

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANTONIO MILIA**
E-mail **antonio.milia@atssardegna.it**

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita

INCARICO ATTUALE

**Sostituto del Direttore UOC Neuroriabilitazione – PO SS Trinità
Cagliari - Dipartimento Area Medica**

ISTRUZIONE, FORMAZIONE E ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio **Laurea in Medicina e Chirurgia, 27.10.82**
Iscritto all'Albo dell'Ordine dei Medici della Provincia di Cagliari
dal 16/12/1982. N° di Iscrizione 4355
Specializzazione in Neurologia, 01.07.86 con voti 70/70 e lode
Specializzazione in Psichiatria, 31.10.00, con voti 50/50 e lode

ESPERIENZE LAVORATIVE E INCARICHI RICOPERTI

dal 22.12.2013 a tutt'oggi
Dirigente Medico di Neurologia con incarico provvisorio ed esclusivo (art.18 comma 4 CCNL 08/06/2000) di Sostituto del Direttore di Struttura Complessa Neuroriabilitazione con rapporto a tempo indeterminato P.O SS.Trinità

Dal 22.12.2013 al 31.07.2014 Dipartimento di Medicina P.O. Santissima Trinità ASL n. 8 Cagliari

Dal 01.08.2014 al 31.12.2016 Dipartimento di Medicina P.O. Santissima Trinità ASL n. 8 Cagliari

Dal 01.01.2017 a tutt'oggi Dipartimento di Medicina P.O. SS Trinità ASSL Cagliari - ATS Sardegna

dal 22.12.2008 al 21.12.2013 **Responsabile di Struttura Complessa Neuroriabilitazione- Dipartimento di Medicina P.O. Santissima Trinità ASL n. 8 Cagliari. Dirigente Medico di Neurologia con incarico a tempo determinato ed esclusivo (art.15 septies comma 1 d.lgs n.502/92)**

Dal 1.02.2000 al 21.12.2008 **Dirigente Medico di Neurologia ASL 8 Cagliari PO San Giovanni di Dio con rapporto di lavoro a tempo indeterminato**

Dal 15.07.2003 al 21.12.2008, Responsabile Struttura Semplice Neuropsicologia Clinica (dal 15.07.2003 al 13.05.2007 c/o P.O. San Giovanni di Dio, ASL8; dal 14.05.2007 al 21.12.2008 c/o Ospedale San Giovanni di Dio e Policlinico Universitario Monserrato, AOU Cagliari)

Dal 19.09.1986 al 31.01.2000 **Medico di Neurologia c/o DIV . Neurologia Po Brotzu Cagliari**

Dal 19.09.1986 al 18.05.1987 Assistente Medico , USL 21

Dal 4.07.1988 al 29.01.1992 Assistente Medico di ruolo a Tempo indeterminato in Neurologia, essendo risultato vincitore di pubblico concorso A.F. Medicina USL 21

Dal 30.01.1992 al 31.12.1992, essendo risultato vincitore di pubblico concorso, come Medico Aiuto C.O. di Neurologia – di ruolo – USL 21 Cagliari

Dal 01.01.1993 al 30.09.95, come Dirigente Medico di 1° Livello di Neurologia (ex Medico Aiuto C.O.) con rapporto di lavoro a tempo indeterminato, USL 21 Cagliari

Dal 01.10.1995 al 09.09.1996, come Dirigente Medico di I livello (ex medico AIUTO C.O.) di Neurologia con rapporto di

lavoro a tempo pieno indeterminato, ASL8 Cagliari

Dal 10.09.1996 al 30.07.1999, come Dirigente Medico di 1° Livello di Neurologia (ex Medico Aiuto C.O) con rapporto di lavoro a tempo indeterminato, Azienda Ospedaliera Brotzu Cagliari

Dal 31.07.1999 al 31.01.2000 Dirigente Medico di Neurologia (ex 1° livello, ex art.15, 1° comma D.lgs 229/99) con rapporto di lavoro a tempo indeterminato, TP, Azienda Ospedaliera Brotzu

COMPETENZE

Competenze professionali

Comprovate esperienza e competenze nella gestione del paziente affetto da Patologia Neurologica Acuta

