

**CURRICULUM VITAE
FORMATO EUROPEO**



Il presente Curriculum viene redatto da Massimo Napolitano, nato a Napoli il 12-08-1967 ai sensi degli ARTT 46 e 47 del D.P.R. N. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R.445 del 28/12/2000. Consapevole, altresì, di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la propria responsabilità ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome & Nome	NAPOLITANO MASSIMO
Indirizzo	V. [REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
E-mail	max000@un[REDACTED]
Pec	[REDACTED]
Cittadinanza	ITALIANA
Data di nascita	12/08/1967
Luogo di nascita	NAPOLI, ITALIA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

TITOLI DI STUDIO

Diploma	Maturità scientifica
In data	1985, presso l'VIII Liceo Scientifico Statale, Napoli
Voto	60/60
Laurea	Medicina e Chirurgia presso la I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Il lavoro di tesi in Neurologia, dal titolo: "Recenti acquisizioni della ricerca sulle malattie mitocondriali", è stato svolto presso la Cattedra e la Divisione di Neurologia della I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", diretta dal Prof. Roberto Cotrufo.
In data	26/07/1991
Voto	110/110 e lode
Esame di Stato ed Iscrizione Ordine dei Medici Chirurghi	Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nella II sessione 1991. Iscrizione Ordine dei Medici Chirurghi di Napoli in data 06/02/1992
Specializzazione	Oncologia presso la II Università degli Studi di Napoli
In data	24/10/1995
Voto	70/70 e lode
Specializzazione	Neurologia presso la II Università degli Studi di Napoli
In data	17/11/1999
Voto	50/50 e lode

ESPERIENZE PROFESSIONALI:

ATTIVITA' DI RICERCA DI BASE E
CLINICA; FORMAZIONE
UNIVERSITARIA

SOGGIORNO ALL'ESTERO

1991/1995. Durante il corso di Specializzazione in Oncologia ha svolto studi sui meccanismi molecolari di regolazione del gene oncosoppressore P53 in cellule MCF-7 di carcinoma mammario ed in tumori mammari umani, presso il laboratorio dell'Istituto di Patologia Generale ed Oncologia della II Università degli Studi di Napoli (SUN), diretto dal Prof. Alfredo Puca; ha inoltre svolto attività di formazione clinica presso la Divisione di Oncologia Medica dell'Ospedale Cardarelli di Napoli, diretta dal Prof. G. Pacilio.

1995/1997.1999/2000. Nel corso della Specializzazione in Neurologia ha frequentato il reparto e gli ambulatori della II Divisione di Neurologia della SUN, diretta dal Prof. Roberto Cotrufo.

Marzo 1997- Giugno 1999. Riceve una borsa di studio da parte della A.R.T.C., (Association pour la Recherche sur les Tumeurs Cérébrales) e si trasferisce presso la Divisione *Mazarin* di Neurologia dell'Ospedale Universitario *Pitié-Salpêtrière* di Parigi, diretta dal Prof. J. Y. Delattre. Qui si dedica alla gestione dei pazienti affetti da neoplasie primitive e secondarie del SNC, da complicanze neurologiche dei trattamenti di radio e chemioterapia e da sindromi neurologiche paraneoplastiche; frequenta il reparto "Clovis" dove si prende carico di pazienti affetti da patologie infiammatorie e degenerative del SNC e SNP; diviene responsabile del Day Hospital Neuro-Oncologico e partecipa attivamente ai seguenti studi clinici:

- studio clinico multicentrico EORTC (European Organisation Research and Treatment of Cancer) di fase II sull'impiego del farmaco Temozolomide nelle recidive di astrocitomi-oligodendrogliomi di grado III;
- studio clinico di fase I-II sull'associazione farmacologia Lonidamina/Diazepam nelle recidive di glioblastoma multiforme;
- studio clinico di fase II sull'impiego del farmaco Taxotere nelle recidive di astrocitomi di grado III-IV;
- studio clinico dal titolo "Rivalutazione retrospettiva isto-patologica, clinica e radiologica dei casi di gliomi maligni".

Aprile 1999- giugno 1999. Riceve un contratto a tempo determinato per 3 mesi per lavorare, in qualità di specializzando in Neurologia, presso il reparto "Sicard" della Divisione "Mazarin" dell'Ospedale Universitario *Pitié-Salpêtrière*. Qui matura esperienza nel campo delle neuropatie periferiche, delle miopatie primitive e delle malattie degenerative neurologiche occupandosi, in particolare, della gestione dei pazienti affetti da sclerosi laterale amiotrofica.

