Roma 30.31 gennaio 2020 Diagnostica delle malattie rare . I percorsi diagnostici e terapeutici ed il corretto uso delle scale
52. Relatore congresso Ciociaria Cuore, Medicina di Precisione in Cardiologia COVID 19 e anticorpi monoclonali
53. Le malattie respiratorie e cardiovascolari. Frosinone 19 dicembre 2020 Ictus Cerebri: dalla placca aterosclerotica, dalla coagulopatia e dalle patologie cardiache, all'embolia cerebrale. Confronto aperto tra cardiologo e neurologo: prevenzione primaria, acuta e secondaria
Relatori: Dr.ssa Antonia NUCERA - Dr. Michele AZZARITO
54. Relatore Lo studio IMPROVE GLI STUDI DI REGISTRO SU ICTUS CRIPTOGENETICO E PFO SESSIONE 4 16:20-16:35 16:50-17:00 La rete delle neurocatrdiologie 28-29 gennaio 2021
55. Relatore Lo Screening diagnostico di popolazione e il trattamento nella Malattia di Fabry: Chi sottoporre al test e le prospettive del trattamento 3° SESSIONE - DIAGNOSTICA E TERAPIA NELLE MALATTIE RARE DI INTERESSE NEUROCARDIOLOGICO FAD E-LERNING (A-SINCRONA) ACCREDITATA ECM FOCUS E CASI CLINICI DI STUDIO DEI TEAM MULTIDISCIPLINARI NEUROCARDIOLOGICI - PERCORSO A 08-02-2021

Elenco PARTECIPAZIONE a meeting, congressi, corsi

- 1.Certificate of attendance, XXI World Congress of Neurology 21-26 September 2013, Vienna
- 2.Certificate TC Neuroimmunology CNS PNS 2013 Vienna
- 3.Certificate Stroke advanced translation Reserch to Bridge 2013 Vienna
- 4.Certificate of Attendance 5 Th World stroke congress Vancouver 2004
- 5.Certificate XVIII World Congress Of Neurology Sidney 2005
- 6.Certificate of Attendance World Stroke Congress 2010 Seoul
- 7.Certificate of attendance. Innovation in Neurology Bangkok Thailand 2009
- 8.Attestato di partecipazione WSA 2011 conference Heart and Brain disease in women Milano 2011
- 9.Certificate of Attendance 8Th World Stroke Congress Brasilia 2012
- 10.Speaker at: American Academy of Neurology (Honolulu, Hawaii 6-9 April 2011)
- 11.VI investigator meeting Studio Synthesis Expansion. Milano 18/11/2010
- 12.Columbia University: Neurological Emergencies and Neurocritical Care, New York 3-5 June 2009
- 13.Stroke 2008 - Conferenza nazionale sull'ictus cerebrale. Milano 14/4/2008
- 14.XVII Congresso Nazionale SNO, aggiornamento , cefalee, Scleorsi multipla, Disturbi del movimento, malattia di Parkinson e Alzheimer, tecniche avanzate di Neuroradiologia, La barriera ematoencefalica nelle malattie neurologiche Milano 21-24 Maggio 2008
- 15.Certificate of Achievement, NIHSS Stroke Scale Certification, Frankfurt Germany 2007
- 16.Certificate of attendance Investigator meeting NovoSeven Vancouver 2004
- 17.Le Neuropatie ereditarie. Reggio Emilia 11/10/2006
- 18.Complicanze emorragiche della terapia anticoagulante, Reggio Emilia 23 October 2006
- 19.Certificate of Attendance World Stroke Congress. Cape town, South Africa 2006
- 20 e 20 bis .Corso avanzato di formazione sulle cefalee 17-21 Maggio 2004

