

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e Codice Fiscale	GIORDANO, FLAVIO
Luogo e Data di nascita	Chivasso (Torino) 16.05.1969
Qualifica	Professore Associato di Neurochirurgia (MED/27) – Università degli Studi di Firenze con attività assistenziale presso la Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze (dal 01/09/2020 in corso) Dirigente Medico di Neurochirurgia Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze (dal 15/8/2004 al 30/09/2020)
Amministrazione Incarichi attuali	- Direttore Struttura Operativa Complessa (SOC) Neurochirurgia Funzionale e dell'Epilessia dell'AOU Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze secondo delibera del Direttore Generale n. 55 del 01/02/2021 con decorrenza dal 01/02/2021 a oggi - Responsabile Centro Regionale Spina Bifida e Trattamento idrocefalo presso l'AOU Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze (dal 2015 in corso) secondo delibera n. 140 del Direttore Generale dell'AOU Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze del 30/12/2015 , con decorrenza dal 30/12/2015 a oggi
Numero telefonico dell'ufficio	+39/055/5662934 +39/055/5662449
E-mail istituzionale	flavio.giordano@meyer.it , flavio.giordano@unifi.it , _____

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	-Diploma di Specializzazione in Neurochirurgia Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Torino (06/11/2000) - Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo Università degli Studi di Torino (I sessione straordinaria 1995 - 14/6/1995) con successiva iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Torino (27/06/1995-12/09/2011), e poi di Firenze (dal 12/09/2011 in corso) - Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Torino con votazione 110/110 e lode, dignità di stampa e menzione onorevole (26/10/1994)
Altri titoli di studio e professionali	-Vincitore concorso Professore Associato/Seconda Fascia di Neurochirurgia/MED27 Università di Firenze (Atto rettorale 22/06/2020) -Giudizio unanime di idoneità alle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel settore concorsuale 06/E3 Neurochirurgia e Chirurgia Maxillo – Facciale (MED/27) in data 06/5/2019 (Bando 2016 - DD n. 1352/2016) - Giudizio unanime di idoneità alle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel settore concorsuale 06/E3 Neurochirurgia e Chirurgia Maxillo (MED/27)– Facciale in data 29/11/2013 (Bando 2012 - DD n. 222/2012)

	<p>-Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia. Università degli Studi di Torino. Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Torino. Ospedale Molinette. Direttore Prof. Carlo Alberto Pagni (01/01/1995-06/11/2000)</p>
<p>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</p>	<p><u>QUALIFICHE ED INCARICHI</u></p> <p>-Responsabile Unità Operativa Semplice Autonoma (SOSA) Neurochirurgica Funzionale, Stereotassica e dell'epilessia dell'AOU Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze secondo delibera n. 140 del Direttore Generale dell'AOU Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze del 30/12/2015 (dal 30/12/2015 al 31/01/2021)</p> <p>-Vice-responsabile del Centro di Eccellenza di Neurochirurgia AOU Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze con delibera di sostituto del Direttore del Centro di Eccellenza di Neurochirurgia e del Direttore Generale ai sensi dell'articolo 18 del CCNL 08/6/2000 e smi di entrambe le aree contrattuali (dal 23/6/2016 al 31/01/2020)</p> <p>- Dirigente Medico di Neurochirurgia AOU Ospedale Pediatrico Meyer di Firenze e membro attivo Coordinamento Regionale Neurochirurgia Pediatrica Regione Toscana con attività svolta presso l'Ospedale Meyer di Firenze (dal 15/08/2004 in corso) e il Policlinico Le Scotte di Siena (dal 15/8/2004 al 10/6/2014)</p> <p>- Dirigente Medico di Neurochirurgia Ospedale Infantile Regina Margherita (OIRM) di Torino con incarico triennale tipo Professional grado D1 presso l'Azienda Ospedaliera O.I.R.M – S.Anna di Torino (02/04/2001-14/08/2004)</p> <p>- Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia presso la Clinica Neurochirurgica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino - Ospedale S.Giovanni Battista Molinette di Torino; con partecipazione attiva alla attività clinico-diagnostica e operatoria (10/12/1994-06/11/2000)</p> <p>- Ufficiale Medico di complemento (Sottotenente Medico di complemento di prima nomina) del Corpo Sanitario dell'Esercito Italiano. Nucleo Medico del Gruppo Selettori Truppa - Distretto Militare e del Centro Militare di Medicina Legale (CMML) Ospedale Militare di Torino - Esercito Italiano - Ministero della Difesa della Repubblica Italiana (29/07/1997-05/07/1998)</p> <p><u>PREMI E RICONOSCIMENTI</u></p> <p>-Vincitore Bando Interno Giovani Ricercatori AOU Ospedale Pediatrico Meyer Firenze (01/01/2010-01/01/2014) con progetto di ricerca "Development of Functional Neurosurgery in the Pediatric Age with special interest in Deep Brain Stimulation (DBS)"</p> <p>-Premio "Beniamino Guidetti" della Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch) per il lavoro "Characterization of endothelial cells isolated by human meningiomas" (14/09/1999) con relativa pubblicazione su rivista (Giordano F, Mitola S. Characterization of endothelial cells isolated by human meningiomas. Journal of Neurosurgical Sciences 2001; 44 (4): 177-185)</p> <p><u>INCARICHI DI INSEGNAMENTO PRESSO ATENEI NAZIONALI</u></p> <p>- Anno Accademico 2020/2021 insegnamento di Neurochirurgia nella Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dell'Università di Firenze – Direttore Professor Alessandro Della Puppa</p> <p>-Anno Accademico 2020/2021 insegnamento di Neurochirurgia presso il corso di Laura in Tecniche Ortopediche – Università degli Studi di Firenze (totale 12 ore, 1 CFU)</p> <p>-Anno Accademico 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020: Docente con insegnamento di "Neurochirurgia in età pediatrica" al 3° anno della Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze (Direttore Prof. Renzo Guerrini) con lezioni frontali di 8 ore/anno (totale 40 ore; 1 CFU)</p>

-Anno Accademico 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018: Master di I Livello in Fisioterapia Pediatrica dell'Università degli Studi di Firenze; lezioni frontali in tema di "Trattamento neurochirurgico dell'Idrocefalo" e "Trattamento della spasticità e dei disturbi del movimento. Rizotomia dorsale e Baclofen" in data 30/09/2015, 14/07/2016, 14/09/2016, e 12/04/2018 (totale 8 ore)

-Anno Accademico 2017/2018: Master in Terapia del dolore e cure palliative pediatriche dell'Università degli Studi di Firenze 2018 (approvato con decreto Rettorale n. 137098 (912) Anno 2016; lezione frontale in tema di "Neuromodulazione e terapia del dolore" in data 10/03/2018 (totale 2 ore)

-Anno Accademico 2017/2018: Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Genova; lezione frontale di Neuroanatomia: "Neurofisiopatologia dei gangli basali e della corteccia cerebrale: dalla Anatomia alla Deep Brain Stimulation e alla Chirurgia dell'Epilessia" in data 30/11/2017 (totale 2 ore)

-Anno Accademico 2016/2017: Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Genova; lezione frontale di Neuroanatomia: "Neurofisiopatologia dei gangli basali e della corteccia cerebrale: dalla Anatomia alla Deep Brain Stimulation e alla Chirurgia dell'Epilessia" in data 07/12/2016 (totale 2 ore)

-Anno Accademico 2015/2016: Master di Urologia Pediatrica Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze; lezione frontale: "Neurochirurgia dei disrafismi spinali" in data 20/9/2016 (totale 2 ore)

-Anno Accademico 2015/2016: Scuola di Specialità in Pediatria Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Modena (Direttore Prof Lorenzo Iughetti); lezione frontale di Neurochirurgia Pediatrica: "Disrafismi spinali, diagnosi e approccio terapeutico" in data 27/04/2016 (totale 4 ore)

-Anno Accademico 2013/2014: Scuola di Specialità in Pediatria Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Modena (Direttore Prof Lorenzo Iughetti); lezione frontale di Neurochirurgia Pediatrica "L'approccio neurochirurgico nelle Epilessie" in data 04/12/2013 (totale 2 ore e 30 minuti)

-Anno Accademico 2007/2008, 2008/2009, 2009/2010, 2011/2012, 2012/2013: Docente con insegnamento "Neurochirurgia in età pediatrica" al 3° anno di Corso di Laurea in "Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva" della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze (Direttore Prof.ssa Anna Pasquinelli) nell'ambito del Corso Integrato di Chirurgia e Neurochirurgia Pediatrica; lezioni frontali per un totale di 8 ore/anno (totale 40 ore; 1 CFU)

PARTECIPAZIONE A GRANT PER PROGETTI RICERCA

-Project 133/11" Sviluppo di tecnologia diagnostica mediante risonanza magnetica a campo ultra alto per la caratterizzazione e il monitoraggio post chirurgico e postchemio terapia-radioterapia dei tumori cerebrali del bambino" finanziato da Fondazione Cassa di Risparmio di Pisa (periodo 2013-2016)

-Bando Ricerca Finalizzata 2010. Progetto RF-2010-2309954 "Reorganization of cortical function after surgery for lesional epilepsy in children", Finanziato da Ministero della Salute e Regione Toscana (periodo 2012-2016)

COLLABORAZIONE IN STUDI DI RICERCA INTERNAZIONALI

-Partecipazione a studi di ricerca multicentrici come ricercatore attivo nell'ambito delle patologie cerebrali associate alla TSC (Tuberous Sclerosis Complex - SEGA e malformazioni corticali) in

collaborazione con il Dipartimento di Neuropatologia della facoltà di Medicina dell'Università di Amsterdam (Olanda) - Direttore Prof.sa Eleonora Aronica (dal 2015 in corso)