ESPERIENZE LAVORATIVE

2000/2001. Specialista ambulatoriale, disciplina Neurologia, presso i Distretti 45 e 46 dell'ASL NA 1

-Consulente Neurologo di reparto, con attività di presa in carico di pazienti con esiti di ictus e patologie acute del sistema nervoso presso la Clinica di Neuroriabilitazione "S. Maria del Pozzo", Somma Vesuviana (NA);

-Attività collaborativa volontaria presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", diretto dal Prof. Vincenzo Bonavita;

-Attività di formazione volontaria in malattie del sistema extrapiramidale sotto la supervisione del Prof. Paolo Barone, Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II".

07/08/2002. Vincitore di Avviso Pubblico per Dirigente Medico di Neurologia, a tempo determinato, presso L'U.O.C. di Neurologia dell'Ospedale Umberto I di Nocera Inferiore (SA-1)

2002-2004. Vincitore di concorso pubblico per Dirigente Medico di Neurologia, a tempo indeterminato, presso la Divisione di Neurologia dell'Ospedale Civile di Sanremo, (USL IM); qui ha maturato esperienza nella gestione delle malattie cerebrovascolari e competenza tecnico-pratica in Neuro-sonologia divenendo coresponsabile dell'ambulatorio dedicato. Presso tale struttura ospedaliera ha praticato il corso teorico-pratico per la gestione dell'arresto cardiocircolatorio, "basic life support" (BLS).

2004-2012. mobilità presso l'U.O.C. di Neurologia dell'Ospedale S. M. di Loreto Nuovo, ASL NA 1. In tale contesto ha acquisito particolare esperienza nella diagnosi e trattamento dello stroke contribuendo alla gestione di circa 400 pazienti ricoverati ogni anno, d'urgenza, per accidente cerebro vascolare; ha svolto funzioni di responsabile del servizio di Neuro-sonologia, dell'ambulatorio per la diagnosi e cura delle cefalee e della gestione dei pazienti affetti da neoplasie cerebrali primitive e secondarie. Nel 2008 ha partecipato, come co-investigatore, allo studio clinico



**POSIZIONE FUNZIONALE
E COMPETENZE**

internazionale PRoFESS, (Prevention Regimen for Effectly Avoiding Second Strokes Trial).
Novembre 2007 Ha svolto, in regime di comando, da parte dell'ASL NA 1, uno stage avanzato di un mese in Neuro-Oncologia presso la "Division Mazarin" di Neurologia dell'Ospedale Pitié-Salpêtrière di Parigi, Francia, diretta dal Prof J.Y. Delattre.

Aprile 2012 a tutt'oggi: vincitore di Avviso Pubblico di mobilità c/o U.O.C. di Neurologia, AORN Cardarelli di Napoli, diventa responsabile del servizio interno di Neuro-sonologia. Negli anni partecipa attivamente allo sviluppo dei percorsi di diagnosi e cura dell'ictus cerebrale con particolare riferimento al trattamento delle stenosi carotidee e alla terapia tempo dipendente. Dal 2013 ha eseguito oltre 50 trattamenti di trombolisi sistemica interagendo con la Neuroradiologia interventistica per l'integrazione terapeutica endovascolare dello stroke ischemico. Collabora costantemente con la Neurochirurgia e l'Oncologia per la presa in carico dei pazienti affetti da neoplasie del SNC primitive e secondarie e, dal 2017, è responsabile dell'ambulatorio dedicato di Neuro-Oncologia dell'AORN A. Cardarelli.

Maggio 2021: membro del Core-Team del gruppo oncologico multidisciplinare, (GOM) di Neuro-Oncologia dell'AORN A. Cardarelli di cui ha contribuito alla stesura del PDTA interno;