Ha sempre svolto la propria attività lavorativa di Neurologo presso strutture prevalentemente dedicate al ricovero e alla cura del soggetto affetto da patologia neurologica acuta:

- dal 1986 al 2000 c/o la Divisione Neurologia del PO Brotzu di Cagliari;
- dal 2000 al 2008 c/o la Clinica Neurologica del PO. San Giovanni di Dio. Presso tale struttura, dal novembre 2004 al dicembre 2008, ha svolto funzioni di Responsabile del reparto di degenza, su incarico del Direttore della Clinica
- dal 2008 a tutt'oggi, in qualità di Responsabile della UO di Neuroriabilitazione del P.O. SS Trinità, ha sempre dedicato particolare attenzione nella gestione del paziente affetto da patologia Neurologica acuta, stabilendo importanti sinergie con il PS e con tutti i reparti del PO.

Comprovate esperienza e competenze nella gestione delle **Patologie Tempo-Dipendenti** con particolare riguardo alla gestione dell'ICTUS.

In tale ambito ha elaborato e predisposto specifici percorsi clinici, in un'ottica dipartimentale e in piena sinergia con il PS e l'UO di

Radiologia, finalizzati alla valutazione clinica e diagnostica necessaria per pervenire ad una diagnosi tempestiva e al conseguente, immediato invio presso la Stroke Unit del PO Brotzu, di quei pazienti eligibili per il trattamento dell'Ictus acuto (Fibrinolisi sistemica e/o meccanica).

Comprovata esperienza e competenza nella **diagnosi e cura delle patologie infettive dell'Encefalo e del Midollo**, in piena sinergia con le UUOO di Malattie Infettive e di Rianimazione, anche mediante il ricorso a procedure diagnostiche invasive.

Comprovata esperienza e competenza in EEG clinica

Fin dall'inizio della carriera, si è dedicato allo studio e all'approfondimento delle tecniche di registrazione, della lettura e interpretazione degli esami elettroencefalografici, anche attraverso la frequentazione di numerosi corsi residenziali, con formazione teorico-pratica, organizzati dalla LICE e dall'Università di Milano (Corso Avanzato in Elettroencefalografia", Cattedra di Neurofisiologia Clinica Università di Milano. Gargnano (BS), 1992; *Corso di aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica*", Cattedra di Neurofisiologia Clinica Università di Milano, Gargnano, 1990, *Corso di Aggiornamento in Epilettologia*", Cattedra di Neurofisiologia Clinica Università di Milano, Gargnano (BS), 1990; *Corsi di Aggiornamento sull'elettroencefalografia e Evening Conferences, Prof.ssa Annette Beaumonoir*", 1994, 1999)

Contestualmente ha acquisito, oltre che notevole esperienza e competenza nella lettura degli EEG, anche nella gestione (diagnosi e cura) delle patologie epilettiche ed epilettiformi dell'Adulto.

Corresponsabile Ambulatorio Epilessia, dal 2000 al 2008, c/o la Clinica Neurologica del San Giovanni di Dio.

A partire dal 2009, si è dedicato personalmente alla refertazione/interpretazione degli esami EEG, per l'utenza esterna e interna, presso la Nuroriabilitazione del PO Santissima Trinità di Cagliari, da lui diretta nonché alla gestione dell'Ambulatorio per la Diagnosi e Cura dell'Epilessia dell'Adulto..

A partire dal 1990 è stato individuato quale "Neurologo esperto in EEG", requisito indispensabile per far parte delle Commissioni per l'Osservazione e l'Accertamento della Morte Cerebrale

Comprovata esperienza e competenza in EMG

Fin da specializzando, e già dai primi anni della carriera, si è dedicato allo studio e all'approfondimento delle tecniche di esecuzione e di

interpretazione degli esami elettromiografici - EMG e dello studio di velocità di conduzione nervosa - VCN). (Soggiorno presso Laboratori Neurofisiologia Clinica della II Cattedra di Clinica Neurologica dell'Università Sapienza – Roma, dal settembre 1985 al marzo 1986; Corso residenziale di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia Clinica", Clinica Neurologica Università di Studi di Ferrara, con l'adesione delle Università di Pavia, Verona, Napoli, Messico, Monaco di Baviera, Oxford, Bruxelles. Ferrara, 1992)

Ha acquisito tutte le competenze ed esperienze necessarie per la diagnosi elettromiografia e clinica delle patologie del sistema nervoso periferico, del Motoneurone, delle patologie muscolari (miopatie e miositi) e della giunzione neuromuscolare (miastenia e sindromi miasteniformi).