	<p>Perugia</p> <p>21.Training “Neurosonologia interaziendale”, Reggio Emilia 2006</p> <p>22.Stroke and Atherothrombosis Management 22-24 April 2006, China</p> <p>23.Il paziente con aterotrombosi, il progresso che nasce dal confronto. Bologna 10 October 2006</p> <p>24.La qualità dell’assistenza ai pazienti con ictus cerebrale in Toscana 5 Maggio 2006 Firenze</p> <p>25.Ipertensione e prevenzione cardiovascolare, Firenze 15-16 Settembre 2006</p> <p>26.Training “l’inquadramento del paziente ischemico: scale neurologiche” Reggio Emilia 9 October 2006</p> <p>27.Seminario, L’assistenza integrate nell’ictus, esperienza a confronto Reggio Emilia- Boston 24 May 2005</p> <p>28.Certificate of Attendance, training session on GCP, Clinical Trial Methodology and stroke, Leuven Belgium 28-29 October 2005</p> <p>29.Synthesis Expansion investigator meeting Lodi 22 settembre 2008</p> <p>30.Training SiTS-MOST. Certificazione all’uso della NIHSS, Roma 4 June 2004</p> <p>31.Registro Italiano dell’ictus Firenze, 9 March 2004</p> <p>32.National Congress on stroke Firenze, March 2004</p> <p>33.Aggiornamenti sulla gestione dell ictus cerebrale ischemico acuto, Reggio Emilia 7 Febbraio 2004</p> <p>34.Training in Neurosonology, Reggio Emilia 8-9 November 2004</p> <p>35.Investigator meeting Studio Charisma, Milano 24 January 2003</p> <p>36.Certification VADAS Scale for the Vantage trial 28 January 2003</p> <p>37.NIH Certification Bayer 11/7/2003</p> <p>38.Training “Cefalee”, 23-24 May 2003 Iseo</p> <p>39.Training Basic Life support Modena 23 November 2000</p> <p>39.Moderni approcci nell’analisi di neuro immagini funzionali PET e SPECT, implicazioni per lo studio delle demenze, Modena 12 December 2001</p> <p>40.Intefreron Beta treatment of Multiple Sclerosis, Guidelines, Torino 27-28 March 2000</p> <p>41.Approccio Ottimale al malato con ictus cerebrale, Modena 10 Maggio 2000</p> <p>42.Anatomia Rm di tronco encefalico e sistema ventricolare visualizzazione in 3D di acquisizione ad altissimo campo</p> <p>43.conferenza stampa Worls stroke day Luspio Roma ottobre 2011</p> <p>44.Pressione Cerebrale intraparenchimale . Nuova frontiera nel monitoraggio della PIC Messina 1995</p> <p>45.Reserch and publication Instambul Turkey 2014</p> <p>46.Pharmaceutical Pilicym pricing and Reimbursement London 2013</p> <p>47.Simposio inaugurazione Neurocentro della Svizzera Italiana Lugano 2010</p> <p>48.Antipsicotici atipici nel paziente psicotico, approccio razionale per uso appropriato Firenze 2010</p> <p>49.Basic and Advanced Techniques in Electrodiagnostic Medicine .Advances in the Diagnosis and Treatment of Neuromuscular Disorders</p> <p>50.Congresso nazionale della societa’italiana per lo studio dello stroke, Erice Trapani 2008</p> <p>51.European Symposium on Lysosomal Storage Disorders. ESLSD Brusseles 2013</p> <p>52.European Symposium on Lysosomal Storage disorders ESLSD Vienna 2016</p> <p>53.registro Italiano dell’ictus marzo 2004 Firenze</p> <p>54.conferenza nazionale ictsu cerebrale Firenze 2008</p> <p>55 L’eccellenza Fabty in Italia Milano 1-2 novembre 2016</p> <p>56 . World stroke Congress Montreal october 2018</p> <p>57 Certificate of Attendance Kyoto 16.21 2017 Teaching course Neuro-otology vertigo .World congress of Neurology Kyoto 16-21 credits 39 credits</p> <p>58. World Congress of Neurology October 2019 Dubai Emirates</p>
<p><u>Produzione scientifica</u></p>	<p>PUBBLICAZIONI</p> <p>Mahmoud Reza Azarpazhooh, Amanda G. Thrift, Luciano A. Sposato, Negar Morovatdar, Amin Amiri, M Cecilia Bahit, Mariano Coppola, Jennifer L. Mandzia, Nawaf Yassi, Yongchai Nilanont, Antonia Nucera, Subhash Kaul, Suvarna Alladi, Moira K. Kapral, Brian Silver, David Werring, Robert Simister, Richard H. Swartz, Mayowa Ojo Owolabil, Bruce Oybiagele and Vladimir Hachinski on behalf of ASSESS investigators. AGE, SEX, AND SETTING IN THE ETIOLOGY OF STROKE STUDY (ASSESS). J Neurol Sci, 2019 Apr 15;399:209-213</p> <p>Francesco Arba, Alessio Giannini, Benedetta Piccardi, Silvia Biagini, Vanessa Palumbo, Betti Giusti, Patrizia Nencini, Anna Maria Gori, Mascia Nesi, Giovanni Pracucci, Giorgio Bono, Paolo Bovi, Enrico Fainardi, Domenico Consoli, Antonia Nucera, Francesca Massaro, Giovanni Orlandi, Francesco Perini, Rossana Tassi, Maria Sessa, Danilo Toni, Rosanna Abbate, Domenico Inzitari on behalf of the MAGIC Study Group. Small vessel disease and biomarkers of endothelial</p>

dysfunction after ischaemic stroke. European Stroke Journal - Vol 4 issue: 2, page(s): 119-126

A Nucera , V Hachinski. CEREBROVASCULAR AND ALZHEIMER DISEASE: FELLOW TRAVELLERS OR PARTNERS IN CRIME? J Neurochem 2018 Mar;144(5):513-516

A. Nucera, L. Cipriano, V. Hachinski, Neurovascular Units: A new cost effective model? Can J Neurol Sci., 2015 Sep; 42(5): 281-2