PUBBLICAZIONI

- 1) G. Busto, G. Rosati, A. Campagna, **M. Napolitano** e G. Pacilio. Tossicità oftalmologica da cisplatino. *Doctor's Report*, Rivista Italiana di Ricerche Mediche e Chirurgiche. **1993**; vol. 1: 101-106.
- 2) V. Nigro, **M. Napolitano**, C. Abbondanza, N. Medici, A. A. Puca, M. Schiavulli, I. Armetta, B. Moncharmont, G. A. Puca and A. M. Molinari. A novel p53 mutant in human breast cancer revealed by multiple SSCP analysis. *Cancer Letters*, **1994**; 79: 73-75.
- 3) G. Rosati, **M. Napolitano**, C. Pacilio, F. Riccardi. *Trattamento medico dell'epatocarcinoma avanzato*. *Gastroenterologia ed endoscopia digestiva*, **1997**; vol. 1.
- 4) F. Keime-Guibert, **M. Napolitano**, J.Y. Delattre. Neurological complications of radiotherapy and chemotherapy. *Journal of Neurology*, **1998**; 245:695-708.
- 5) **M. Napolitano**, F. Keime-Guibert, C. Lafitte, A. Ameri, P. Cornu, J.Y. Delattre. Treatment of supratentorial glioblastomas multiforme with radiotherapy and a combination of BCNU and Tamoxifen: a phase II study. *Journal of Neuro-Oncology*, **1999**; 45: 229-235.
- 6) M. Molinari, P. Bontempo, E. Schiavone, V. Tortora, M. A. Verdicchio, **M. Napolitano**, E. Nola, B. Moncharmont, N. Medici, V. Nigro I. Armetta, C. Abbondanza and G. A. Puca. Estradiol induces functional inactivation of p53 by cellular redistribution. *Cancer Research* **2000**;
- 7) E. Jalladeau, A. Carpentier, **M. Napolitano**, J. Y. Delattre. Lipomatose epidurale corticoinduite. *Revue Neurologique* **2000**; 156: 5517-19.
- 8) M. Sanson, **M. Napolitano**, R. Yaya, F. Keime-Guibert, Ph. Broët, K. Hoang-Xuan, J. Y. Delattre. Second line chemotherapy with docetaxel in patients with recurrent malignant glioma: a phase II study. *Journal of Neuro-Oncology*, **2000**; 50: 245-249.
- 9) D. Milea, **M. Napolitano**, H. Dechy, P. Le Hoang, J. Y. Delattre, C. Pierrot-Deseilligny. Complete bilateral horizontal gaze paralysis disclosing multiple sclerosis. *Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry*, **2001**; 70: 252-255.
- 10) M. Sanson, S. Cartalat-Carel, S. Taillibert, **M. Napolitano**, L. Djafari, J. Cougnard, H. Gervais, F. Laigle, A. Carpentier, K. Mokhtari, L. Taillandier, O. Chinot, H. Duffau, J. Honnorat, K. Hoang-Xuan and J.Y. Delattre. Initial chemotherapy in gliomatosis cerebri. *Neurology*, **2004** 63: 270.
- 11) M. Sanson, **M. Napolitano**, S. Cartalat-Carel, S. Taillibert. La gliomatose cérébrale. *Revue générale. Revue Neurologique*, **2005** 2: 173-181.
- 12) S. Taillibert, C. Chodkiewicz, F. Laigle-Donadey, **M. Napolitano**, S. Cartalat-Carel and M. Sanson. Gliomatosis cerebri: a review of 296 cases from ANOCEF database and literature. *Journal of Neuro-Oncology*, **2005**;

- 13) A. De Marco, G. La Tessa, L. De Bellis, L. Zenna, F. Fasano, R. Santangelo, **M. Napolitano**, F. A. de Falco, G. Sirabella. *Recurrent intraventricular hemorrhages caused by an AVM detected by angiography with initially normal angiogram*. **The Neuroradiology Journal** 2008; 21: 331-337.
- 14) G.T. Maniscalco, R. Aponte, D. Bruzzese, G. Guarcello, V. Manzo, **M. Napolitano**, O. Moreggia, F. Chiariello, C. Florio. *THC/CBD oromucosal spray in patients with multiple sclerosis overactive bladder: a pilot prospective study*. **Neurological Sciences** 19-10-2017
- 15) G.T. Maniscalco, I. Cerillo, G. Servillo, **M. Napolitano**, G. Guarcello, V. Abate, G. Improta, C. Florio. *Early neutropenia with thrombocytopenia following alemtuzumab treatment for multiple sclerosis: case report and review of literature*. **Clinical Neurology and Neurosurgery**, 175, 2018 134-136
- 16) G.T. Maniscalco, S. Mariotto, R. Höftberger, R. Capra, G. Servillo, V. Manzo, **M. Napolitano**, P. Candelaresi, S. Gerevini, S. Ferrari, S. Bozzetti, M. Spatola, and C. Florio. *GABAA receptor autoimmunity after Alemtuzumab treatment for multiple sclerosis* **Neurology**, September 01, 2020; 95 (9)
- 17) **Napolitano M.**, Ranieri A., Maniscalco G. T., Riccardi F., Manzo V. *Visual hallucinations as psychiatric onset of a primary central nervous system lymphoma: a case report and a brief review of literature on neoplasm correlated neuropsychiatric disorders*. **Neurological Sciences**, 2020 Volume 41, 12:3747-3749
- 18) **M. Napolitano**, A. Ranieri, G.T. Maniscalco, F. Riccardi, G. De Dominicis, P. Caiazzo. *Brain Radionecrosis After Adjuvant Radiation Therapy for a Primary Intracerebral Undifferentiated Sarcoma*. **World Neurosurgery**, November 2020 143, 285-288
- 19) **M. Napolitano**, A. Ranieri, G.T. Maniscalco, G. Alfieri, F. Riccardi and C. Florio. *Adie's Tonic Pupil Disclosing a Metastatic Breast Cancer: Case Report*. **SN Comprehensive Clinical Medicine** (2020), Springer Nature 2: 2463-2465.
- 20) A. Ranieri, G. Alfieri, **M. Napolitano**, G. Servillo, P. Candelaresi, W. Di Iorio, K. Longo, et al. *One year experience with erenumab: real life data in 30 consecutive patients*. **Neurological Sciences**, August 2020
- 21) G.T. Maniscalco, I. Allegorico, G. Alfieri, **M. Napolitano**, A. Ranieri, R. Renna, G. Servillo, M. Pezzella, E. Capone, I. Altomare, M. Spiniello, S. Ferrari, V. Manzo, S. Mariotto. *Anti-MOG associated demyelinating disorders: two sides of the same coin*. **Neurological Sciences**, 14 November 2020
- 22) G. T. Maniscalco, A. Zekeridou, L. Allegorico, A. Ranieri, **M. Napolitano**, M. Pezzella, L. Della Gatta, V. Manzo, S. Ferrari, S. Mariotto. *GAD65 autoimmunity after treatment with nivolumab: a multifocal presentation*. **Brief Communication, Neurological Sciences**, 11 May 2021,
- 23) **M. Napolitano**, A. Ranieri, G. Alfieri, G.T. Maniscalco, F. Zeccolini, A. Boscaino, V. Manzo. *Paraneoplastic Cerebellar Degeneration Associated with Anti-Yo Antibodies appearing as a Leptomeningeal Cerebellar Carcinomatosis at MRI: a Case Report*. **SN Comprehensive Clinical Medicine**, Springer Nature, 24 June 2021,
- 24) G.T. Maniscalco V. Manzo, **M. Napolitano**, A. Ranieri, R. Renna, G. Servillo, G. Alfieri, P. Candelaresi, W. Di Iorio, M. Rippa, S. Bozzetti, F. Zeccolini, L. Della Gatta, A. Viola, C. Santangelo, R. Peluso, S. Ferrari, S. Mariotto *Autoimmune Encephalitis: A retrospective monocentric experience*. **Multiple Sclerosis and Related Disorders**, Elsevier. 55, October 2021