-Collaborazione attiva con il Laboratorio Europeo di Spettroscopie Non-Lineari (LENS) dell'Istituto di Fisica dell'Università di Firenze (Direttore Prof. Francesco Pavone) per lo sviluppo di nuove tecniche diagnostiche ex- ed in vivo nell'ambito della neurochirurgia oncologica e dell'epilessia (malformazioni corticali di sviluppo). Attività di ricerca e sperimentazione anche con la finalità di sviluppo di brevetto per ottimizzazione diagnostica in-vivo ed ex-vivo di tessuto cerebrale tumorale e malformativo (dal 2012 in corso)

-Partecipazione come collaboratore a numerosi studi di ricerca multicentrici nell'ambito della chirurgia dell'epilessia in età pediatrica (in collaborazione con European task for Epilepsy Surgery - U-Task) (dal 2010)

COLLABORAZIONE A STESURA Percorsi Diagnostico-Terapeutici (PDTA)

-Partecipazione alla stesura delle nuove Linee Guida Regionali dei Percorsi Diagnostico-Terapeutici (PDTA) relativi alla "Diagnosi e trattamento delle epilessia" nuova edizione 2017/2018, per conto della Regione Toscana, Direzione Diritti di cittadinanza e coesione sociale

-Partecipazione alla stesura delle Linee Guida Regionali dei Percorsi Diagnostico-Terapeutici (PDTA) relativi alla "Diagnosi e trattamento delle epilessia" pubblicata nel 2014, per conto della Regione Toscana, Direzione Diritti di cittadinanza e coesione sociale

STAGE ED ESPERIENZE ALL'ESTERO

-Dipartimento di Neurochirurgia Pediatrica Ospedale "Cardinal Glenn" Facoltà di Medicina, Università di Saint Louis, Missouri (USA) (Direttore Prof. Samer Elbabaa): stage di Neurochirurgia Fetale e Chirurgia del Basicranio per lo sviluppo di tecniche di riparazione intrauterina dei difetti del tubo neurale e delle tecniche di approccio chirurgico al basicranio (07/04/2017 – 24/04/2017)

-Divisione di Neurochirurgia - Università di Helsinki (Finlandia) (Direttore Prof. Juha Hernesniemi): stage di neurochirurgia vascolare per il miglioramento delle tecniche chirurgiche per il trattamento delle malformazioni vascolari e delle tecniche di rivascolarizzazione cerebrale (by-pass) (10/07/2012 - 23/07/2012)

-Dipartimento di Neurochirurgia CHU "Saint Anne" Parigi (Francia) (Direttore Prof. Bertrand Devaux): stage di chirurgia dell'epilessia per lo sviluppo della neurochirurgia funzionale e stereotassica e dell'epilessia con applicazione di tecniche robotiche (03/06/2012 – 13/06/2012)

-Divisione di Neurochirurgia Pediatrica dell'Ospedale Acibadem - Facoltà di Medicina Università di Istanbul (Turchia) (Direttore Prof. Memet Ozek): stage di chirurgia della spasticità per il miglioramento delle tecniche di trattamento chirurgico della spasticità con particolare attenzione alla Rizotomia Dorsale Selettiva (15/05/2012 – 30/05/2012)

-Dipartimento di Neurochirurgia del Montreal Neurological Institute (MNI) McGill University – Montreal (Canada) (Direttore: Prof. André Olivier): stage di chirurgia dell'epilessia per lo sviluppo della chirurgia dell'epilessia e funzionale, e delle tecniche di asportazione di tumori cerebrali in area eloquente (10/05/2010 -20/05/2010)

-Divisione di Neurochirurgia "Great Ormond Street Hospital" di Londra (UK) (Direttore Dr William Harkness): stage di neurochirurgia pediatrica e di chirurgia dell'epilessia per lo sviluppo della chirurgia dell'epilessia e funzionale (05/05/2009 - 10/05/2009)

-Divisione di Neurochirurgia "Great Ormond Street Hospital" di Londra (UK) (Direttore Dr William Harkness): stage di neurochirurgia pediatrica e di chirurgia dell'epilessia per lo sviluppo della

	<p>chirurgia dell'epilessia e funzionale (05/09/2008 - 16/09/2008)</p> <p>-Divisione di Neurochirurgia CHU di Montpellier (France) (Direttore Prof. Philippe Coubes): stage di neurochirurgia funzionale per lo sviluppo della Neurochirurgia Stereotassica con particolare attenzione al trattamento delle distonie in età pediatrica mediante stimolazione cerebrale profonda (DBS) del Globo Pallido Interno (Gpi) (10/11/2006 -23/11/2006)</p> <p>-Divisione di Neurochirurgia Pediatrica dell' "Hopital Fondation Rothschild" di Parigi (Francia) (Direttore Dr Olivier Delalande): stage di chirurgia dell'epilessia in età pediatrica per lo sviluppo di nuove tecniche di deconnessione emisferica (emisferotomia) e degli amartomi ipotalamici in chirurgia dell'epilessia pediatrica, e per la acquisizione delle tecniche robotiche in neurochirurgia stereotassica (02/05/2006 - 15/05/2006)</p> <p>- Divisione di Neurochirurgia Pediatrica dell' "Hopital Fondation Rothschild" di Parigi (Francia) (Direttore Dr Olivier Delalande): stage di chirurgia dell'epilessia in età pediatrica per lo sviluppo di nuove tecniche di deconnessione emisferica (emisferotomia) e degli amartomi ipotalamici in chirurgia dell'epilessia pediatrica, e per la acquisizione delle tecniche robotiche in neurochirurgia stereotassica (01/07/2005 - 15/07/2005)</p> <p>-Divisione di Neurochirurgia Pediatrica dell'"Hopital Necker des Enfants Malades" di Parigi (Francia) (Direttore Prof. Alain Pierre-Kahn): tirocinio di neurochirurgia pediatrica (03/03/2001 - 15/03/2001)</p> <p>-Divisione di Neurochirurgia e Neurochirurgia Pediatrica del CHU Hopital Neurologique et Neurochirurgicale "Pierre Wertheimer" di Lione (Francia) (Direttori: Prof Philippe Bret e Dr Carmine Mottolese): stage di neurochirurgia generale e pediatrica (01/05/2000 -10/09/2000)</p>
Capacità linguistiche	Conversazione fluida e buona conoscenza della lingua inglese e francese
Capacità nell'uso di tecnologie	Ottima con particolare competenza nell'ambito della neuronavigazione, neuroendoscopia e tecniche chirurgiche mini-invasive, neurochirurgia stereotassica e funzionale con applicazione di tecniche robotiche
Esperienza Professionale	<p><u>ATTIVITA' CHIRURGICA</u></p> <p>Ampia esperienza neurochirurgica con particolare interesse nel campo della neurochirurgia pediatrica malformativa, tumorale, funzionale e dell'epilessia, e stereotassica, anche con applicazione di tecniche di neurochirurgia mini-invasiva e robotica. Casistica operatoria di 6498 interventi neurochirurgici, prevalentemente come primo operatore (dati aggiornati al 3 Giugno 2019), con particolare esperienza nel trattamento delle patologie tumorali, malformative, e nell'ambito della neurochirurgia funzionale e dell'epilessia in età pediatrica, di cui in parte eseguiti mediante applicazione di tecniche mini-invasive di neuroendoscopia (2993 interventi) e neurochirurgia stereotassica e robotica (104 interventi):</p> <ul style="list-style-type: none"> • idrocefalo congenito malformativo e acquisito 1907 • tumori cerebrali e spinali 1458 • malformazioni craniche, cerebrali, vertebrali e del midollo spinale 1375 • chirurgia dell'epilessia 598 • neurotraumatologia cranica e vertebro-midollare 413 • spasticità e dolore 239 • malformazioni vascolari cerebrali e del midollo spinale 193 • infezioni del sistema nervoso centrale 106 • neurochirurgia stereotassica e robotica in procedure di Stereo-EEG, biopsie cerebrali, e Deep Brain Stimulation (DBS) 104 • rachide degenerativo 75 • sistema nervoso periferico 30 <p><u>MEMBRO ATTIVO DI SOCIETA' SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • American Association of Neurological Surgeons (AANS) • European Society for Pediatric Neurosurgery (ESPN)

- European Society for Stereotactic and Functional Neurosurgery (ESSFN)
- European Task Force for Pediatric Epilepsy Surgery (U-Task)
- International Federation of Neuroendoscopy (IFNE)
- International Neuromodulation Society (INS)
- International Society of Pediatric Neurosurgery (ISPN)
- Lega Italiana Contro l'Epilessia (LICE)
- Società Italiana di Neurochirurgia (SINch)
- Società Italiana Labio Palatoschisi e Malformazioni Cranio Facciali (SILPS)
- Societè de Neurochirurgie de Langue Francaise (SNCLF)
- World Society for Stereotactic and Functional Neurosurgery (WSSFN)

ATTIVITA' DI REVISORE DI RIVISTE SCIENTIFICHE (PEER REVIEWER)

- Child's Nervous System (Main Reviewer e Reviewer dal 2014)
- Journal of Bosnian Basic Science in Medicine
- Journal of Neurological Research and Therapy
- Journal of Otolaryngology and Rhinology
- Journal of Pediatrics Genetics
- JSM-Brain Science
- Pediatric Neurosurgery (Reviewer dal 2020)
- Neuromodulation (Reviewer dal 2018)
- Neurosurgery (Reviewer dal 2018)
- Neurosurgery Cases and Reviews (Reviewer dal 2020)
- World Neurosurgery (Reviewer dal 2016)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Articoli in Rivista