A. Nucera R. Alsubaie, M. Reza Azarpazhooh, L. Cipriano, P. Riccio, V Hachinski. Threatening stroke and cardioembolism: between the known and the unsuspected. Journal of Neurological Science

A. Nucera. L. Cardinali, R. Alsubaie, Reza A Zarpazhouh, P Grabble, T.C Chiang, V Hachinski. The Disinhibition of the primary motor cortex as a reason for the upgoing thumb sign, A repetitive transcranial magnetic stimulation study in normal healthy participants. Journal of Neurology

A.Nucera, Reza Azarpazhoh Thrombolytic thrombolysis in small community hospitals: Comparable results? Paper submitted Jama J

A. Nucera. Chapter: Tia minor stroke and dementia, book: Treatable and preventable dementia. Vladimir Hachinski. Cambridge University Press, Jun 21, 2018

L. A. Sposato, E. Ruiz Vargas, P.M. Riccio, J.B. Toledo, J.Q. Trojanowski, W.A. Kukull, L.E. Cipriano, A. Nucera, S.N. Whitehead, V. Hachinski, Atrial Fibrillation in Patients with a Primary Neuropathological Diagnosis of Alzheimer's Disease. Running head: AF in Primary AD. Alzheimer and Dementia Journal 2016

A. Nucera D. Inzitari, P. Nencini, D. Toni, Ictus nella malattia di Anderson-Fabry: approccio diagnostico nelle Stroke Unit italiane

AM Gori, B Giusti, B Piccardi, P Nencini, V Palumbo, M Nesi, A Nucera, D Inzitari et al. Inflammatory and metalloproteinases profiles predict 3-month poor outcomes in ischemic stroke treated with thrombolysis..

V Favalli, E Disabella, M Molinaro, M Tagliani, A Scarabotto, A Serio, M Grasso, A Nucera, et al. Genetic Screening of Anderson-Fabry Disease in Probands Referred from Multi-specialty Clinic American Journal of Cardiology

B. Piccardi, V. Palumbo, M. Nesi, P. Nencini, A.M. Gori, B. Giusti, G. Pracucci, P. Tonelli, E. Innocenti, A. Sereni, E. Sticchi, D. Toni, P. Bovi, M. Guidotti, M.R. Tola, D. Consoli, G. Miceli, R. Tassi, G. Orlandi, F. Perini, N. Marcello, A. Nucera, et al. Unbalanced Metalloproteinase-9 and Tissue inhibitors of Metalloproteinases Ratio Predicts Hemorrhagic Transformation of Lesion in Ischemic Stroke Patients Treated with Thrombolysis: Results from the MAGIC Study, Front Neurol, 2015 May 27; 6:121

D. Inzitari, B. Giusti, P. Nencini, AM Gori, M. Nesi, V. Palumbo, B. Piccardi, A. Armillis, G. Pracucci, G. Bono, P. Bovi, D. Consoli, M. Guidotti, A. Nucera, et al MMP9 Variation after Thrombolysis is Associated with Hemorrhagic Transformation of Lesion and with Poor Stroke Outcome. Stroke, 2013; 44: 2901-3.

P. Colomba, A. Nucera, et al., Identification of a novel mutation in the alpha-galactosidase A gene in patients with Fabry disease. Clin Biochem. 2012 Jul;45(10-11):839-41

F Arba, B Piccardi, V Palumbo, L Giannozzi, B Giusti, P Nencini, AM Gori, M Nesi, G Pracucci, E Fainardi, G Bono, P Bovi, D Consoli, A Nucera, et al. on behalf of the MAGIC Study Group. Matrix-Metalloproteinase-3 variation and early ischaemic changes in patients with acute stroke treated with intravenous thrombolysis

Von Willebrand Factor may predict response to thrombolysis in acute stroke patients. Benedetta Piccardi , Silvia Biagini , Francesco Arba, Alessio Giannini, Anna Maria Gori, Mascia Nesi, Vanessa Palumbo, Betti Giusti, Alice Sereni, Patrizia Nencini, Giovanni Pracucci, Danilo Toni, Paolo Bovi, Enrico Fainardi, Mario Guidotti, Domenico Consoli, Giuseppe Miceli, Giorgio Bono, Rossana Tassi, Giovanni Orlandi, Francesco Perini, Antonia Nucera, Francesca Massaro, Maria

Sessa, Rosanna Abbate, Domenico Inzitari on behalf of the magic study group

A. Nucera, P. De Mitri, G. Malferrari, A. Dallari, A. Mascolo, A. Raggi, A. Magnacavallo, A. Vecelli, E. Cattadori, E. Porcari, A. Ferrari, N. Marcello, D. Guidetti. *Trombolisi ev a Reggio Emilia e Piacenza: 2000-2007*. Riv It Neurobiologia, 2008;54(1 Suppl):467.