Dal 1986 al 2000, ha operato attivamente alla conduzione del Laboratorio di Elettromiografia clinica presso la Divisione Neurologia Ospedale Brotzu Cagliari, effettuando personalmente le procedure diagnostiche in oggetto.

Dal 2009, ha organizzato e diretto l'Ambulatorio di Neurofisiologia Clinica per la diagnosi clinica ed EMGrafica delle patologie neuromuscolari, presso la UO Neuroriabilitazione del PO Santissima Trinità di Cagliari.

A decorrere dal 2011, ha attivato e organizzato l'Ambulatorio dedicato al trattamento della spasticità e delle distonie mediante infiltrazione di tossina botulinica.

Comprovata esperienza e competenze in Neuropsicologia Clinica

Comprovate competenze ed esperienza nella diagnosi e valutazione dei pazienti affetti da deficit cognitivo e Demenze.

Comprovate esperienza e competenza in Neuroriabilitazione Cognitiva.

Valutazione diagnostica logopedica.

Comprovata esperienza e competenza nella diagnosi e cura delle Cefalee.

COMPETENZE MANAGERIALI

Responsabile di Struttura Semplice di Neuropsicologia clinica dal 2003 al 2008 presso la Clinica Neurologica dell'Università degli Studi di Cagliari

Negli ambulatori di Neuropsicologia Clinica, sotto la sua direzione e supervisione, hanno operato un dirigente medico neurologo di ruolo nella medesima Clinica, due Neurologi con Contratto a TP di tipo Libero-Professionale e due specializzandi in Neurologia.

Direzione e Organizzazione UOC di Neuroriabilitazione dal 2008 a tutt'oggi

Organico: n. 4 Dirigenti Medici di Neurologia; n. due Tecnici di Neurofisiopatologia; n. 2 logopediste; n. 1 fisioterapista; n. Infermiera professionale (oltre allo scrivente Responsabile)

Integrazione dell'attività della UO di Neuroriabilitazione, in ottica dipartimentale, all'interno del Dipartimento Area Medica ASSL Cagliari

EVENTI FORMATIVI IN AMBITO EEG ED EMG

n qualità di
RELATORE

1. Progetto Formativo Aziendale Corso di Aggiornamento. *"Gli Stati confusionali: Il Delirium"*, 21 Maggio 2014, ASL Cagliari
2. Corso di Aggiornamento ECM Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE): *Non tutto ciò che si muove è epilessia*. Cagliari 14-15 ottobre 2011

3. Corso di Aggiornamento ECM 51° Congresso SNO (Società Italiana Neurologi, Neurochirurghi, Neuroradiologi Ospedalieri), Cagliari 18-21 marzo 2011
4. Corso di aggiornamento ECM *Focus on Emicrania, Epilessia, Alzheimer*. Oliena, 10-12 marzo 2011
5. Corso di Aggiornamento ECM "Percorsi diagnostici delle emergenze neurologiche in Pronto Soccorso", Cagliari, Azienda Mista Ospedaliero Universitaria, Cagliari, 19-20 gennaio 2009
6. Corso di Aggiornamento ECM *Percorsi diagnostici delle emergenze neurologiche in Pronto Soccorso*- AOU Cagliari 6 dicembre 2008
7. Corso ECM di aggiornamento "Incontro sulle Epilessie", Solanas 28-29-30 novembre 2006
8. Corso di aggiornamento ECM "FIRST-Epilessia 3A edizione". Villasimius, 2005
9. Corso di aggiornamento ECM su "Definizione e Accertamento della Morte Cerebrale", organizzato dall'Azienda USL n. 8. Cagliari 2005
10. Corso di aggiornamento ECM "FIRST 2 edizione – Conoscenza integrata in Epilessia". Alghero 18-19 maggio 2004
11. Corso di aggiornamento 1° Corso di Elettroencefalografia Clinica. Divisione Neurologia Ospedale Brotzu di Cagliari, 26-30 aprile 1995
12. Corso di aggiornamento "Le Neuropatie Periferiche", ex USL n. 13 di Oristano. 14-15 giugno 1991