- 1) Minghetti S, Lenge M, Pisano T, Gori S, Mongardi L, Sestini S, Cavallo MA, Genitori L, Giordano F. Deep Brain Stimulation of Subgenual Cingulate Region for Treatment of an Early-Onset Conversion Disorder with Psychogenic Non-Epileptic Seizures and Prolonged Catatonia: Preliminary Results in One Patient. *Stereotact Funct Neurosurg.* 2021 Feb 10:1-3
- 2) Bacci GM, Giordano F, Sardi I, Evans G, Pathmanaban O, Fonte C, Trabalzini F, Nappini S, Mura R, Caputo R. Optical coherence tomography significance in managing complex neurofibromatosis 2-related papilledema: Report of a case. *JRSM Open.* 2021 Jan 11;12(1):2054270420981454
- 3) Barba C, Cossu M, Guerrini R, Di Gennaro G, Villani F, De Palma L, Grisotto L, Consales A, Battaglia D, Zamponi N, d'Orio P, Revay M, Rizzi M, Casciato S, Esposito V, Quarato PP, Di Giacomo R, Didato G, Pastori C, Pavia GC, Pellacani S, Matta G, Pacetti M, Tamburrini G, Cesaroni E, Colicchio G, Vatti G, Asioli S, Caulo M; TLE Study Group, Marras CE, Tassi L. CollaboratorsTLE Study Group: Alfredo D'Aniello, Roberta Morace, Marco De Curtis, Francesca Deleo, Flavio Giordano, Alessandro De Benedictis, Giulia Prato, Marco Perulli. Temporal lobe epilepsy surgery in children and adults: A multicenter study. *Epilepsia.* 2021 Jan;62(1):128-142.
- 4) Provenzano A, La Barbera A, Scagnet M, Pagliazzi A, Traficante G, Pantaleo M, Tiberi L, Vergani D, Kurtas NE, Guarducci S, Bargiacchi S, Forzano G, Artuso R, Palazzo V, Kura A, Giordano F, di Feo D, Mortilla M, De Filippi C, Mattei G, Garavelli L, Giusti B, Genitori L, Zuffardi O, Giglio S. Chiari 1 malformation and exome sequencing in 51 trios: the emerging role of rare missense variants in chromatin-remodeling genes. *Hum Genet.* 2020 Dec 18
- 5) Mongardi L, Rispoli V, Scerrati A, Giordano F, Capone JG, Vaudano AE, De Bonis P, Morgante F, Picillo M, Cavallo MA, Sensi M. Deep brain stimulation of the ventralis oralis anterior thalamic nucleus is effective for dystonic tremor. *Parkinsonism Relat Disord.* 2020 Sep 29;81:8-11

- 6) Barba C, Montanaro D, Grisotto L, Frijia F, Pellacani S, Cavalli A, Rizzi S, Lenge M, Aghakhanyan G, Sibilia V, Giordano F, Pisano T, Mari F, Melani F, Cherubini A, Buccoliero A, Caligiuri ME, Guerrini R. Patterns and predictors of language representation and the influence of epilepsy surgery on language reorganization in children and young adults with focal lesional epilepsy. *PLoS One*. 2020 Sep 8;15(9):e0238389
- 7) Giordano F, Caporalini C, Peraio S, Mongardi L, Buccoliero AM, Cavallo MA, Genitori L, Lenge M, Mura R, Melani F, L'Erario M, Lelli L, Pennica M. Post-mortem histopathology of a pediatric brain after bilateral DBS of GPI for status dystonicus: case report and review of the literature. *Childs Nerv Syst* 2020 Sep; 36(9):1845-1851
- 8) Lamberink, H. J., Otte, W. M., Blümcke, I., Braun, K., European Epilepsy Brain Bank writing group, study group, & European Reference Network EpiCARE (2020) (*collaborator*). Seizure outcome and use of antiepileptic drugs after epilepsy surgery according to histopathological diagnosis: a retrospective multicentre cohort study. *The Lancet. Neurology* 2020; 19(9), 748–757
- 9) Bongaarts A, de Jong JM, Broekaart DWM, van Scheppingen, J., Anink, J. J., Mijnsbergen, C., Jansen, F. E., Spliet, W., den Dunnen, W., Gruber, V. E., Scholl, T., Hainfellner, J. A., Feucht, M., Borkowska, J., Kotulska, K., Jozwiak, S., Grajkowska, W., Buccoliero, A. M., Caporalini, C., Giordano, F., Genitori L, Scicluna BP, Schouten-van Meeteren AYN, van Vliet EA, Mühlebner A, Mills JD, Aronica, E et al. Dysregulation of the MMP/TIMP Proteolytic System in Subependymal Giant Cell Astrocytomas in Patients With Tuberous Sclerosis Complex: Modulation of MMP by MicroRNA-320d In Vitro [published online ahead of print, 2020 May 29]. *J Neuropathol Exp Neurol*. 2020
- 10) Guerrini R, Giordano F, Cosottini M. Reply. *AJNR Am J Neuroradiol*. 2020, 41 (3): E12
- 11) Giordano F, Moscheo C, Lenge M, Biagiotti R, Mari F, Sardi I, Buccoliero AM, Mongardi L, Aronica E, Guerrini R, Genitori L. Neurosurgical treatment of subependymal giant cell astrocytomas in tuberous sclerosis complex: a series of 44 surgical procedures in 31 patients. *Childs Nerv Syst*. 2020 May;36(5):951-960
- 12) Barba C, Cross JH, Braun K, Cossu M, Klotz KA, De Masi S, Perez Jiménez MA, Gaily E, Specchio N, Cabral P, Toulouse J, Dimova P, Battaglia D, Freri E, Consales A, Cesaroni E, Tarta-Arsene O, Gil-Nagel A, Mindruta I, Di Gennaro G, Giulioni M, Tisdall MM, Eltze C, Tahir MZ, Jansen F, van Rijen P, Sanders M, Tassi L, Francione S, Lo Russo G, Jacobs J, Bast T, Matta G, Budke M, Fournier Del Castillo C, Metsahonkala EL, Karppinen A, Ferreira JC, Minkin K, Marras CE, Arzimanoglou A, Guerrini R, European Survey Group Collaborators: **European Survey Group**: Tom Jacques, Sophia Varadkar, Albert Colon, Piergiorgio D'Orio Veronica Pelliccia, Andreas Schulze-Bonhage, Steffen Syrbe, Annamaria Buccoliero, Flavio Giordano, Marta García-Fernandez, Francisco Villarejo, Luca De Palma, Giusy Carfi Pavia, Nuno M Canas, Alexandra Santos, Alexandra Montavont, Karine Ostrowsky-Coste, Kaloyan Gabrovski, Denitza Stoyanova, Giampiero Tamburrini, Tiziana Granata, Mattia Pacetti, Sara Matricardi, Dana Craiu, Angel Aledo, Irina, Vincenzo Esposito, Ersilia Lucenteforte. Trends in pediatric epilepsy surgery in Europe between 2008 and 2015: Country-, center-, and age-specific variation. *Epilepsia*. 2020 Feb;61(2):216-227.
- 13) Bongaarts A, van Scheppingen J, Korotkov A, Mijnsbergen C, Anink JJ, Jansen FE, Spliet WGM, den Dunnen WFA, Gruber VE, Scholl T, Samueli S, Hainfellner JA, Feucht M, Kotulska K, Jozwiak S, Grajkowska W, Buccoliero AM, Caporalini C, Giordano F, Genitori L, Coras R, Blümcke I, Krsek P, Zamecnik J, Meijer L, Scicluna BP, Schouten-van Meeteren AYN, Mühlebner A, Mills JD, Aronica E. The coding and non-coding transcriptional landscape of subependymal giant cell astrocytomas. *Brain*. 2019 Dec 13
- 14) Bartolini E, Cosottini M, Costagli M, Barba C, Tassi L, Spreafico R, Garbelli L, Biagi A, Buccoliero A, Giordano F, and Guerrini R. Ultra-High Field targeted imaging of focal

cortical dysplasia: the intracortical black line signe in type lib. AJNR Am J Neuroradiol 2019; 10.3174/ajnr.A6298

15) Rizzo G, Bussolin L, Genitori L, Zicca A, Messeri A, Lenge M, Giordano F. The use of opioids in children receiving intrathecal baclofen therapy. Childs Nerv Syst 2019 Apr 26

16) Buccoliero AM, Caporalini C, Scagnet M, Baroni G, Moscardi S, Mussa F, Giordano F, Sardi I, Genitori L. A Diagnostic Pitfall: Atypical Teratoid Rhabdoid Tumor Versus Dedifferentiated/Poorly Differentiated Chordoma: Analysis of a Mono-institutional Series. Appl Immunohistochem Mol Morphol 2019; Feb;27(2):147-154

17) De Palma L, Pietrafusa N, Gozzo F, Barba C, Carfi-Pavia G, Cossu M, De Benedictis A, Genitori L, Giordano F, Russo GL, Marras CE, Pelliccia V, Rizzi S, Rossi-Espagnet C, Vigevano F, Guerrini R, Tassi L, Specchio N. Outcome after hemispherotomy in patients with intractable epilepsy: Comparison of techniques in the Italian experience. Epilepsy Behav 2019; Feb 16; 93:22-28

18) Gavazzi G, Lenge M, Bartolini E, Bianchi A, Argovi H, Mugnai F, Guerrini R, Giordano F, Viggiano MP, Mascalchi M. Left Inferior Frontal Cortex can compensate the inhibitory functions of right Inferior Frontal Cortex and pre-Supplementary Motor Area. Journal of Neuropsychology 2018, Aug 29