A. Nucera, A. Dallari, M. Zedde, G. Malferrari, N. Marcello. *rtPA ev e circolo posteriore*. Riv It Neurobiologia, 2008;54(1 Suppl):141.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, A. Nucera, E. Lotti, I. Grisendi, G. De Berti, M. Maggi, N. Franco, M. Norina, N. Marcello, *Intracranial Stenosis Prevalence and Role in TIA Patients: A Subgroup of a Single Centre Italian Study (DAY TIA)*. Cerebrovasc Dis. 2010 May; 29(suppl 1):18, Abstract O17

G. Malferrari, M.L. Zedde, A. Dallari, A. Nucera, E. Lotti, I. Grisendi, I. Lattuada, A.M. Ferrari, M. Nortina, N. Marcello, *The DAY TIA Project: A Single Centre Pathways of TIA Management Based on Risk Levels and Guided by Neurosonological Evaluation*. Cerebrovasc Dis. 2010 May; 29(suppl 1):35-6. Poster P23.

G. Malferrari, M. Zedde, G. De Berti, M. Maggi, A. Dallari, A. Nucera, F. Nicoli, N. Marcello, *Neurosonological techniques in the diagnosis of basilar artery (BA) stenosis. A single centre case series*. Neurol Sci. 2009 Nov; 30(Suppl):S137.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, A. Nucera, E. Liotti, G. Ferrarini, R. Rizzi, A. Pisanello, R. Zucco, M. Bondavalli, E. Ghidoni, L. Motti, R. Sabadini, A. Ferrari, N. Marcello, *A multidisciplinary dedicated pathway for management of patients with TIA*. Neurol Sci. 2009 Nov; 30(Suppl.);S143.

G. Malferrari, M. Zedde, G. De Berti, M. Maggi, A. Dallari, A. Nucera, F. Nicoli, N. Marcello, *Venous haemodynamics evaluated by neurosonological techniques in a subste of patients with transient global amnesia (TGA)*. Neurol. Sci. 2009 Nov;30(Suppl):S181.

G. Malferrari, M. Zedde, G. De Berti, M. Maggi, A. Dallari, A. Nucera, F. Nicoli, N. Marcello, *Case series: Bridge thrombolytic treatment with neurosonological guide by TCCS*. Neurol Sci. 2009 Nov;30(Suppl);S199.

A. Ferrari, N. Marcello, A. Nucera, G. Malferrari, *Il progetto Stroke Care dell'Emilia Romagna. Geriatria*. 2009;21(5 Suppl):15-22.

M. Zedde, G. Malferrari, A. Dallari, A. Nucera, E. Lotti, R. Rizzi, A. Pisanello, *Brain Paranchyma Sonography Findings in a case of suspected oromandibular dystonia*. Cerebrovasc Dis. 2009 May;27(suppl 5):38-39.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, A. Nucera, G. De Berti, R. Ghadirpour, F. Servadei, W. Bottari, F. Nicoli, N. Marcello, *Ultrasoung evaluation hemicraniectomized Traumatic Brain Injury (TBI) patients: a perfusional approach and venous hemodynamic monitoring*. Cerebrovasc Dis. 2009 May;27(suppl 5):36.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, A. Nucera, N. Marcello, *A case of Sonothrombolytic treatment in acute ischemic stroke with contraindications to RTPA*. Cerebrovasc Dis. 2009 May;27(suppl 5):28.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, A. Nucera, E. Lotti, G. Ferrarini, R. Rizzi, A. Pisanello, R. Zucco, M. Bondavalli, E. Ghidoni, L. Motti, R. Sabadini, A. Ferrari, N. Marcello, *Ugent assessment of Transient Ischemic Attacks (TIA): the "Day-TIA"-Italian pilot study*. Cerebrovasc Dis. 2009 May;27(suppl 5):2-3 Poster P5.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Nucera, A. Dallari, E. Lotti, N. Marcello, *Usefulness of the Ultrasound Contrast Media in Great Vessels and Microvasculature Examination of Brain*. Cerebrovasc Dis. 2008;26 (Suppl 2):21. Abstract no. 35.

N. Marcello, A. Dallari, A. Nucera, M. Zedde, G. Malferrari, *A Rapid Access to Secondary Prevention: "Day T.I.A. Project"*. Cerebrovasc Dis. 2008;26 (Suppl 2):4. Abstract no. 8.

G. Malferrari, A. Nucera, A. Dallari, N. Marcello, *TCCS ass a guiding light in the evaluation of acute stroke patients eligible for reperfusion treatment: the example of middle cerebral artery occlusion*. Neurol Sci. 2008 Oct;29(Suppl):S71-72.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Nucera, A. Dallari, N. Marcello, *Posterior circulation stroke: neurosonological diagnosis of vertebral or basilar artery occlusion predicts*

outcome. *Neurol Sci.* 2008 Oct;29 (Suppl):S306.

G. Malferrari, M. Zedde, **A. Nucera**, A. Dallari, N. Marcello, *Neurosonological diagnosis of great vessel occlusion in acute stroke patients predicts the prognosis: middle cerebral artery versus t-type occlusion*. *Neurol Sci.* 2008 Oct; 29(Suppl):S307.