**In qualità di
MODERATORE**

1. Corso di aggiornamento- Webinar- Convegno SIN Regione Sardegna *Non solo Covid* 2 ottobre 2020.
2. Corso di Aggiornamento ECM "Neurologia: work in progress" LIMPE Cagliari 11-12 ottobre 2018
3. V Corso di aggiornamento SINDem Sezione Sardegna: "La realtà demenza in Sardegna", Nuoro, 23 novembre 2018
4. Corso di Aggiornamento ECM *Percorso multidisciplinare integrato del paziente con disturbi del movimento e del paziente con disturbi cognitivi: dall'imaging alla terapia* Cagliari 27-28 ottobre 2017
5. Corso di Aggiornamento ECM "1817-2017: La Malattia di Parkinson 200 anni dopo James Parkinson. Guardare al passato per progettare il futuro. LIMPE-DISMOV Cagliari 6-7 aprile 2017
6. Corso di Aggiornamento Giornate Neurologiche Sarde- Riunione Regionale SIN-SNO Cagliari 17-18 giugno 2016
7. Corso di Aggiornamento ECM "Disturbi della marcia e cadute nelle malattie neurologiche" LIMPE Cagliari 5 giugno 2015
8. Corso di Aggiornamento ECM Giornate Neurologiche Sarde Oliena 22-23 maggio 2015
9. Il Corso di Aggiornamento SINDem- Sezione Sardegna *Focus On Dementia*. Ulassai, 7 Novembre 2015
10. I Corso di Aggiornamento SINDem –Sezione Sardegna "Le

Demenze Presenili, Cagliari 28 giugno 2014

11. Corso di Aggiornamento XLV Congresso della Società Italiana di Neurologia (SIN) Cagliari 11-14 ottobre 2014
12. Corso di Aggiornamento *Open Issues in Parkinson's disease* Cagliari 30-31 maggio 2013- LIMPE
13. Corso di aggiornamento "Approccio integrato alla riabilitazione del paziente con Malattia di Parkinson", Cagliari 8 marzo 2013
14. Corso di Aggiornamento ECM "VI CONGRESSO AINAT Sardegna (Associazione Italiana Neurologi Ambulatoriali Territoriali), Cagliari, 18-20 Ottobre 2012
15. Corso di Aggiornamento ECM Giornate Neurologiche Sardegna Cagliari 25-26 maggio 2012
16. Corso di Aggiornamento ECM 51° Congresso SNO (Società Italiana Neurologi, Neurochirurghi, Neuroradiologi Ospedalieri), Cagliari 18-21 marzo 2011
17. Corso di Aggiornamento "Cagliari informa 2011. Mettiamoci la testa non rimettiamoci il cuore. Come impegnarsi per una nuova vita con la Riabilitazione" Cagliari 8 ottobre 2011
18. Corso di Aggiornamento NEURON (Nuove Forme di Trattamento nella Malattia di Parkinson)- Oliena 14 maggio 2010

In qualità di

DISCENTE

1. Corso di aggiornamento *Le manifestazioni parossistiche non epilettiche* Sassari 2 aprile 2005
2. Corso di aggiornamento *Le Epilessie con assenze: Dalla Neurofisiopatologia alla Clinica*. Alghero 7-8 maggio 2004
3. Corso di Aggiornamento *Lo stato di Male Epilettico* Cagliari 19 settembre 2001
4. XII Corso di Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia Clinica", Clinica Neurologica Università degli Studi di Ferrara, con l'adesione delle Università di Pavia, Verona, Napoli, Messina, Monaco di Baviera, Oxford, Bruxelles. Ferrara, 1992
5. "1° Corso Avanzato in Elettroencefalografia", Cattedra di Neurofisiologia Clinica Università di Milano. Gargnano (BS), 1992
6. "3° Corso di aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica", Cattedra di Neurofisiologia Clinica Università di Milano, Gargnano, 1990
100. 4° Corso di Aggiornamento in Epilettologia", Cattedra di Neurofisiologia Clinica Università di Milano, Gargnano (BS), 1990
101. "1° Corso teorico pratico Società Italiana Ricerca Neurovegetativa", Abano Terme, '90
102. Corsi di Aggiornamento sull'elettroencefalografia e Evening Conferences, Prof.ssa Annette Beaumanoir", 1994, 1999
103. Soggiorno di studio per la frequenza del Laboratorio di Neurofisiologia Clinica della II Cattedra di Clinica Neurologica