19) Lucchesi M, Chiappa E, Giordano F, Mari F, Genitori L, Sardi I. Sirolimus in Infants with Multiple Cardiac Rhabdomyomas Associated with Tuberous Sclerosis Complex. Case Rep Oncol 2018 Jun 28;11(2): 425-430

20) Bongaarts A, Giannikou K, Reinten RJ, Anink JJ, Mills JD, Jansen FE, Spliet GMW, den Dunnen WFA, Coras R, Blümcke I, Paulus W, Scholl T, Feucht M, Kotulska K, Jozwiak S, Buccoliero AM, Caporalini C, Giordano F, Genitori L, Söylemezoğlu, F, Pimentel J, Nellist M, Schouten-van Meeteren AYN, Nag A, Mühlebner A, Kwiatkowski DJ, Aronica E. Subependymal giant cell astrocytomas in Tuberous Sclerosis Complex have consistent TSC1/TSC2 biallelic inactivation, and no BRAF mutations. Oncotarget 2017 Sep 8;8 (56): 95516-95529

21) Formica F, Pozzi M, Avantageggiato P, Molteni E, Arrigoni F, Giordano F, Clementi E, Strazzer S. Disordered Consciousness or Disordered Wakefulness? The Importance of Prolonged Polysomnography for the Diagnosis, Drug Therapy, and Rehabilitation of an Unresponsive Patient With Brain Injury. J Clin Sleep Med 2017; Dec 15;13(12):1477-1481

22) Blumcke I, Spreafico R, Haaker G, Coras R, Kobow K, Bien CG, Pfäfflin M, Elger C, Widman G, Schramm J, Becker A, Braun KP, Leijten F, Baayen JC, Aronica E, Chassoux F, Hamer H, Stefan H, Rössler K, Thom M, Walker MC, Sisodiya SM, Duncan JS, McEvoy AW, Pieper T, Holthausen H, Kudernatsch M, Meencke HJ, Kahane P, Schulze-Bonhage A, Zentner J, Heiland DH, Urbach H, Steinhoff BJ, Bast T, Tassi L, Lo Russo G, Özkara C, Oz B, Krsek P, Vogelgesang S, Runge U, Lerche H, Weber Y, Honavar M, Pimentel J, Arzimanoglou A, Ulate-Campos A, Noachtar S, Hartl E, Schijns O, Guerrini R, Barba C, Jacques TS, Cross JH, Feucht M, Mühlebner A, Grunwald T, Trinkka E, Winkler PA, Gil-Nagel A, Toledano Delgado R, Mayer T, Lutz M, Zountsas B, Garganis K, Rosenow F, Hermsen A, von Oertzen TJ, Diepgen TL, Avanzini G; *Collaborators* EEBB Consortium. Collaborators: Aparicio J, Bento C, Beckervordersandforth J, Buccoliero A, Cabral P, Chamadoira C, Colon A, Chabardès S, Carpenter S, Czech T, Dressler A, Deleo F, Dilio A, Dings J, Devaux B, De Tisi J, De Bellescize J, Ebner A, Franke K, Groepel G, Giordano F, Gozzo F, Garbelli R, Guenot M, García-Morales I, Gómez-Angulo JC, Garcia G, Hainfellner JA, Höfler J, Hoogland G, Hendriks M, Hofman P, Harding B, Huppertz H, Herms J, Hilkmann DMW, Hamelin S, Idema S, Jansen FE, Jahodova A, Keeley A, Kalss G, Kudr M, Kroell J, Kokkinos V, Keo Kosal P, Kalbhenn T, Leitinger M, Landré E, Melo Pires M, Matas A, Mann MW, Ostrowsky-Coste K, Prinz M, Puttinger G, Peraud A, Rangel Pinho R, Romero C, Rego R, Rouhl R, Ryvlin P, Rumia J, Rampp S, Scholl T, Schulz R, Stone TJ, Streichenberger N, Tisdall M, Turak B,

- Taipa R, Uzan M, Van Kranen-Mastenbroek V, Varlet P, Vlooswijk M, Wagner L, Weis S. Histopathological Findings in Brain Tissue Obtained during Epilepsy Surgery. *N Engl J Med* 2017; Oct 26;377(17):1648-1656
- 23) Barba C, Specchio N, Guerrini R, Tassi L, De Masi S, Cardinale F, Pellacani S, De Palma L, Battaglia D, Tamburrini G, Didato G, Freri E, Consales A, Nozza P, Zamponi N, Cesaroni E, Di Gennaro G, Esposito V, Giulioni M, Tinuper P, Colicchio G, Rocchi R, Rubboli G, Giordano F, Russo GL, Marras CE, Cossu M. Increasing volume and complexity of pediatric epilepsy surgery with stable seizure outcome between 2008 and 2014: A nationwide multicenter study. *Epilepsy Behav*; 2017 Aug 31;75:151-157
- 24) Mascalchi M, Lenge M, Bianchi A, Bartolini E, Gavazzi G, Giordano F, Guerrini R. Hemicerebellitis can drive handedness shift. *Cerebellum & Ataxias* 2017; 4: 14
- 25) Giulioni M, Marucci G, Pelliccia V, Gozzo F, Barba C, Didato G, Villani F, Di Gennaro G, Quarato PP, Esposito V, Consales A, Martinoni M, Vornetti G, Zenesini C, Efisio Marras C, Specchio N, De Palma L, Rocchi R, Giordano F, Tringali G, Nozza P, Colicchio G, Rubboli G, Lo Russo G, Guerrini R, Tinuper P, Cardinale F, Cossu M. Commission for Epilepsy Surgery of the Italian League Against Epilepsy. Epilepsy surgery of "low grade epilepsy associated neuroepithelial tumors": A retrospective nationwide Italian study. *Epilepsia* 2017 Nov; 58(11):1832-1841
- 26) Sibia V, Barba C, Mettieri T, Michelini G, Giordano F, Genitori L, Guerrini R. Cognitive outcome after epilepsy surgery in children: A controlled longitudinal study. *Epilepsy Behav* 2017; Jun 9; 73:23-30
- 27) Giordano F, Zicca A, Barba C, Guerrini R, Genitori L. Vagus nerve stimulation: Surgical technique of implantation and revision and related morbidity. *Epilepsia* 2017 Apr; 58 Suppl 1:85-90
- 28) Giordano F, Stafuzza C, Spacca B, Grandoni M, Baggiani M, Mura R, Bartolini G, Lucchesi M, Sardi I, Buccoliero AM, Caporalini C, Mari F, Barba C, Guerrini e Genitori L. Il trattamento neurochirurgico degli astrocitomi gigantocellulari subependimali (SEGA) nella sclerosi tuberosa di bourneville. Una serie di 44 procedure chirurgiche in 31 pazienti. *Aeseti News On-Line* Marzo 2017
- 29) Barba C, Mai R, Grisotto L, Gozzo F, Pellacani S, Tassi L, Francione S, Giordano F, Cardinale F, Guerrini R. Unilobar surgery for symptomatic epileptic spasms. *Ann Clin Transl Neurol* 2016; 19 (4): 36-45
- 30) Anand S, Cicchi R, Giordano F, Conti V, Buccoliero AM, Guerrini R, Pavone FS. Multimodal fiber-probe spectroscopy allows detecting epileptogenic focal cortical dysplasia in children. *J Biophotonics* 2017; Jun 10 (6-7): 896-904
- 31) Giordano F, Peri G, Bacci GM, Basile M, Guerra A, Bergonzini P, Buccoliero AM, Spacca B, Iughetti L, Donati P, Genitori L. Interdural cavernous sinus dermoid cyst in a child: case report. *J Neurosurg Pediatr.* 2016; Dec 9:1-7
- 32) Giordano F, Cavallo M, Spacca B, Pallanti S, Tomaiuolo F, Pieraccini F, Fagiolini A, Grandoni M, Melani F, Zicca A, Sestini S, Genitori L. Deep Brain Stimulation of the Anterior Limb of the Internal Capsule May Be Efficacious for Explosive Aggressive Behaviour. *Stereotact Funct Neurosurg* 2016 Nov 1; 94(6): 371-378
- 33) Buccoliero AM, Caporalini C, Giordano F, Mussa F, Scagnet M, Moscardi S, Baroni G, Genitori L, Taddei GL. Subependymal giant cell astrocytoma: a lesion with activated mTOR pathway and constant expression of glutamine synthetase. *Clin Neuropathol* 2016; Sep-Oct 35 (5): 295-301