Capitoli di libri a diffusione internazionale

- 1) K. Hoang-Xuan, **M. Napolitano**, P. Cornu, J. Y. Delattre. *Métastases cérébrales et leptoméningées des cancers solides*. **Encyclopédie Medico-Chirurgicale**, Neurologie. 1999; 17-255-A-10 Elsevier, Paris, France.
- 2) K. Hoang-Xuan, **M. Napolitano**, P. Cornu, J. Y. Delattre. *Traitement des lymphomes cérébraux primitifs*. **Encyclopédie Medico-Chirurgicale**, Neurologie. 1999; 17-270-A-15 Elsevier, Paris, France.



**ABSTRACT, COMUNICAZIONI
ORALI E POSTER A CONGRESSI,
CORSI DI AGGIORNAMENTO**

Capitoli di libri a diffusione nazionale

M.Napolitano. *Miastenia Gravis Autoimmune*. Medicina d'Emergenza, Capitolo 12: Neurochirurgia, Neurologia e Neuropsichiatria. Minerva Medica Edizioni Torino 2008.

M.Napolitano. *Miastenia Gravis Autoimmune*. Urgenze in medicina, Capitolo 8: Urgenze Neurologiche, Neurochirurgiche e Psichiatriche. Minerva Medica Edizioni Torino 2011.