dell'Università "La Sapienza" di Roma, '85-'86

PRINCIPALI

ATTIVITÀ DIDATTICHE

Docente

1988-1989: Scuola di Formazione per "Assistenti Sanitarie", gestita dalla ex USL 21 di Cagliari. Insegnamento "Prevenzione delle Malattie Mentali";

1989-1990: Scuola di Formazione per "Infermieri Professionali", gestita dalla ex USL 21 di Cagliari. Insegnamento "Neuropsichiatria";

1994-1995: Scuola di formazione per "Tecnico di Neurofisiologia", gestita dalla ex USL 21 di Cagliari. Insegnamento "Anatomia/Istologia", per numero 60 ore; organizzato dalla Azienda USL n. 8 di Cagliari

1995-1996: Scuola di formazione per "Tecnico di Neurofisiologia", gestita dalla Azienda USL n. 8 di Cagliari. Insegnamento "Tecnica di Registrazione delle Risposte Evocate", per numero 61 ore;

2009: corso triennale di formazione specifica in medicina generale
2007/2010

PUBBLICAZIONI

1. Cagnin, Di Lorenzo, Marra, Bonanni, Cupidi, Laganà, Rubino, Vacca, Provero, Isella, Vanacore, Agosta, Appollonio, Caffarra, Pettenuzzo, Sambati, Quaranta, Guglielmi, Logroscino, Filippi, Tedeschi, Ferrarese, Rainero, Bruni and **SINdem COVID-19 Study Group (...Milia A.)** *Behavioral and Psychological Effects of Coronavirus Disease-19 Quarantine in Patients with Dementia* *Frontiers in Psychiatry* Settembre 2020, Volume 11, Article 578015
2. Aude Nicolas, Kevin P. Kenna, Alan E. Renton, Nicola Ticozzi, Faraz Faghri, Ruth Chia, Janice A. Dominov, Brendan J. Kenna, Mike A. Nalls, Pamela Keagle, Alberto M. Riviera, Wouter van Rheenen, Natalie A. Murphy, Joke J.F.A. van Vugt, Joshua T. Geiger, Rick A. Van der Spick, Hannah A. Pliner, Shankaracharya, Bradley N. Smith, Giuseppe Marangi, Simon D. Topp, Yevgeniya Abramzon, Athina Soragia Gkazi, John D. Eicher, Aoife Kenna, **ITALSGEN Consortium (Milia A.)**, Gabriele Mora, Andrea Calvo, Letizia