- 34) van Scheppingen J, Iyer AM, Prabowo AS, Mühlebner A, Anink JJ, Scholl T, Feucht M, Jansen FE, Spliet WG, Krsek P, Zamecnik J, Buccoliero AM, Giordano F, Genitori L, Kotulska K, Jozwiak S, Jaworski J, Liszewska E, van Vliet EA, Aronica E. Expression of microRNAs miR21, miR146a, and miR155 in tuberous sclerosis complex cortical tubers and their regulation in human astrocytes and SEGA-derived cell cultures. *Glia* 2016; Jun 64 (6): 1066-82
- 35) Giordano F, Spacca B, Danti A, Taverna M, Losi S, Stagi S, Genitori L. Amenorrhea after Endoscopic Third Ventriculostomy for a Failed Shunt in Spina Bifida: Case Report and Review of the Literature. *Pediatr Neurosurg.* 2015; 51 (1): 35-4
- 36) Lucchesi M, Giordano F, Mari FA, Chiappa E, de Martino M, Genitori L, Guerrini R, Sardi I. Uno studio su Sirolimus. Attività e sicurezza di Sirolimus nel controllo degli astrocitomi subependimali e dei raddoppiamenti cardiaci in bambini affetti da sclerosi tuberosa in età compresa tra 0 e 36 mesi. *Aeseti News*, 2015; numero 3 /4 Luglio-Settembre; pp 5-6
- 37) Guerrini R, Duchowny M, Jayakar P, Krsek P, Kahane P, Tassi L, Melani F, Polster T, Andre VM, Cepeda C, Krueger DA, Cross JH, Spreafico R, Cosottini M, Gotman J, Chassoux F, Ryvlin P, Bartolomei F, Bernasconi A, Stefan H, Miller I, Devaux B, Najm I, Giordano F, Vonck K, Barba C, Blumcke I. Diagnostic methods and treatment options for focal cortical dysplasia. *Epilepsia* 2015 Nov 56 (11): 1669-86
- 38) Tomaiuolo F, Giordano F. Cerebral sulci and gyri are intrinsic landmarks for brain navigation in individual subjects: an instrument to assist neurosurgeons in preserving cognitive function in brain tumour surgery. (Commentary on Zlatkina et al.). *Eur J Neurosci.* 2016; May 43 (10): 1266-7
- 39) Boshuisen K, van Schooneveld MM, Uiterwaal CS, Cross JH, Harrison S, Polster T, Daehn M, Djimjadi S, Yalnizoglu D, Turanli G, Sassen R, Hoppe C, Kuczaty S, Barba C, Kahane P, Schubert-Bast S, Reuner G, Bast T, Strobl K, Mayer H, de Saint-Martin A, Seegmuller C, Laurent A, Arzimanoglou A, Braun KP. *Collaborators* Kahane P, Minotti L, Arzimanoglou A, Laurent A, Ryvlin P, Panagiotakaki E, de Bellecize J, Ostrowsky-Coste K, de Saint-Martin A, Seegmuller C, Hirsch E, Valenti M, Polster T, Daehn M, Djimjadi S, Sassen R, Hoppe C, Kuczaty S, Elger C, Schubert-Bast S, Reuner G, Bast T, Strobl K, Bast T, Mayer H, Barba C, Guerrini R, Metitieri T, Giordano F, Boshuisen K, van Schooneveld MM, Braun KP, Uiterwaal CS, van Nieuwenhuizen O, Leijten FS, van Rijen PC, Yalnizoglu D, Turanli G, Topcu M, Duzgun G, Cross JH, D'Argenzio L, Harkness W. TimeToStop cognitive outcome study group. Intelligence quotient improves after antiepileptic drug withdrawal following pediatric epilepsy surgery. *Ann Neurol.* 2015 Jul; 78(1): 104-14
- 40) Giordano F, Spacca B, Barba C, Mari F, Pisano T, Guerrini R, Genitori L. Vertical extraventricular functional hemispherotomy: a new variant for hemispheric dysconnection. Technical notes and surgical results in three patients. *Child's Nervous System* 2015; Nov 31 (11): 2151-60
- 41) Spacca B, Giordano F, Donati PA. Spinal tumors in children: long term retrospective evaluation of a series of 134 cases treated in a single unit of Pediatric Neurosurgery. *Spine J* 2015; Sep 1; 15(9): 1949-55
- 42) Renieri L, Limbucci N, Consoli A, Rosi A, Nappini S, Giordano F, Genitori L, Mangiafico S. Transvenous embolization: a report of 4 pediatric cases. *J Neurosurg Pediatr.* 2015; Apr (15): 445-450, 2015
- 43) Anand S, Cicchi R, Giordano F, Buccoliero AM, Guerrini R, Pavone FS. Bimodal spectroscopy of formalin fixed samples to discriminate dysplastic and tumor brain tissues. *Latvian Journal of Physics and Technical Science* 2014; 5: 14-20
- 44) Buccoliero AM, Barba C, Giordano F, Baroni G, Genitori L, Guerrini R, Taddei GL. Expression of glutamine synthetase in balloon cells: a basis of their antiepileptic role? *Clin*

45) Boshuisen K, Schmidt D, Uiterwaal CS, Arzimanoglou A, Braun KP, TimeToStop Study Group. Collaborators Feucht M, Gröppel G, Minotti L, Arzimanoglou A, Ryvlin P, Panagiotakaki E, de Bellescize J, Ostrowsky-Coste K, Hirsch E, Valenti M, Polster T, Sassen R, Hoppe C, Kuczaty S, Elger C, Bast T, Strobl K, Barba C, Guerrini R, Giordano F, Francione S, Caputo D, Boshuisen K, Braun KP, Uiterwaal CS, van Nieuwenhuizen O, Leijten FS, van Rijen PC, Seeck M, Yalnizoglu D, Turanli G, Topcu M, Ozkara C, Uzan M, Cross JH, D'Argenzio L, Harkness W. Time to relapse after epilepsy surgery in children: AED withdrawal policies are a contributing factor. *Epileptic Disord* 2014 Sep;16(3): 305-11

46) Conti V, Pantaleo M, Barba C, Baroni G, Mei D, Buccoliero AM, Giglio S, Giordano F, Baek ST, Gleeson JG, Guerrini R. Focal dysplasia of the cerebral cortex and infantile spasms associated with somatic 1q21.1-q44 duplication including the AKT3 gene. *Clin Genet* 2014; Sep 88 (3): 241-7

47) Barba C, Parrini E, Coras R, Galuppi A, Craiu D, Kluger G, Parmeggiani A, Pieper T, Schmitt-Mechelke T, Striano P, Giordano F, Blumcke I, Guerrini R. Co-occurring malformations of cortical development and SCN1A gene mutations. *Epilepsia*. 2014; 55 (7): 1009-19

48) Giordano F, Spacca B, Genitori L. Neurochirurgia Funzionale e Stereotassica. Stato dell'arte. *Rivista di Neuroscienze Anemos*. Apr-Giu 2014; anno IV – numero 13; pp 53-56

49) Pozzi M, Piccinini L, Giordano F, Carnovale C, Perrone V, Pellegrino P, Antoniazzi S, Turconi AC, Radice S, Clementi E. Dyskinesia Caused by Ziconotide-Baclofen Combination in an Adolescent Affected by Cerebral Palsy. *Reg Anesth Pain Med* 2014; 2014 Feb 7

50) Guerrini R, Rosati A, Giordano F, Genitori L, Barba C. The medical and surgical treatment of tumoral seizures: current and future perspectives. *Epilepsia* 2013; 54 (Suppl 9): 84-90

51) Guerrini R, Scerrati M, Rubboli G, Esposito V, Colicchio G, Cossu M, Marras CE, Tassi L, Tinuper P, Canevini MP, Quarato PP, Giordano F, Granata T, Villani F, Giulioni M, Scarpa P, Barbieri V, Bottini G, Del Sole A, Vatti G, Spreafico R, Lo Russo G. Overview of presurgical assessment and surgical treatment of epilepsy from the Italian League Against Epilepsy. *Epilepsia* 2013; 54 (Suppl 7): 35-48

52) Barba C, Jacques T, Kahane P, Polster T, Isnard J, Leijten FS, Ozkara C, Tassi L, Giordano F, Castagna M, John A, Oz B, Salon C, Streichenberger N, Cross JH, Guerrini R. Epilepsy surgery in Neurofibromatosis Type 1. *Epilepsy Res* 2013 Aug;105(3):384-95

53) Buccoliero AM, Castiglione F, Degl'innocenti DR, Moncini D, Spacca B, Giordano F, Genitori L, Taddei GL. Angiocentric glioma: clinical, morphological, immunohistochemical and molecular features in three pediatric cases. *Clin Neuropathol* 2013 Mar-Apr; 32(2):107-13

54) Scoccianti S, Giordano F, Agresti B, Detti B, Cipressi S, Franceschini D, Greto D, Mussa F, Sardi I, Buccoliero A, Aricò M, Genitori L, Biti G. Pediatric primary anaplastic ganglioglioma: a case report and review of the literature. *Pediatr Neurosurg* 2012; 48(1):35-41

55) Boshuisen K, Arzimanoglou A, Cross JH, Uiterwaal CS, Polster T, van Nieuwenhuizen O, Braun KP; TimeToStop study group. Collaborators: Feucht M, Gröppel G, Kahane P, Minotti L, Arzimanoglou A, RyvlinP, Panagiotakaki E, de Bellescize J, Ostrowsky-Coste K, Hirsch E, Valenti M, Polster T, Sassen R, Hoppe C, Kuczaty S, Elger C, Schubert S, Strobl K, Bast T, Barba C, Guerrini R, Giordano F, Francione S, Caputo D, Munari C, Boshuisen K, Braun KP, Uiterwaal CS, van Nieuwenhuizen O, Leijten FS, van Rijen PC, Seeck M, Yalnizoglu D, Turanli G, Topcu M, Özkara C, Uzan M, Cross JH, D'Argenzio L,