G. Malferrari, M. Zedde, **A. Nucera**, A. Dallari, N. Marcello, *A proposal of a dedicated intrahospital pathway for management of patients with TIA*. *Neurol Sci.* 2008 Oct; 29(Suppl):S307.

G. Malferrari, M. Zedde, **A. Nucera**, A. Dallari, N. Marcello, *Transcranial colour coded duplex sonography for the diagnosis of intracranial stenosis in a tertiary centre population with multiple risk factor*. *Neurol Sci.* 2008 Oct; 29(Suppl):S307-8.

G. Malferrari, M. Zedde, **A. Nucera**, A. Dallari, N. Marcello, *Brain parenchyma sonography (bps) in the diagnosis of extrapyramidal disorders: early stages of Parkinson disease*. *Neurol Sci.* 2008 Oct; 29(Suppl):S341.

A. Nucera, G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, N. Marcello. *The Ehlers Danlos connective tissue disorder and cerebrovascular aspects*. *J Neurol.* 2008 Jun;255(Suppl 2):189. Abstract no. P760

A. Nucera, S. Vaccaro, E. Manicardi. *I professionisti dell'Arcispedale Santa Maria Nuova entrano in Questura: screening metabolico alle forze armate di Reggio Emilia*. In: 4. Congresso nazionale SIO; 21-23 Maggio 2008; Firenze, Italia [S.I.:s.n.,s.d.]. p. 33. Abstract P21.

S. Vaccaro, E. Manicardi, **A. Nucera**, *Consumi alimentari rilevati su un campione di individui in servizio presso le forze armate di Reggio Emilia. I professionisti dell'Arcispedale Santa Maria Nuova entrano in Questura: screening metabolico alle forze armate di Reggio Emilia*. In: 4. Congresso nazionale SIO; 21-23 Maggio 2008; Firenze, Italia [S.I.:s.n.,s.d.]. p. 33. Abstract P22.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, **A. Nucera**, F. Accorsi, N. Marcello, *A Case of successful Sonothrombolysis Performed on a Carotid T.Type Occlusion*. *Cerebrovasc Dis.* 2008 May;25(Suppl 1):49. Abstract no. 30.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, **A. Nucera**, F. Servadei, R. Ghadirpour, W. Bottari, G. De Berti, F. Nicoli, N. Marcello, *US Perfusional Evaluation in Traumatic Brain Injury: a Clinical Proposal*. *Cerebrovasc Dis.* 2008 May;25(Suppl 1):50. Abstract no. 31.

G. Malferrari, M. Zedde, A. Dallari, **A. Nucera**, R. Zucco, M. Bondavalli, N. Marcello. *US Parenchymal Evaluation of an Heavy Metal Poisoning*. *Cerebrovasc Dis.* 2008 May;25 (Suppl 1):51. Abstract no. 33.

A. Nucera, G. Malferrari, A. Dallari, M. Zedde, A. Ferrari, N. Marcello, *A Life Threatening Transient Ischemic Attacks Series in an Older Patient*. *Cerebrovasc Dis.* 2008 May;25(Suppl 1):51. Abstract no. 34.

A. Nucera, P. De Mitri, G. Malferrari, A. Dallari, A. Mascolo, A. Raggi, A. Magnacavallo, A. Vecelli, E. Cattadori, E. Porcari, A. Ferrari, N. Marcello, D. Guidetti. *Trombolisi ev a Reggio Emilia e Piacenza: 2000-2007*. *Riv It Neurobiologia*, 2008;54(1 Suppl):467.

A. Nucera, A. Dallari, M. Zedde, G. Malferrari, N. Marcello, *rtPA ev e circolo posteriore*. *Riv It Neurobiologia*, 2008;54(1 Suppl):141.

M. Zedde, **A. Nucera**, A. Dallari, G. Malferrari, G. De Berti, F. Nicoli, N. Marcello, *Awakening stroke: trattamento locale imaging-guidato*. *Riv It Neurobiologia*. 2008;54(1 Suppl):142.

D. Guidetti, V. Manicardi, A. Ferrari, N. Marcello, F. Nicoli, **A. Nucera**, B. Sala, G. Malferrari, M. Arvedi, A. Piraccini, *I tempi della trombolisi nell'organizzazione territoriale provinciale hub and spoke. L'esperienza di due città emiliane con protocolli condivisi*. *Riv It Neurobiologia*, 2008;54(1 Suppl):337.

R. Grosso, A. Mascolo, **A. Nucera**, G. Malferrari, E. Magnifico, M. Zedde, P. De Mitri, N. Marcello, D. Guidetti, *Trombolisi over 80. I dati di due centri con un'unica esperienza clinica*. *Riv It Neurobiologia*. 2008;54(1 Suppl):336.