- Mazzini, Nilo Riva, Jessica Mandrioli, Claudia Caponnetto, Stefania Battistini, Paolo Volanti, Vincenzo La Bella, Francesca L. Conforti, Giuseppe Borghero, Sonia Messina, Isabella L. Simone, Francesca Trojsi, Fabrizio Salvi, Francesco O. Logullo, Sandra D'Alfonso, Lucia Corrado, Margherita Capasso, Luigi Ferrucci, Genomic Translation for ALS Care (GTAC) Consortium, Cristiane de Araujo Martins Moreno, Sitharthan Kamalakaran, David B. Goldstein, ALS Sequencing Consortium, Aaron D. Gitler, Tim Harris, Richard M. Myers, NYGC ALS Consortium, Hemali Phatnani, Rajeeva Lochan Musunuri, Uday Shankar Evani, Avinash Abhyankar, Michael C. Zody, Answer ALS Foundation, Julia Kaye, Steven Finkbeiner. *Genome-wide Analyses Identify KIF5A as a Novel ALS Gene*. *Neuron* 97 (2018) March 21 1268-1283
3. Chiò, Mora, Sabatelli, Caponnetto, Lunetta, Traynor, Johnson, Nalls, Calvo, Moglia, Borghero, Trojsi, La Bella, Volanti, Simone, Salvi, Logullo, Riva, Carrera, Giannini, Mandrioli, Tanel, Capasso, Tremolizzo, Battistini, Murru, Origone, Zollino, Penco, ITALSGEN consortium, SARDINIALS consortium (..MiliaA..), Mazzini, D'Alfonso, Restagno, Brunetti, Barberis, Conforti. *ATNX2 is not a regulatory gene in Italian amyotrophic lateral sclerosis patients with C9ORF72 GGGGCC expansion* *Neurobiology of Aging* 39 (2016) 218.e5-218.e8
 4. Bonanni L, Cagnin A, Agosta F, Babiloni C, Borroni B, Bozzali M, Bruni AC, Filippi M, Galimberti D, Monastero R, Muscio C, Parnetti L, Perani D, Serra L, Silani V, Tiraboschi P, Padovani A; DLB-SINdem study group (Milia A -The Italian dementia with Lewy bodies study group (DLB-SINdem): toward a standardization of clinical procedures and multicenter cohort studies design. ; *Neurol Sci.* 2017 Jan;38(1):83-91
 5. Giuseppe Borghero, Maura Pugliatti, Francesco Marrosu, Maria Giovanna Marrosu, ^aMaria Rita Murru, Gianluca Floris, ^aAntonino Cannas, ^aPatrizia Occhineri, Tea B. Cau, ^dDaniela Loi, ^dAnna Ticca, ^eSebastiano Traccis^f, Umberto Manera, ^gAntonio Canosa, ^hCristina Moglia, ^gAndrea Calvo, ^eMarco Barberis, ^hMaura Brunetti, J. Raphael Gibbs, ⁱAlan E. Renton, ^jEdoardo Errichicillo, ^hMagdalena Zoladzewska, ^kAntonella Mulas, ^mYong Qian, ⁿJun DinⁿHannah, A. Pliner^bbryan, J. Traynor, Adriano Chiò for the Italgen and Sardinian consortia (Milia A.) - *TBK1 is associated with ALS and ALS-FTD in Sardinian patients*. *Neurobiology of aging* volume 43, July 2016, pages 180.e1-180.e5
 6. Milia A, Pilia G, Mascia MG, Firinu S "Reversible Carbamazepine Encephalopathy with Frontal Intermittent Rhythmic Delta Activity" *J Neuropsychiatry Clin Neurosci* 2011 Fall, 23 (4): E21-22
 7. Milia A, Pilia G, Mascia MG, Manconi FM "Treatment-induced leukoencephalopathy in primary CNS lymphoma presenting as lower body parkinsonism" *J Neurooncol* (2010) Nov 100: 281-283.
 8. Milia A, Mascia MG, Pilia G, Moller J, Cocco E, Marrosu MG "Oxcarbamazepine-induced leukopenia" *The J Neuropsychiatry and Clin Neurosci* 2008; Fall, 20 (4):502-3.

9. **Milia A**, Mascia MG, Pilia G, Paribello A, Murgia D, Cocco E, Marrosu MG
"Efficacy and safety of Quetiapine treatment for delusional parasitosis: experience in a elderly patient" Clinical Neuropharmacology 2008 Sept-Oct (5): 310-312
10. **Milia A**, Moller J, Pilia G, Mascia MG, Marchi P, Mura M, Marrosu MG
"Spinal Cord Involvement during Hypertensive Encephalopathy: clinical and radiological findings" Journal of Neurology (2008) 255 (1) 142-143.
11. Cannas A, Spissu A, Floris GL, Saddi MV, Cossu G, Melis M, Tacconi P, **Milia A**, Mascia MM, Giagheddu M *Chronic delusional hallucinatory psychosis in early-onset Parkinson's disease: drug-induced complication or sign of an idiopathic psychiatric illness?* Neurol Sci. 2001 Feb; 22 (1):53
12. V. Piras, P.Marchi, J. Moller, L.Pinna, G.Pilia, E. Marcia, D.Deagostini, T.Peltz, **A. Milia**, MG Marrosu, M.Melis *"Amnesic stroke: Clinical, Radiological and Neuropsychological patterns of hippocampal acute ischemic lesions"* Neurol Sciences 2012 suppl Volume 33 S238
13. D Murgia, A Paribello, E Marcia, G Pilia, **A Milia**, M Deriu, M Melis, ML Quadri, V Bonifati, G Cossu *"Early-onset Parkinson's disease caused by DJ-1 mutation (PARK 7): Report of two Sardinian siblings carrying a novel homozygous mutation"* Basal Ganglia 1 (2011) P31.
14. FM Manconi, T Peltz, G Pilia, S Firinu **A Milia** *Diffuse Hypertrophy of cranial and peripherals nerves, spinal roots and cervical and lombosacral plexi in chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy* Neurol Sciences 2011 supp. Volume 32 S 289
15. G Pilia, G. Mascia, B. Pinna, M. Anolfo, E Cocco, **A Milia** *Neuropsychological correlates of alexithymia in multiple sclerosis.* Neurol Sciences 2011 suppl Volume 32 S480.
16. G Pilia M Anolfo, B Pinna, R Masala, **A Milia** *Theatre and emotional intelligence: the rehabilitation experience of a patient with stabilized outcomes after traumatic brain injury (TBI)* Neurol Sciences 2011 Suppl Volume 32 S 428
17. G Pilia, MG Mascia, F. Manconi, S. Firinu, **A. Milia** *Corticobasal de*