- Harkness W. Timing of antiepileptic drug withdrawal and long-term seizure outcome after paediatric epilepsy surgery (TimeToStop): a retrospective observational study. *Lancet Neurol* 2012 Sep; 11(9): 784-91. Epub 2012 Jul 27
- 56) Barba C, Montanaro D, Frijia F, Giordano F, Blumke I, Genitori L, De Masi F, Guerrini R. Focal cortical dysplasia type IIb in the rolandic cortex: Functional reorganization after early surgery documented by passive task functional MRI. *Epilepsia* 2012; 53 (8): e141-145
- 57) Buccoliero AM, Castiglione F, Rossi Degl'innocenti D, Moncini D, Paglierani M, Sardi I, Giunti L, Giordano F, Sanzo M, Mussa F, Arico' M, Genitori L, Taddei GL. Glioneuronal tumor with neuropil-like islands. Clinical, morphological, immunohistochemical and molecular features of a pediatric series. *Pediatr Dev Pathol* 2012; Sep-Oct 15 (5): 352-66
- 58) Genitori L, Mortellaro C, Scagnet M, Mussa F, D'Avenia R, Armi P, Giordano F, Spinelli G, Raffaini M, Sanger C. Le malformazioni cranio-facciali in un grande ospedale pediatrico. *Implants. International magazine of Oral Implantology. Dental Tribune International*, pp 36-40, Gennaio 2012
- 59) Sardi I, Giordano F, Paolicchi O, Buccoliero AM, Basile M, Agresti B, Mussa F, Arico' M, Genitori L. Metastatic Spread Outside the Central Nervous System of Anaplastic Medulloblastoma Associated with a Spinal-Peritoneal Shunt Immediately after Radiotherapy. *Pediatr Neurosurg* 2011; 47(3): 235-237
- 60) Barba C, Coras R, Giordano F, Buccoliero AM, Genitori L, Blümcke I, Guerrini R. Intrinsic epileptogenicity of gangliogliomas may be independent from co-occurring focal cortical dysplasia. *Epilepsy Res* 2011; 97 (1-2): 208-213
- 61) Buccoliero AM, Castiglione F, Garbini F, Degl'innocenti DR, Moncini D, Franchi A, Paglierani M, Simoni A, Baroni G, Daniele D, Sardi I, Giordano F, Mussa F, Arico' M, Genitori L, Taddei GL. Primary Cerebral Myxofibrosarcoma: Clinical, Morphologic, Immunohistochemical, Molecular, and Ultrastructural Study of an Infrequent Tumor in an Extraordinary Localization. *J Pediatr Hematol Oncol* 2011; Oct 33 (7): e279-83
- 62) Buccoliero AM, Castiglione F, Degl'Innocenti DR, Franchi A, Sanzo M, Cetica V, Giunti L, Sardi I, Mussa F, Giordano F, Genitori L, Taddei GL. Pediatric rhabdoid meningioma: a morphological, immunohistochemical, ultrastructural and molecular case study. *Neuropathology* 2011; Feb;31(1): 59-65
- 63) Aschero S, Vallero S, Morra I, Impera L, Forni M, Sandri A, Basso ME, Storlazzi CT, Giordano F, Fidani P, De Ioris MA, di Montezemolo LC. A complex karyotype including a t(2;11) in a paediatric ependymoma: case report and review of the literature. *J Neurooncol* 2010; Aug 99 (1): 141-6
- 64) Spacca B, Amasio ME, Giordano F, Mussa F, Busca GP, Donati PA, Genitori L. Surgical management of congenital median perisellar transphenoidal encephaloceles with an extracranial approach: a series of six cases. *Neurosurgery* 2009; Dec;65(6):1140-5; discussion 1145-6
- 65) Giordano F, Sardi I, Mussa F, Donati PA, Sardo L, Spacca B, Genitori L. Ruolo della bleomicina endocavitaria nel trattamento delle cisti sintomatiche degli astrocitomi di basso grado. *Rivista Medica* 2009; 15 (Suppl 2) p 303
- 66) Sardi I, Sanzo M, Giordano F, Buccoliero AM, Mussa F, Arico' M, Genitori L. Monotherapy with thalidomide for treatment of spinal cord hemangioblastomas in a patient with von Hippel-Lindau disease. *Pediatr Blood Cancer* 2009; Sep; 53(3):464-7
- 67) Tavano A, Galbiati S, Recla M, Formica F, Giordano F, Genitori L, Strazzer S. Language and cognition in a bilingual child after traumatic brain injury in infancy: long-term plasticity and vulnerability *Brain Injury* 2009; Feb; 23 (2):167-71

- 68) Franchi A, Sardi I, Cetica V, Buccoliero A, Giordano F, Mussa F, Genitori L, Oliveri G, Miracco C. Pediatric sinonasal neuroendocrine carcinoma after treatment of retinoblastoma. *Hum Pathol* 2009; May 40 (5): 750-5
- 69) Buccoliero AM, Sardi I, Castiglione F, Mussa F, Giordano F, Genitori L, Taddei GL. Pineal germinoma morphological features in a liquid-based cerebrospinal fluid sample. *Diagn Cytopathol* 2008 Sep; 36 (9):645-6
- 70) Genitori L, Donati PA, Giordano F, Sanzo M, Mussa F, Sardo L, Spacca B, Di Pietro G, Oliveri G. Surgical treatment of central nervous system malformations. *Handb Clin Neurol* 2007; 87: 569-90
- 71) Buccoliero AM, Franchi A, Castiglione F, Gheri CF, Mussa F, Giordano F, Genitori L, Taddei GL. Subependymal giant cell astrocytoma (SEGA): Is it an astrocytoma? Morphological, immunohistochemical and ultrastructural study. *Neuropathology* 2008; Feb 29 (1): 25-30
- 72) Buccoliero AM, Castiglione F, Degl'Innocenti D, Ammanati F, Giordano F, Sanzo M, Mussa F, Genitori L, Taddei GL. Hox-D Genes Expression in Pediatric Low-grade Gliomas: Real-time-PCR Study. *Cell Mol Neurobiol.* 2008; Feb 29 (1): 1-16
- 73) Sardi I, Sanzo M, Giordano F, Sandri A, Mussa F, Donati PA, Genitori L. Intracavitary chemotherapy Gliadel(R) and oral low-dose etoposide for recurrent anaplastic ependymoma. *Oncol Rep.* 2008; May;19(5):1219-23
- 74) Buccoliero AM, Castiglione F, Rossi Degl'Innocenti D, Paglierani M, Maio V, Gheri CF, Garbini F, Moncini D, Taddei A, Sardi I, Sanzo M, Giordano F, Mussa F, Genitori L, Taddei GL. 06- Methylguanine-DNA-methyltransferase in recurring anaplastic ependymomas: PCR and immunohistochemistry. *J Chemother* 2008; Apr;20(2): 263-8
- 75) Sanzo M, Giordano F, Mussa F, Sardo L, Di Pietro G, Donati P, Genitori L. Le alterazioni "nascoste" del rachide terminale. *Area Pediatrica* 2007; Dicembre 8 (10): 34-38
- 76) Buoni S, Zannolli R, Miracco C, Macucci F, Hayek J, Burrioni L, Di Pietro G, Sardo L, Mussa F, Giordano F, Genitori L. Focal cortical dysplasia type 1b as a cause of severe epilepsy with multiple independent spike foci. *Brain Dev* 2007; Jun 19: 53-8
- 77) Sanger C, Soto A, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Donati PA, Di Pietro G, Spacca B, Giordano F, Genitori L. Maximizing Results in Craniofacial Surgery With Bioresorbable Fixation Devices. *J Craniofac Surg.* 2007; Jul;18(4):926-930
- 78) Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Di Pietro G, Donati P. Teste piccole, teste grandi, teste storte. *Medico e Bambino* 2007; 26: 155-159
- 79) Modena P, Lualdi E, Facchinetti F, Veltman J, Reid JF, Minardi S, Janssen I, Giangaspero F, Forni M, Finocchiaro G, Genitori L, Giordano F, Riccardi R, Schoenmakers EF, Massimino M, Sozzi G. Identification of tumor-specific molecular signatures in intracranial ependymoma and association with clinical characteristics. *J Clin Oncol* 2006; Nov 20;24(33): 5223-33
- 80) Savarino A, Lucia MB, Giordano F, Cauda R. Risks and benefits of chloroquine use in anticancer strategies. *Lancet Oncology* 2006 Oct 7 (10): 792-3
- 81) Peretta P, Ragazzi P, Galarza M, Genitori L, Giordano F, Mussa F, Cinalli G. Complications and pitfalls of neuroendoscopic surgery in children. *J Neurosurgery* Sep 2006; 105 (3 suppl): 187-93