G. Malferrari, A. Dallari, **A. Nucera**, M. Zedde, *A proposal of a dedicated pathway for management of patients with TIA*. *Cerebrovasc Dis.* 2007 June;23(Suppl 1):46.

Abstract no. 114.

G. Malferrari, G. De Berti, A. Dallari, **A. Nucera**, M. Zedde, G. Casali, F. Nicoli, E. Vecchiati, *When time onset of stroke is uncertain: combined TCCD and perfusion CT approach for patient selection to reperfusion therapy*. Cerebrovasc Dis. 2007 June;23(Suppl 1):47. Abstract no. 115.

G. Malferrari, A. Dallari, **A. Nucera**, M. Zedde, *Odontalgia as a onset symptom of a dramatic spontaneous cerebroafferent vessels dissection*. Cerebrovasc Dis. 2007 June;23(Suppl 1):47. Abstract no. 116.

ABSTRACTS

A. Nucera, E. Merelli, P. Nichelli, *"Neurotossicità da Tacrolimus nei trapianti epatici"*, Poster congresso Nazionale SIN: Napoli, settembre 2003

A. Nucera. *Le alterazioni della sostanza Bianca cerebrale, quando e come fare diagnosi*. Stroke, 2006

A. Nucera. *Neurosonology, A proposal of dedicated pathway for management with TIA*, 2007

A. Nucera, *The Ehlers Danlos connective tissue disorder and cerebrovascular aspects* (ENS, European neurology society)

A. Nucera, *Case of successful sonothrombolysis performed on a Carotid T type occlusion*

A. Nucera, *US perfusional Evaluation in traumatic Brain injury, a clinical proposal*

A. Nucera, *US parenchymal evaluation on an Heavy Metal poisoning*

A. Nucera, *A life threatening transient ischemic attacks series in an older patient*

A. Nucera, *IV thrombolysis in a two centers clinical setting*

A. Nucera, *IV thrombolysis in patients over 80 years with acute ischemic stroke within 3 hours. A clinical experience from two centers*

A. Nucera, *Fabry disease in a Psichiatric patient*. Barcellona, lisosomal storage 2009

A. Nucera, *Ehlers Danlos connective tissue disorder an stroke*, World stroke congress Vienna, 2008

A. Nucera. *Emilia Romagna program for Stroke, prevention, acute care and rehabilitation*, World stroke congress, Seoul, 2010

A. Nucera, *Fabry disease and stroke*, SIS (Italian Stroke Society)

A. Nucera, *Neuroimmagini nella patologia di Fabry*, SNO, Cagliari, 2011

A. Nucera, *Atrial Fibrillation and stroke*, SNO, Roma, Maggio 2012

A Nucera. *Fabry-anderson disease and stroke: how much do we know and when we should suspect it*, XXII World Congress of Neurology (WCN 2015).

A Nucera. *An invisible and essential role for the community: the caregiver*. World stroke congress Hyderabad, Ottobre 2016

D. Guidetti, G. Malferrari, **A. Nucera**, G. Zuccoli, F. Vicoli, *Stroke 2005 rTPA nell'ictus acuto. L'esperienza di Reggio Emilia*

D. Guidetti, G. Malferrari, **A. Nucera**, G. Zuccoli, A. Guadenzi, V. Manicardi, D. Braglia, L. Lodi, M. Campari, L. Siriana, A.M. Ferrari, *The times and the territorial organization of the acute stroke thrombotic therapy in the province of Reggio Emilia*, XXXVI Congress Of The italiana Neurological Society, Cernobbio (Co), Italy, October 2005