- generation whith unilateral cortical reflex myoclonus and giant somatosensory evoked potentials: a case report. Neurol Sciences 2010 Suppl Volume 31 S 364*
18. MG Mascia, G Pilia, V. Botta, V Carta, **A Milia** *Akathisia as unusual presentation of behavioural variant frontotemporal dementia Neurol Sciences 2010 Suppl Volume 31 S239*
 19. G Pilia, MG Mascia, B.Pinna, S. Firinu, **A. Milia** *Nonverbal communication in patients whith primary progressive aphasia: effectiveness in daily living and description of a rehabilitation project. Neurol Sciences 2010 Suppl Volume 31 S456*
 20. MG Mascia, G Pilia, B Pinna, S. Firinu, **A Milia** *Non visual perception: a start point for a possibile strategy of ecological rehabilitation in posterior cortical atrophy (PCA) Neurol Sciences 2010 Suppl. Volume 31 S 455*
 21. MG Mascia, **A Milia**, G. Pilia, F. Pinna, E Cocco, MG Marrosu *Progressive Posterior Cortical Dysfunction: Clinical and Neuropsychological Features of three cases Neurol Sciences 2007 Suppl. Volume 28 S 371*
 22. A Paribello, D. Murgia, G Pilia, L Secchi, P Marchi, **A Milia**, MG Marrosu *Reversible carbamazepine encephalopathy with unusual EEG pattern: case report. Neurol Sciences 2006 Suppl. Volume 27 S 331*
 23. A Paribello, M.Mura, P Marchi, G Pilia, MG Mascia, **A Milia**, MG Marrosu *Atypical MRI pattern in a neurological degenerative disorder resembling Multiple System Atrophy: a case report. Neurol Sciences 2007 suppl. Volume 28 S 331*
 24. G Pilia, MG Mascia, D Murgia, L Secchi, A Paribello, F Pinna, **A Milia**, MG Marrosu *Quetiapine treatment of delusional disorder somatic type in a elderly patient. Neurol Sciences 2006 suppl. Volume 27 S323*
 25. L Secchi, D Murgia, A Paribello, G Pilia, M Vacca, **A Milia**, MG Marrosu *Familial Creutzfeld-Jacob disease associated with mutation at codon 208. Neurol Sciences 2006 Suppl. Volume 27 S323*
 26. D Murgia, G Pilia, A Paribello, E Marcia, **A Milia**, MG Marrosu *Steroid-responsive encephalopathy associated with autoimmune thiroidism in adults of psychosis Neuol Sciences 2006 suppl. volume 27 S222*