- 82) Einaudi S, Matarazzo P, Peretta P, Grossetti R, Giordano F, Altare F, Bondone C, Andreo M, Ivani G, Genitori L, De Sanctis C. Hypothalamo-hypophysial dysfunction after traumatic brain injury in children and adolescents: a preliminary retrospective and prospective study. *Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism* May 2006; 19 (5): 691-703
- 83) Buccoliero AM, Giordano F, Mussa F, Taddei A, Genitori L, Taddei GL. Papillary glioneuronal tumor radiologically mimicking a cavernous hemangioma with hemorrhagic onset *Neuropathology* Jun 2006; 26 (3): 206-11
- 84) Giordano F, Serio P, Savasta S, Oliveri G and Genitori L. Craniofacial Surgery in Fibrous Dysplasia. *Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism* 2006 (Suppl 2) 19: 595-604
- 85) Longatti P, Godano U, Gangemi M, Delitala A, Morace A, Genitori L, Alafaci C, Benvenuti L, Brunori A, Cereda C, Cipri S, Fiorindi A, Giordano F, Mascari C, Oppido PA, Perin A, Tripodi M. Cooperative study by the Italian neuroendoscopy group on the treatment of 61 colloid cysts. *Child's Nervous System* 2006; Oct 22 (10): 1263-7
- 86) Sandri A, Sardi N, Genitori L, Giordano F, Peretta P, Basso ME, Bertin D, Mastrodicasa L, Todisco L, Mussa F, Forni M, Ricardi U, Cordero di Montezemolo L, Madon E. Diffuse and focal brain stem tumors in childhood: prognostic factors and surgical outcome: experience in a single institution. *Child's Nervous System* 2006; Mar 28; Sep; 22 (9): 1127-35
- 87) Buoni S, Zannolli R, Bartolo RM, Donati PA, Mussa F, Giordano F, Genitori L. Surgery removes EEG abnormalities in patients with Chiari type I malformation and poor CSF flow. *Clinical Neurophysiology* 2006; 117 (5): 959-963
- 88) Pietrini D, Ravioli A, Grossetti R, Barbieri MA, Buscalferri A, Calamandrei M, Chiaretti A, David A, Di Rocco C, Dusio MC, Febi G, Gallini C, Giordano F, Girasole V, Lampugnani E, Lariani Mancinelli R, Levati A, Mazza C, Meneghini L, Paccagnella F, Piastra M, Procaccini E, Pusateri A, Scielzo R, Stofella G, Stoppa F, Tamburini G, Testoni C, Tumolo M, Velardi F, Zei E, Latronico N. SIAARTI-SARNePI Guidelines for the management of severe pediatric head injury. *Minerva Anestesiologica* 2004; Jul-Aug 70 (7-8): 549-604
- 89) Massobrio M, Genitori L, Peretta P, Giordano F, Mussa F. La terapia precoce intrauterina. *Giornale della Accademia di Medicina di Torino* 2003; pp. 143-159
- 90) Giordano F, Savarino A, Pagni CA. Spinal meningioma during hydroxiurea therapy. A paradoxical case report. *Neurological Sciences* 2002; Sep 23 (3): 127-129
- 91) Giordano F, Urciuoli RM, Ragazzi P, Griva F, Cossandi C, Fontanella M and Pagni CA. Sudden presentation of intracranial meningioma after elective general anesthesia. *Journal of Neurosurgical Anesthesiology* 2001; 13 (2): 138-142
- 92) Mottolese C, Stan H, Giordano F, Frappaz D, Alexei D, Streichenberger N. Metastasis of clear cell renal carcinoma to cerebellar emangioblastoma in Von Hippel Lindau disease: rare or not investigated? *Acta Neurochirurgica (Wien)* 2001; 143 (10): 1059-1063
- 93) Giordano F, Mitola S. Characterization of endothelial cells isolated by human meningiomas. *Journal of Neurosurgical Sciences* 2001; 44 (4): 177-185
- 94) Greco Crasto S, Giordano F, Ragazzi P, Daniele D, Zeme S, Bradac GB. Ematoma sub-periostale dell'orbita conseguente ad immersione subacquea. *Aspetti TC ed RM. Rivista di Neuroradiologia* 2000; 13: 255-260
- 95) Lombard GF, Ponzio RM, Raina L, Giordano F. Treatment of cerebral arterio-venous malformations with Nd:YAG laser. *Laser & Technology*, 1999; 8 (3): 38-40

96) Gontero P, Foppiani E, Raiteri L, Giordano F, Bertone E, Casetta G, Tizzani A. Studio epidemiologico randomizzato e trasversale sulla prevalenza delle patologie dei genitali esterni e correlazione con i parametri del Minnesota Multiphasic Personality Inventory in un campione di 8.000 giovani iscritti di leva. *Giornale Italiano di Andrologia*, 1997; 4: 167-172

97) Cossandi C, Griva F, Fontanella MM, Giordano F, Pagni CA. Iperafflusso emisferico controlaterale ad ematoma extradurale traumatico. *Rivista di Neurobiologia* 1997; 43 (fasc. 2-3): 165-169

Capitoli in Libri e Monografie

1) Scagnet M, Mussa F, Giordano F, Mura R, Arcovio E, Sanzo M, Donati PA, Spacca B, Grandoni M, Oliveri G, Genitori L (2019). Surgical treatment of Central Nervous System Malformations. in Lima M, Reinberg O (editors). *Neonatal Surgery. Contemporary strategies from fetal life to the first year of age*. pp. 616-652. Springer Nature Switzerland

2) Danti DA, Genitori L, Landi L, Giordano F (2012). Difetti del tubo neurale. Ruolo della Urologia e della Neurochirurgia. Edizione ATISB (Associazione Toscana Spina Bifida e Idrocefalo), Firenze

3) Giordano F, Spacca B, and Genitori L (2011). Epilepsy due to open head injury. in Guerrini R, Shorvon S, Andermann F (editors). *The Causes of Epilepsy*. pp. 393-399. Cambridge University Press, Cambridge (UK)

4) Barba C, Giordano F, Mussa F, Genitori L, Guerrini R (2009). La terapia chirurgica precoce nelle encefalopatie epilettiche sintomatiche. in: Zaccara G, Guerrini R, Moroni F (editors). *La terapia delle epilessie*. pp 269-288- SEE, Firenze.

5) Genitori L, Donati PA, Giordano F, Sanzo M, Mussa F, Sardo L, Spacca B, Di Pietro G, and Oliveri G (2008) in Sarnat HB, Curatolo P (editors). Surgical treatment of central nervous system malformations. *Malformations of the Nervous System. Handbook of Clinical Neurology*. Vol. 87 (3rd series); Chapter 31; pp: 569-590. Elsevier, Amsterdam, The Netherlands.

6) Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Di Pietro G, Donati PA (2007). Le complicazioni neurologiche tardive del mielomeningocele (spina bifida): sofferenza midollare progressiva da ancoraggio e altri fattori – Bollettino A.T.I.S.B. (Associazione Toscana Idrocefalo e Spina Bifida). Firenze

7) Genitori L, Giordano F, Mussa F (2006). *Pediatric Neuroendoscopy. Endoworld – Karl Storz Publications, Tuttlingen, Germany.*

8) Genitori L, Donati PA, Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Spacca B, Di Pietro G, Shamsaldin M and Oliveri G (2006). Neurosurgical strategies in the management of subependymal giant cell tumors in tuberous sclerosis complex in Curatolo P and Riva D (editors). *Neurocutaneous syndromes in children*. Chapter 11; pp 117-138. 2006, John Libbey Eurotext, Montrouge, France

Abstract in Atti di presentazioni a Congressi Nazionali ed Internazionali

1) Giordano F, Cavallo MA, Melani F, Lenge M, Di Giacomo G, Formica F, Avantaggiato P, Piccinini L, Strazzer S, Battini R, Spacca B, Mura R, Grandoni M, Arcovio E, Genitori L. Unilateral Deep Brain Stimulation (DBS) of Nucleus Ventralis Intermedius Thalami (Vim) for secondary and lesional tremor: surgical results in four patients. *Childs Nerv Syst* 2019; 35 (10): 50 (abstract)

2) Minghetti S, Pisano T, Cavallo M, Spacca B, Sestini S, Di Giacomo G, Lenge M, Gori S, Genitori L, Giordano F. Deep brain stimulation of Subgenual Cingulate Region for

Treatment of severe conversion symptoms within a depression disorder. *Stereotact Funct Neurosurg* 2019; 97: 434 (abstract)

3) Giordano G, Cavallo MA, Piccinini L, Melani F, Lenge M, Di Giacomo G, Spacca B, Arcovio E, Rosati A, Donati MA, Procopio E, Guerrini R, Genitori L. Bilateral Deep Brain Stimulation (DBS) of Gpi for secondary dystonia. A series of fourteen patients with different etiologies. *Childs Nerv Syst* 2018; 34: 1009 (abstract)

4) Spacca B, Giordano F, Arcovio E, Livi F, Genitori L. Posterior fossa syndrome (PFS): a possible etiology. *Childs Nerv Syst* 2018; 34: 1017 (abstract)

5) Giordano F, Barba C, Melani F, Arcovio E, Mura R, Mari F, Lenge M, Guerrini R, Genitori L. Failures in epilepsy: analysis of 45 patients in a monoinstitutional series. *Childs Nerv Syst* 2017 (33): 1787 (abstract)

6) Taverna M, Giordano F, Cini C, Lanciotti M, Landi L, Elia A, Masieri L. Efficacy of PTNS in OAB-WET paediatric patients with or without spina bifida neurogenic bladder: preliminary results of a prospective single centre study. *Neurourology and Urodynamics*. Vol 35, S3, 2016 (abstract)

7) Giordano F, Spacca B, Arcovio E, Donati PA, Grandoni M, Mura R, Mussa F, Peri G, Sanzo M, Scagnet M, Genitori L. Surgery of subependymal giant cell astrocytomas in tuberous sclerosis complex. Surgical outcome and morbidity in 31 patients and 44 surgical procedures. *Childs Nerv Syst* 2016; 32: 916 (abstract)

8) Giordano F, Peri G, Spacca B, Mura R, Mussa F, Sanzo M, Arcovio E, Donati P, Genitori L. Neuroendoscopic procedures in the treatment of compartmentalized hydrocephalus in children. *Journal of Neuroendoscopy* 2015; Vol 3 (1); 9 (abstract)

9) Giordano F, Mura R, Scrofani R, Donati PA, Mussa F, Spacca B, Genitori L. How to improve the management of multiloculated hydrocephalus. Surgical outcomes in 91 neuroendoscopic procedures. *Child's Nerv Syst* 2014; 30: 734 (abstract)

10) Spacca B, Scrofani R, Donati PA, Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sardi I, Aricò M, Sardo L, Scagnet M, Mura, Sanzo M. The role of endoscopic evidence of accidental findings suspected for ventricular metastatic dissemination in children with new diagnosed medulloblastoma and triventricular obstructive hydrocephalus. *Child's Nerv Syst* 2014; 30: 746 (abstract)

11) Giordano F, Taverna M, Ricci S, Spacca B, Sardo L, Danti A, Genitori L. Intradural release of filum terminalis in occult tethered cord syndrome (OTCS): does it work? *Child's Nerv Syst* 2013; 29: 1704 (abstract)