	<p>G. Malferrari, D. Guidetti, <u>A. Nucera</u>, C. Bertolino, F. Casoni, N. Marcello, <i>L'Ecocolor-doppler Transcranico in fase acuta</i></p> <p>G. Malferrari, A. Dallari, <u>A. Nucera</u>, M. Zedde, <i>A proposal of a dedicated pathway for management of patients with TIA</i></p> <p>G. Malferrari, G. De Berti, A. Dallari, <u>A. Nucera</u>, M. Zedde, G. Casali, F. Nicoli, E. Vecchiati, <i>When time onset of stroke is uncertain: combined TCCD and perfusion Ct approach for patient selection to reperfusion therapy</i></p> <p>G. Malferrari, A. Dallari, <u>A. Nucera</u>, <i>Odontalgia as onset symptom of a dramatic spontaneous cerebroafferent vessels dissection</i></p>
<p>ATTIVITA' E PRESTAZIONI EROGATE</p> <p><i>(Allegare certificazioni dei direttori sanitari Ospedale ASMN RE, Ospedale Sant'Andrea La Spezia, Western Ontario University, Columbia University, Ospedale F Spaziani Frosinone)</i></p>	<p>2017-Presente</p> <p>Attività svolte Ospedale F Spaziani - UTN Frosinone: Responsabile neurosonologia e Centro malattie rare. 181 trombolisi, circa 1300 doppler TSA e 150 transcranici 4 biopsie di cute</p> <p>Incarico di Alta specialità neurosonologia e malattie rare Attività neurologica ambulatoriale Conduzione di studi clinici Attività di guardia attiva Attività di consulenze Gestione delle urgenze epilettiche in urgenza/emergenza Incarico per rete stroke e trombolisi, gestione registro trombolisi Ambulatorio neurovascolare</p> <p>CASISTICA Stroke Unit Frosinone 2017-presente: 330 trombolisi (rPA e trombectomia) di cui 96 personali 2017-presente: 3000 doppler TSA e 400 Doppler transcranici 115 interventi di TEA 2017-presente: circa 3000 consulenze 2017-presente: 5 biopsie di cute 4 diagnosi di malattie rare , Cadasil, Fabry Anderson , Charcot Marie Tooth ,CIDP polineuropatia infiammatoria autoimmune 2017-presente: studi clinici -RIFS (Malattia di Fabry negli ictus cripto genici) -Studio Option (pervieta' del forame ovale trattamento medico /chirurgico)</p> <p>Nel settembre 2018 (7-8) organizzatore e tutore del corso di Sonologia di base PI Centro italiano di coordinamento studio IMPROVE (Stroke and PFO) Principal Invetigator Per I Italia Studio IMPROVE, Frosinone Centro Coordinatore</p> <p>2011-2012 e 2014</p> <p>Attività svlte a La Spezia, Ospedale Sant'Andrea Attività neurologica ambulatoriale Conduzione di studi clinici Attività di guardia attiva Attività di consulenze Gestione delle urgenze epilettiche in urgenza/emergenza Incarico per rete stroke e trombolisi, gestione registro trombolisi Ambulatorio neurovascolare Attività di neurosonologia Ambulatorio neurochirurgico con selezione dei casi da inviare in neurochirurgia Attività di organizzazione giornate di prevenzione per la malattia cerebrovascolare</p> <p>CASISTICA 2011- 2012 , 2014 2015: 56 trombolisi) 2011- 2012. 2014-2015 circa 3000 doppler TSA e transcranici Studi condotti: Fata Fibrillazione ATriale nell'Anziano (F.A.T.A.). Studio osservazionale sulla gestione clinica del paziente anziano con Fibrillazione Atriale</p> <p>2003-2011</p> <p>Attività svolte a Reggio Emilia Attività neurologica ambulatoriale Conduzione di studi clinici Attività di guardia attiva Attività di consulenze</p>

	<p>Elettroencefalografia , gestione delle urgenze epilettiche in urgenza/emergenza Attività membro commissione espianto organi Incarico per rete stroke e trombolisi, gestione registro trombo lisi) vedi certificazione allegata Attività di neurosonologia Ambulatorio demenze e test neuropsicologici Attività di biopsia muscolo e cute per la diagnosi di malattie rare Gestione centro malattie rare per la quale era previsto un incarico Attività di organizzazione giornate di prevenzione per la malattia cerebrovascolare</p> <p>CASISTICA 2003-2011: 121 trombolisi 2003-2008: 33 trombolisi ECASS III (rtpa 4.5 h) 2003-2011: circa 6000 doppler TSA e transcranici 2003-2011: lettura di circa 1200 EEG 2004 2011: 356 biopsie di muscolo e cute 667 pazienti con malattie rare inviati da numerosi ospedali di tutta Italia (7 diagnosi di malattia di Fabry, 12 pazienti con malattie del connettivo Ehlers Danlos, Marfan di fibrodiplosia, 8 Cadasil e molti altre patologie)</p>
<p><u>ATTIVITA' DI RICERCA</u></p>	<p>Studi e collaborazioni:</p> <p>In corso Respect Trial - Western Ontario University Central reader and supervisor IMPACT 24 trial, I ictus a 24 ore. Brains Gate Caesarea Israele Board member Ethic Advisor Precious Study Assess Study, International Study, stroke in youger Ictus e malattia di Fabry Registro prospettico, multicentrico, italiano di follow up neurologico. Università degli studi di Firenze Studi clinici sulla demenza con la Western Ontario University</p> <p>2020 Principal Investigator Italiano Studio IMPROVE (International Multicenter PatentfoRamenOVale & stroke Registry)</p> <p>2018 RIFS: Registro Italiano Fabry Stroke 2018 Studio Option (Pervietà del formale Ovale terapia medica versus chirurgica)</p> <p>2012-2014 Fibrillazione ATRiale nell'Anziano (F.A.T.A.). Studio osservazionale sulla gestione clinica del paziente anziano con Fibrillazione Atriale</p> <p>2009-oggi Sifap (Fabry network) 2008-oggi MAGIC (premio miglior sperimentatore) 2008-oggi Ct reading study team 2007-oggi Synthesis study (rTPA ev versus intra-arterial) 2007-2010 Synthesis Study 2006 Certificazione Rankin Scale 2006-2008 Fattori infiammatori e stroke Vibo Valentia 2005 Certificazione NHS 2003-2014 Sits. Most: Registro europeo per lo stroke 2003-2008 ECASS III (stroke ischemico nella 3°-4° ora) - Premio Miglior Sperimentatore</p> <p>2003-2006 Studio SIFA: atrial fibrillation and stroke 2003-2006 Studio Charisma 2003-2006 Studio Fattore VII 1 2003-2004 Neuroprotettore: Repinotan nello stroke ischemico 2003-2004 Neuroprotettore: Studio SAINTS nello stroke ischemico 2003-2004 Fattore VII:2 Emorragia cerebrale 2003 Vadas certification 2002-2006 Studio CENA 713: Rivastigmina nella demenza vascolare</p> <p>Attività svolte presso:</p> <p>Department of Neuroscience, Western Ontario University London Ca: 1-TIA clinic: supervision clinical experience in the diagnosis and management of acute stroke and patients in the stroke prevention clinic 2-training in research methodology and design 3; design implementation analysis and publication of original project</p> <p>Columbia Univesrity New York : neurocritical care Gestione del paziente critico</p>