- 1) N. Medici, V. Nigro, C. Abbondanza, **M. Napolitano**, M. Schiavulli, I. Armetta, A. M. Molinari e G. A. Puca. Identificazione di componenti multipli attivanti gli elementi responsivi agli estrogeni mediante "casting". **XXII Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia Generale, 4-7 Ottobre 1994, Cagliari.**
- 2) C. Abbondanza, V. Rossi, V. Nigro, I. Armetta, **M. Napolitano**, M. Schiavulli, P. Bontempo, E. Nola, N. Medici, B. Moncharmont, A. M. Molinari e G. A. Puca. Studio dell'interazione tra il recettore dell'estradiolo e proteine di estratti nucleari da HeLa e MCF-7. **XXII Congresso Nazionale Società Italiana Patologia Generale, 4-7 Ottobre 1994, Cagliari (Comunicazione orale).**
- 3) A. M. Molinari, I. Armetta, **M. Napolitano**, M. Schiavulli, P. Bontempo, C. Abbondanza, V. Nigro, N. Medici, E. Nola, B. Moncharmont e G. A. Puca. La capacità dell'antioncogene p53 di legare specifiche sequenze di DNA è modulata in vitro dalla presenza di oligonucleotidi. **Comunicazione orale al XXII Congresso Nazionale Società Italiana Patologia Generale, 4-7 Ottobre 1994, Cagliari.**
- 4) V. Nigro, **M. Napolitano**, A. Puca, M. Schiavulli, N. Medici, C. Abbondanza, I. Armetta, E. Nola, G. A. Puca, B. Moncharmont e A. M. Molinari. Identificazione di una nuova mutazione nell'antioncogene p53 mediante l'uso dell'SSCP. **XXII Congresso Nazionale Società Italiana Patologia Generale, 4-7 Ottobre 1994, Cagliari.**
- 5) A. M. Molinari, I. Armetta, **M. Napolitano**, P. Bontempo, E. Nola, M. Schiavulli, C. Abbondanza, V. Nigro, N. Medici and G.A. Puca. Short 5' protruding oligonucleotides enhance binding of p53 to specific DNA sequences. *Cancer Detection and prevention 1995; volume 19 Issue 1: ISPO-Official Publication of the International Society for Preventive Oncology.*
- 6) G. Carteni, M. Biglietto, **M. Napolitano**, G. Rosati, F. Riccardi, A. Tucci, A. Barbati e G. Pacilio. Protracted infusional 5-Fluorouracil and oral calcium leucovorin in advanced pretracted colorectal cancer. **Advanced Course on Colorectal Cancer at European School of Oncology, 22-24 Maggio 1995, Oncology Division Cardarelli Hospital, Naples, Italy (Comunicazione orale).**
- 7) G. Rosati, M. Fratta, M. Cioffi, P. Gazzero, **M. Napolitano**, G. Busto. Use of tumor markers in non small cell lung cancer (NSLC). **Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, 3-6 Ottobre 1995, Riva Del Garda.**
- 8) A. M. Molinari, **M. Napolitano**, P. Bontempo, I. Armetta, V. Nigro, C. Abbondanza, N. Medici, E. Nola and Giovanni A. Puca. DNA strand breaks induce the formation of p53 protein stable complexes with p53 target site and modify its protease sensitivity. **Cancer and cell cycle: joint Symposium Swiss Institute for Experimental Cancer Research and American Association for Cancer Research Luzanne Switzerland. 17-20 Gennaio 1996, Istituto di Patologia Generale ed Oncologia, Seconda Università degli Studi di Napoli, Napoli, Italy.**
- 9) E. Schiavone, P. Bontempo, **M. Napolitano**, I. Armetta, G. A. Puca, E. Nola and A. M. Molinari. All-trans retinoic acid and ICI 182,780 promote apoptotic pathways by affecting Bcl-2 and p53 levels in 17B-estradiol treated human breast cancer cell line MCF-7 cells. **Cancer and cell cycle: joint Symposium Swiss Institute for Experimental Cancer Research and American Association for Cancer Research. Luzanne Switzerland. 17-20 Gennaio 1996, Istituto di patologia Generale ed Oncologia, Seconda Università degli Studi di Napoli, Napoli, Italy.**
- 10) **M. Napolitano**, G. Rosati, F. Riccardi and C. Pacilio. Medical treatment of hepatocellular carcinoma: any progress? **III Giornate italo-romene di gastroenterologia. Hotel Vesuvio 27**



Aprile 1996, Napoli.