27. J Moller, P Siotto, G Pilia, N Carboni, P Marchi, **A Milia**, G Amucano, E Cocco MG Marrosu *Hypertensive encephalopathy: a case report* Neurol Sciences 2005 suppl oct; 26: S 250
28. G Pilia, J Moller, N Carboni, L Musu, **A Milia** *Impotentia coeundi: an unusual presentation of foramen magnum meningioma* Neurol Sciences 2004 Suppl. Volume 25 S 241
29. P Solla, GL Floris, D Murgia, A Giagheddu, F Garofano, J Moller, G Pilia, **A Milia**, A Spissu, A Cannas *Symmetrical pallidal Hiperintensity on T2-weighted magnetic resonance images and hipointensity on T1- weighted images in two patients, one with atypical parkinsonism and the other whit bipolar disorder.* Neurol Sciences 2004 suppl. Volume 25 S223
30. J Moller, G Pilia, A Mela, M Vacca, S Uselli, **A Milia** *Leucopenia due to oxcarbamazepine: a case report.* Neurol Sciences 2004 Suppl volume 25
31. J Moller, G Pilia, D Murgia, MG Mascia, S Congia, A Cannas, **A Milia** *Delusional Disorder Type jealous in Parkinson's disease* Neurol Sciences 2004 Suppl Volume 25 S 134
32. Cannas A, Spissu A, Floris GL, Congia S, Saddi MV, Melis M, Mascia MM, Pinna F, Tuveri A, Solla P, **Milia A**, Giagheddu M, Tacconi P *"Bipolar affective disorder and Parkinson's disease: a rare, insidious and often unrecognized association"*. Neurol Sci. 2002 Sep;23 Suppl 2:S67-8.
33. W Merella, **A Milia**, V. Boi, S.Pili, L. Falchi, A. Spissu, M.Loi. *Prevalence of the epilepsies in Villacidro (Italy), on december 31, 1995: preliminary survey for a future incidence study.* Epilepsia suppl. n. 4 96:september 1996 Epilepsia 37, Suppl. 4, 1996
34. "L'epilessia alcolica. Inquadramento nosografico e casistica clinica" (Congia S, Masala C, **Milia A.** – in "Attualità in Scienze Neurologiche" STEF Cagliari, 1997)
35. Milia A, Cannas A, Renis F, Bocro B, Merella W, Spissu A. *"Severe anemia presenting as Transient Ischemic attack"* The Italian Journal of Neurological Sciences – Suppl 7/1995

36. Guillain-Barré syndrome following rubella infection (Cannas, Ferrigno, Tacconi, Uselli, Tamburini, Muzzetto, Congia, Spissu, **Milia**, Melis – in *European Journal of Internal Medicine*, vol 6, n.4. Oct-Dec 1995)
37. W Merella, **A Milia**, M Loi, A Spissu. Conoscenza e percezione dell'Epilessia in un campione di 460 adulti. Boll. Lega It. Epil. 91/92: 247-9, 1995
38. "Tumori Cerebrali ed Epilessia" (Congia S, Milia A, Pinna L, Perria C. - in Boll Lega It Epil 58/59:85-87; 1987).
39. Congia S, Milia A, Pinna L.- Brain tumors and epilepsy. Sino-Ital. Joint Meet. on Neurology - Shangai, 1986

ASSOCIAZIONE IN SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Socio ordinario Società Italiana di Neurologia (SIN).
 Socio ordinario gruppo di studio Demenze della Società Italiana di Neurologia (SINDEM)
 Presidente Eletto sezione sarda SINDEM dal 2014 a tutt'oggi
 Socio ordinario della Società Neurologi Ospedalieri (SNO).
 Socio ordinario LICE (Lega Italiana Contro l'Epilessia)
 Socio ordinario Società Italiana Psicoterapia Cognitiva e Comportamentale
 Dal 29.12.2000 a tutt'oggi è iscritto nell'Elenco degli Psicoterapeuti della Provincia di Cagliari, istituito presso l'Albo dell'Ordine dei Medici di Cagliari]

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Inglese: Scritto: buono; Parlato: sufficiente
 Francese e Spagnolo scritto: buono


CAPACITÀ TECNICHE.

Utilizzo corrente di word, excel, access, power point (microsoft), adobe acrobat.
 Ottime conoscenze ed utilizzo di Internet

Il sottoscritto **MILIA ANTONIO** nato il **05/06/1955** a **CARBONIA** residente in **CAGLIARI**

Prov. (CA) Via Lamarmora n° 110, a conoscenza delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000, dichiara che le informazioni riportate le presente curriculum corrispondono a verità ai sensi degli articoli 19, 46 e 47 del D.P.R. 445 del 28/12/2000.

Cagliari, 30 Novembre 2021


Dott. Antonio Milia