<p><u>MEMBERSHIP</u></p> <p><u>Collaborazioni</u></p>	<p>Stroke and neuro interventional</p> <p>Membro di: Organizzazione mondiale dello stroke (WSO) SAFE stroke alliance for Europe American Heart and stroke association Member of the Canadian heart and stroke connection Member of the Neurocritical care Member of ISO (Italian stroke organization)</p> <p>Western Ontario University Columbia University Universita' di Rostock, Berlino Universita' di Firenze e Roma, Brain division Shaare Zedek Medical Center Tel Aviv Sourasky Medical School, Tel Aviv University</p>
<p><u>Capacità e competenze personali , capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali</u></p>	<p>Mi ritengo una persona dinamica, motivata e tenace. Capace di lavorare indipendentemente grazie a capacità organizzative personali ma prediligo il lavoro di team che considero indispensabile e per team intendo ogni persona che con diverse competenze che siano intellettive o manuali lavorano per lo stesso obiettivo. Ritiengo che sia fondamentale una stretta collaborazione con le altre unita' operative ospedaliere , dal Pronto soccorso alla riabilitazione alla collaborazione con il territorio ,la Medicina di base e le associazioni pazienti. Il paziente e' al centro di un cerchio a cui ruotano intorno tutte le figure atte ad accompagnarlo nel suo percorso clinico, diagnostico terapeutico riabilitativo e di reiserimento nella vita sociale. Penso di avere spiccate capacità relazionali, attenzione alle necessità altrui e alle differenze culturali e personologiche.Penso con l'umiltà di avere capace di leadership.Da 6 anni sono la Presidente di A.LICe Emilia Romagna e coordino le attività di tutte le 9 sedi presenti in Emilia Romagna , organizzando campagne di prevenzione e sensibilizzazione alla popolazione, collaborando con la regione per migliorare ed implementare la cura e l'attenzione verso la patologia cerebro vascolare. Insieme al Professor Inzitari coordiniamo le attività scientifiche dell' associazione a livello nazionale Ho imparato dalla mia famiglia la gestione di un attività balneare con ristorazione dove lavorano molte persone. Per essere competitivi ho imparato a cercare sempre nuove risorse, soluzioni, innovazioni, sviluppando nuove idee ascoltando gli impact positivi ma anche negativi dei clienti . Ho cercato di valorizzare le singole persone mettendole sempre nella condizione di dare il meglio di loro stessi poiche credo fortemente che solo se le persone sono felici danno il massimo per i migliori risultati.</p> <p>Ho vissuto in posti diversi Dalla Francia della mia infanzia ho imparato a convivere con culture diverse. In Toscana ho imparato l'amore per l'arte e la bellezza della vita, In Emilia Romagna ho imparato l'amore per il lavoro e per l'organizzazione. Dal Nord America ho imparato l'amore per la ricerca e l'innovazione, dalla regione in cui sono nata ho imparato la comprensione e la vicinanza a chi soffre, e dalla mia nonna a cui devo la passione per la medicina ho imparato che le persone sono persone con un'anima ed una storia diversa una dall'altra e non casi clinici . Ogni giorno cerco di seguire questo insegnamento</p> <p>Ritengo inoltre che il mondo non ha confini e non deve averne soprattutto per i pazienti che indipendentemente da dove vivono devono ricevere le diagnosi , le cure e le terapie piu tempestive ed all'avanguardia. Per questa ragione ho sempre cercato di essere informata, ho partecipato a piu convegni possibili, ho cercato le collaborazioni con grandi Universita' e Centri di ricerca per poter sempre offrire ai pazienti il meglio delle terapie</p>

Roma 08 .01. 2021

Firma
Antonia Nucera

Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che , inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000).

E' informato ed autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell' art. 13 del D.L.vo 196/03

Roma 08 .01. 2021

Firma
Antonia Nucera