- 11) I. Romano, F. Riccardi, A. Pellegrini, D. Aronne, **M. Napolitano**, G. Pacilio. Criptococcosi polmonare simulante disseminazione metastatica in una paziente operata per carcinoma mammario. 3° Simposio GOIM (Gruppo Oncologico Italia Meridionale). **Up to date tumori della mammella, dell'ovaio e del polmone. Lloyd's Baia Hotel 4-7 Luglio 1996, Vietri sul Mare (SA).**
- 12) G. Rosati, **M. Napolitano**, F. Riccardi, A. Tucci, G. Nicoletta, G. Pacilio. I markers tumorali nel carcinoma mammario avanzato: loro impiego ed utilità clinica. Abstract 3° Simposio GOIM (Gruppo Oncologico Italia Meridionale). **Up to date tumori della mammella, dell'ovaio e del polmone. Lloyd's Baia Hotel 4-7 Luglio 1996, Vietri sul Mare (SA).**
- 13) P. Bontempo, A. M. Molinari, I. Armetta, V. Tortora, M. R. Mosti, **M. Napolitano**, E. Nola, G. A. Puca and E. M. Schiavone. Influence of Estradiol and ATRA on adhesion of breast cancer cell lines to matrix proteins via integrins as assessed by putative CD49 VI workshop antibodies. **6th International Workshop and Conference on human leukocyte Differentiation Antigens. 10-14 Novembre 1996, Kobe, Japan. Institute of General Pathology and Oncology. School of Medicine II University of Naples, Naples, Italy.**
- 14) P. Bontempo, A. M. Molinari, I. Armetta, M. R. Mosti, V. Tortora, **M. Napolitano**, E. Nola, G. A. Puca and E. M. Schiavone. Expression and modulation of antigens detected by putative CD49 antibodies on breast cancer cell lines. **6th International Workshop and Conference on Human Leukocyte Differentiation Antigens. November 10-14, 1996, Kobe, Japan. Institute of General Pathology and Oncology- School of Medicine- II University of Naples, Naples, Italy**
- 15) **M. Napolitano**, F. Keime-Guibert, F. Graus, J.Y. Delattre. Traitement des syndromes neurologiques paraneoplasiques avec anticorps antineuronaux (anti-Hu, anti-Yo). **Les journées d'enseignement et d'actualités neurologiques du collège des enseignants de neurologie. 9-10 Octobre 1997, Parigi, Francia.**
- 16) **M. Napolitano**, K. Hoang-Xuan, O. Shinot et al. Traitement des lymphomes cérébraux primitifs du sujet âgé (>60 ans) par chimiothérapie seule. **Les journées d'enseignement et d'actualités neurologiques du collège des enseignants de neurologie. 9-10 Octobre 1997, Parigi, Francia.**
- 17) **M. Napolitano**, F. Keime-Guibert, C. Lafitte, A. Ameri, P. Cornu, J.Y. Delattre. Treatment of supratentorial glioblastomas multiforme with radiotherapy and a combination of BCNU and Tamoxifen: a phase II study. **50th Annual Meeting of American Academy of Neurology, 25/04-02/05 1998, Minneapolis, USA (Comunicazione orale).**
- 18) M. Sanson, **M. Napolitano**, J. L. Thibault, K. Mokhtari, M. Poisson, J.Y. Delattre. Primary Gliomatosis Cerebri: clinical, histological and therapeutic features. **50th Annual Meeting of American Academy of Neurology, 25/04-02/05 1998, Minneapolis, USA.**
- 19) **M. Napolitano**, M. Sanson, K. Mohatari, K. Hoang-Xuan, M. Poisson, J.Y. Delattre. Primary gliomatosis cerebri: clinical, histological and therapeutic features. **Third Congress of the European Association for Neuro-Oncology, EANO III, 13-16/09 1998, Versailles, France. Poster**
- 20) **M. Napolitano**, G. Lus, M. Fratta, M.A.B. Melone, F. Romano, G. Graziassi e R. Cotrufo. Aspetti clinici, istologici e radiologici di un caso di Gliomatosis Cerebri Primaria (PGC). Simposio internazionale "La Neuroradiologia fra clinica e chirurgia", 1-3 Ottobre 1998, Ischia, Napoli (Comunicazione orale).
- 21) D. Milea, **M. Napolitano**, J. Y. Delattre, P. Lehoang, C. Pierrot-Deseilligny. Paralyse du regard lateral conjugué, révélatrice de sclérose en plaques : à propos de 2 cas. **Les explorations de la fonction sensorielle de l'oeil. 105° Congrès de la société française d'ophtalmologie, 9-13/05, 1999, Paris, France.**
- 22) **M. Napolitano**, M. Sanson, J.Y. Delattre, M. Poisson e R. Cotrufo. Aspetti clinico-radiologici, neuropatologici e terapeutici di 31 casi di gliomatosis cerebri (GC). **Giornate Scientifiche della Facoltà, II Università degli Studi di Napoli, 18 Maggio 2000, Napoli.**
- 23) Corso di Neuro-Oncologia. "Il trattamento combinato dei tumori gliali dell'adulto". **Arezzo 25/05/2000**

- 24) R. Cotrufo, **M. Napolitano**. L'importanza della precisione diagnostica per la prognosi e il trattamento dei gliomi maligni. **VI Congresso Internazionale "La Neuroradiologia tra Clinica e Chirurgia"**, 5-7 Ottobre 2000, Ischia (NA) (Comunicazione orale).
- 25) R. Santangelo, V. Romano, F. Ranieri, **M. Napolitano**, R. Scala, A. de Falco, F. A. de Falco. Risk factors and age in stroke: risk stratification is essential to define therapeutic strategies in preventing stroke recurrence. **Comunicazione orale al XXXVI Congress of the Italian Neurological Society; Neurological Sciences (SIN)**, supplement volume 26 October 2005.
- 26) R. Scala, V. Romano, A. de Falco, R. Santangelo, F. Ranieri, **M. Napolitano**, F.A. de Falco. Unusual preventable case of iatrogenic Wernicke Encephalopathy. **Comunicazione orale al XXXVI Congress of the Italian Neurological Society (SIN); Neurological Sciences**, supplement volume 26 October 2005.
- 27) F.A. de Falco, R. Santangelo, V. Romano, F. Ranieri, **M. Napolitano**, R. Scala, A. de Falco. Hypercholesterolemia is inversely associated with severity of ischaemic stroke and outcome in an unselected population of 515 consecutive patients. **Comunicazione orale al XXXIX Congress of the Italian Neurological Society (SIN)**, 18-22 Ottobre 2008, Mostra d'Oltremare, Napoli. **Neurological Sciences**, supplement volume 29 October 2008.
- 28) A. De Marco, G. La Tessa, R. Santangelo, **M. Napolitano**, F. de Falco, G. Sirabella. Recurrent intraventricular hemorrhages caused by an AVM detected by angiography with initially normal angiogram. **XXXIX Congress of the Italian Neurological Society (SIN)**, 18-22 Ottobre 2008, Mostrad'Oltremare, Napoli. **Neurological Sciences**, supplement volume 29 October 2008.
- 29) **M. Napolitano**, J.Y. Delattre, F.A. de Falco, K. Hoang-Kuan, M. Sanson. Efficacia della terapia a lungo termine con basse dosi di Temozolomide in un caso di gliomatosi cerebri secondaria ad istotipo misto. **XIV Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Neuro-Oncologia (AINO)**, 4-7 ottobre 2009, Padova.
- 30) **M. Napolitano**, G. Fasanaro, M. Rippa, V. Androne, S. Vitolo, M. Pagliuca, C. Florio, V. Manzo. Trattamento con Natalizumab in paziente con variante maligna di Marburg. **LIII Congresso Nazionale società neurologiche ospedaliere (SNO)**, Firenze, 15-17 maggio 2013.
- 31) **M. Napolitano**, G. Maniscalco, V. Manzo, G. Servillo, M. Pezzella, M. Rippa, V. Andreone, M. Pagliuca and C. Florio. **Visual Hallucinations as unique initial presentation of PCNSL: a case report**. Divisione di Neurologia AORN A. Cardarelli, Napoli **XXI Congresso Nazionale e corso residenziale. Associazione Italiana di Neuro-Oncologia. Joint Meeting AINO/SANO Austrian Society of Neuro-Oncology 26-29 novembre 2017 – Trento. Poster**
- 32) **M. Napolitano**, G. Maniscalco, V. Manzo, G. Servillo, M. Pezzella, M. Rippa, V. Andreone, M. Pagliuca and C. Florio. Divisione di Neurologia – AORN "A Cardarelli", Napoli **Very long-term survival in a patient harboring brain NSCLC metastases treated by RT-CT and EGF receptor inhibitor Erlotinib (Tarceva)**. **XXI Congresso Nazionale e corso residenziale. Associazione Italiana di Neuro-Oncologia. Joint Meeting AINO/SANO Austrian Society of Neuro-Oncology 26-29 novembre 2017 – Trento. Poster**
- 33) **Accademia Nazionale di Medicina: Corso teorico-pratico. 7° Master in Neuro-Oncologia, Roma, 17-18 maggio 2018**
- 34) Candelaresi P, Servillo G, Andreone V, Di Iorio W, Manzo V, **Napolitano M**, Ranieri A, Renna R, Rippa M, and Florio C. **Acute ischaemic stroke treatment at AORN Cardarelli Naples: a retrospective analysis of the first 250 patients**. Abstract for 5th European stroke Organization Conference 22-24 May 2019, Milan, Italy. Poster
- 35) **M. Napolitano**, G. Maniscalco, A. Ranieri, G. Alfieri, M. Rippa, R. Renna, G. Servillo, P. Candelaresi, W. Di Iorio, V. Manzo, F. Riccardi* and C. Florio. **Tonic pupil disclosing a metastatic breast cancer**. UOC Neurologia-Neuro-Oncologia, *Breast Unit UOC Oncologia, Cardarelli Hospital, Naples. **XXIII Congresso Nazionale e Corso Residenziale Associazione Italiana di Neuro-Oncologia, Udine 10-12 novembre 2019. Poster**
- 36) **M. Napolitano**, A. Ranieri, G. Maniscalco, G. Alfieri, M. Rippa, R. Renna, G. Servillo, P. Candelaresi, W. Di Iorio, V. Manzo and C. Florio. **Paraneoplastic subacute cerebellar degeneration mimicking leptomeningeal carcinomatosis**. UOC Neurologia-Neuro-Oncologia,



**SEMINARI E RELAZIONI
A CONVEGNI SVOLTI
SU INVITO**

Cardarelli Hospital, Naples. XXIII Congresso Nazionale e Corso Residenziale Associazione Italiana di Neuro-Oncologia, Udine 10-12 novembre 2019. Poster

37) **M. Napolitano**, G. Maniscalco, A. Ranieri, G. Alfieri, M. Ripa, R. Renna, G. Servillo, P. Candelaresi, W. Di Iorio, V. Manzo, *F. Riccardi, and C. Florio. **Massive brain necrosis after adjuvant radiation treatment of a primary central nervous system sarcoma.** UOC Neurologia-Neuro-Oncologia, *UOC Oncologia, Cardarelli Hospital, Naples. XXIII Congresso Nazionale e Corso Residenziale Associazione Italiana di Neuro-Oncologia, Udine 10-12 novembre 2019. Poster

38) P. Candelaresi, G. Servillo, G. Alfieri, G. Ambrosiano, W. Di Iorio, G. Leone, G.T. Maniscalco, M. Muto, **M. Napolitano**, A. Ranieri, R. Renna, M. Ripa, A. Sagnelli, S. Salvatore, M. Muto, V. Manzo. **Acute Ischaemic Stroke treatment at AORN Cardarelli, Naples.** 51° National Congress of the Italian Society of Neurology (SIN). 28-30 November 2020. Poster

39) S. Salvatore, **M. Napolitano**, S. Barbato, K. Longo, R. Renna, W. Di Iorio, G. Alfieri, G. Iannuzzo, A. Boscaino, V. Manzo. **Primary diffuse meningeal melanomatosis: a case report.** XXIV Congresso Nazionale e Corso Residenziale Associazione Italiana di Neuro-Oncologia (AINO), Ancona 28-29 ottobre 2021. Poster

1996: "Le basi antropologiche che incidono sulla salute". Corso di aggiornamento in Oncologia per operatori professionali della Sanità, Ospedale Cotugno, Napoli.

1998 **le metastasi cerebrali. Diagnosi e trattamento.** I Convegno Inter-Universitario di Neuro-Oncologia, Seconda Università di Napoli (SUN) e Pitié Salpêtrière, Parigi. Cappella Palatina Caserta, 27 marzo 1998

1998 "Les métastases cérébrales" e "Tumeurs et syndromes paraneoplasiques" per i D.E.S (Diplômes d'Ecole Supérieure) de Neurologie, Ospedale Pitié-Salpêtrière, Parigi.

1998 "Actualité sur la prise en charge du patient atteint de tumeurs cérébrales", presso la Maison des Centraliens. Paris, France.

1999 "Depressione e Cancro", presso la Cattedra e Il Divisione di Neurologia, SUN.

2007 Meeting Regionale: "Ictus oggi: cura e prevenzione". Napoli

2008 Corso di formazione "IV Giornata della ricerca sull'ictus". Napoli

2016 Corso di aggiornamento in Oncologia, Aula mediterraneo, AORN Cardarelli: **le neoplasie del SNC.**

2018 Corso di aggiornamento in Oncologia, Aula Mediterraneo, AORN Cardarelli: **linee guida trattamento tumori cerebrali.**

2019 La Neurochirurgia del Cardarelli ieri, oggi...domani. Aula Mediterraneo AORN Cardarelli: **patologie neoplastiche.**

23/10/19 La rete Oncologica Campana. La Resilienza: gli Oncologi incontrano il Registro Tumori e il Territorio. L'intelligenza artificiale in Medicina. Il GOM delle Neoplasie del Sistema Nervoso Centrale: **il trattamento standard e le novità 2018-2019 nel trattamento delle neoplasie del SNC.**

20/07/2021 Up To Date in Neurologia e Neurofisiopatologia: **che c'è di nuovo in Neuro-Oncologia.** Neurologia e Stroke Unit AORN Cardarelli, Napoli

22/07/2021 Corso aggiornamento in oncologia 2021 I tumori del sistema nervoso centrale. **"La rete oncologica campana: l'accesso al percorso diagnostico ed il ruolo del GOM".**

**APPARTENENZA A SOCIETÀ
SCIENTIFICHE**

- Membro dell'EORTC (European Organisation Research and Treatment of Cancer) dal 1999;
- Socio SIN (Società Italiana di Neurologia);
- Socio ANOCEF (Association des Neuro-oncologues d'Expression Francaise);
- Socio AINO (Associazione Italiana di Neuro-Oncologia);
- Socio di The Italian Stroke Forum.

Reviewer di riviste internazionali

- Reviewer di **Cell Death and Disease (Springer Nature, IF 8,469),
Journal of Clinical Medicine (IF: 4.241)**

CAPACITÀ E COMPETENZE

**PERSONALI
MADRELINGUA**

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Comprensione
- Parlato
- Scritto

INGLESE

ASCOLTO: BUONO; LETTURA: BUONO
INTERAZIONE: BUONO; PRODUZIONE ORALE: BUONO
BUONO

- Comprensione
- Parlato, scritto

FRANCESE

ASCOLTO: OTTIMO; LETTURA: OTTIMO
INTERAZIONE: OTTIMO; PRODUZIONE ORALE: OTTIMO

**Capacità e
Competenze tecniche**

USO DEL COMPUTER: BUONO. CONOSCENZA E USO DI ECOGRAFO PER STUDIO TRONCHI SOPRA AORTICI:
OTTIMO

Napoli, 11/10/2021

In fede

Dott. Massimo Napolitano