12) Giordano F, Ricci S, Spacca B, Parolin M, Mura R, Sardo L, Scagnet M, Mussa F, Donati PA, Sanzo M, Genitori L. Tethered cord in adulthood: Surgical outcomes of lypomyelomeningocele in fourteen patients. *Child's Nerv Syst* 2013; 29: 1744 (abstract)

13) Giordano F, Cavallo M, Piccinini L, Zellini F, Battini R, Casarano M, Parolin M, Guerrini R, Genitori L. Deep Brain Stimulation (DBS) of Globus Pallidus Internus (Gpi) for the treatment of secondary dystonias in children. Preliminary results in five children. *Child's Nerv Syst* 2012; 28 (May 5): 781 (abstract)

14) Giordano F, Gentileschi P. The multidisciplinary network on dystonia and spasticity in children: presentation and first results. *Developmental Medicine & Child Neurology* 2011; 53 (suppl 3) 3-12: 3 (abstract)

15) Giordano F, Spacca B, Mussa F, Sardo L, Scagnet M, Mura R, Sardi I, Genitori L. Neurosurgical management of subependymal giant cell tumors (SEGTs) in tuberous sclerosis complex (TSC): a series of 25 patients. *Child's Nervous System* 2010; 26: 1442 (abstract)

- 16) Sardi I, Giunti L, Buccoliero AM, Giordano F, Mussa F, Spacca B, Genuardi M, Massimino M, Genitori L and Aricò M. Analysis of micro-RNA (MIR) expression profile in pediatric glioblastoma. *Neurooncology* 2010; 12 (6), 71 (abstract)
- 17) Poggi G, Massimino M, Giordano F, Sardi I, Genitori L, Garrè M, Gandola L, Strazzer S, Degrate A, Beretta E and Adduci A. Brain tumor in childhood and adolescence: rehabilitation needs and interventions. *Neurooncology* 2010; 12 (6): 110 (abstract)
- 18) Spacca B, Giordano F, Sardi I, Sardo L, Scagnet M, Mura R, Mussa F and Genitori L. May neuroendoscopy have a role on posterior fossa medulloblastoma stadiation in children? *Neurooncology* 2010; 12 (6): 120 (abstract)
- 19) Giordano F, Barba C, Sardi I, Spacca B, Guerrini R, Genitori L. Association of focal cortical dysplasia (FCD) with brain tumours in epilepsy. Neurosurgical and histopathological considerations in two cases. *Child's Nervous System* 2010; Oct 4 (26): 549 (abstract)
- 20) Giordano F, Spacca B, Mussa F, Piccinini L, Genitori L. Surgery for intrathecal baclofen therapy (ITB). Pitfalls and complications management in a series of 41 patients. *Child's Nervous System* 2010; Oct 4 (26): 564 (abstract)
- 21) Giordano F, Piccinini L, Spacca B, Sardo L, Genitori L. Successful management of chronic pain in severe infantile cerebral palsy. *Child's Nervous System* 2010; Oct 4 (26): 590 (abstract)
- 22) Giordano F, Scagnet M, Mussa F, Sanger C, Davis L, Genitori L. Cranial expansion and dynamic remodeling by spring assisted surgery in craniosynostosis. *Child's Nervous System* 2009; Oct 25 (10): 1352 (abstract)
- 23) Giordano F, Piccinini L, Spacca B, Genitori L. Subcutaneous reservoir for intrathecal baclofen (ITB) screening trial in children with infantile cerebral palsy. *Child's Nervous System*, 2009; Oct 25 (10): 1359 (abstract)
- 24) Giordano F, Spacca B, Mussa F, Sardi I, Sardo L, Sanzo M, Donati PA, Genitori L. The role of neuroendoscopy in multimodal management of pediatric brain tumors. Analysis of 74 patients *Child's Nervous System* 2009; 25 (6): 732 (abstract)
- 25) Spacca B, Kandasamy J, Giordano F, Genitori L, Mallucci C. Endoscopic fenestration as treatment of choice for middle fossa arachnoid cysts. A series of forty patients. *Child's Nervous System* 2009; 25 (6): 765 (abstract)
- 26) Spacca B, Giordano F, Donati PA, Sardo L, Sanzo M, Mussa F, Genitori L. Spinal tumours in childhood. A single institution experience of ninety-seven cases. *Child's Nervous System* 2008; 24 (10): 1232 (abstract)
- 27) Giordano F, Mussa F, Sardo L, Barba C, Guerrini R, Genitori L. Epilepsy surgery in children. Surgical strategy and outcome in 101 patients. *Child's Nervous System* 2008; 24 (5): 652 (abstract).
- 28) Giordano F, Guidi E, Mussa F, Sardo L, Sanzo M, Donati P, Genitori L. Surgical management of Chiari I malformations. *Child's Nervous System* 2008; 24 (5): 637 (abstract)
- 29) Sardi I, Sanzo M, Giordano F, Mussa F, Sardo L, Di Pietro G, Guidi E, Donati PA, Genitori L. Nuovi approcci terapeutici nel trattamento dei tumori cerebrali dell'età pediatrica: impianto di wafer di carmustina. *Minerva Pediatrica* 2007; 59 (5): 609 (abstract)
- 30) Giordano F, Donati PA, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Di Pietro G, Genitori L. Les kystes arachnoidiens temporo-sylviens chez l'enfant: microchirurgie ou neuroendoscopie ? Une serie de 42 cas. *Neurochirurgie* 2006 ; 52 Nov (5) : 488 (abstract)

- 31) Sardi I, Genitori L, Sanzo M, Frenos S, Giordano F, Mussa F, Bernini G. Attivazione della SHH-signaling pathway nei medulloblastomi ad alto rischio. Nuovi bersagli terapeutici. *Haematologica The hematology Journal* 2006; 91 (Suppl 4): 93 (abstract)
- 32) Giordano F, Spacca B, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Di Pietro G, Shamsaldin M, Donati PA, Genitori L. Early and late morbidity in posterior fossa surgery in children. *Child's Nervous System* 2006; 22 (2): 222 (abstract)
- 33) Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Spacca B, DiPietro G, Shamsaldin M, Donati PA. Astrocytomes gigantocellulaires subépendymaires (SEGA) dans la maladie de Bourneville (ST). Une série chirurgicale de 16 cas. *Neurochirurgie* 2005; 51 (5): 533 (abstract)
- 34) Pancani S, Pinzauti E, Giordano F, Rowan S, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Genitori L. Wound and underlying tissue involvement in newborns with congenital malformations. *Zeitschrift fur Wundheilung/Journal of Wound Healing. Sonderheft* 2005; 283 (abstract)
- 35) Genitori L, Sanzo M, Giordano F, Mussa F, Sardo L, Donati PA. Primitive tumors of CNS in pediatric age: progress in Neurosurgery. *Tumori* 2005; 5 (4), September-October (supp): 28 (abstract)
- 36) Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, and Donati PA. Surgical results and morbidity in pediatric craniofacial surgery with bioresorbable fixation devices. 13th World Congress of Neurological Surgery. Proceedings. Marrakech (Morocco) June, 19-24 2005. *Medimond International Proceedings. Medimond (Bologna)* 2005; 523-526 (abstract)
- 37) C.Mascari, PL.Longatti, M.Gangemi, U.Godano, A.Fiorindi, F.Giordano, L.Genitori, G.Tamburrini, C.Di Rocco, R.Faggin, C.Alafaci, S.Cipri. Long-term follow-up of endoscopic third ventriculostomy for triventricular obstructive hydrocephalus. Results of a Cooperative Study of the Italian Neuroendoscopic Study Group. *Child's Nervous System* 2005; 21(6): 507 (abstract)
- 38) Longatti PL, Godano U, Gangemi M, Delitala A, Morace E, Genitori L, Alafaci C, Benvenuti L, Brunori A, Cereda C, Cipri S, Fiorindi A, Giordano F, Mascari C, Oppido PA, Perin A, Tripodi M. Results of a Cooperative study of the Italian Neuroendoscopy Group on the treatment of 61 colloid cysts –*Child's Nervous System* 2005; 21 (6): 500 (abstract)
- 39) Cereda C, Stefini R, Bergomi R, Bollati A, Giordano F, Mussa F, Genitori L. Hydrocephalus and Chiari type I malformation: the role of endoscopic third ventriculostomy (ETV). *Child's Nervous System* 2005; 21 (6): 498 (abstract)
- 40) Mottolese C, Szathmari A, Ricci AC, Ginguene C, Bruno C, Convert J, Giordano F. Modified Lapras technique of cranial expansion for treatment of slit ventricle syndrome in children with hydrocephalus. *Child's Nervous System* 2004; 20 (4): 292 (abstract)
- 41) Peretta P, Giordano F, Mussa F, Ragazzi P, Canova P, Genitori L. Management of Chiari type I anomalies: a series of 157 pediatric and adolescent patients. *Child's Nervous System* 2004; 20 (4): 290 (abstract)
- 42) Giordano F, Peretta P, Mussa F, Genitori L. Early, late results and morbidity of posterior fossa tumor surgery in children. A series of 107 patients. *Child's Nervous System* 2004; 20 (4): 260 (abstract)
- 43) Genitori L, Peretta P, Mussa F, Giordano F. Endoscopic third ventriculostomy in children: are age and etiology of hydrocephalus predictive factors influencing the outcome in primary and secondary treated patients? A series of 254 patients and 276 procedures. *Child's Nervous System* 2003; 19 (7-8): 619 (abstract)

- 44) Genitori L, Giordano F, Peretta P, Mussa F, Ricardi U. Intrinsic focal tumors of the medulla oblongata in children: a series of 14 cases. *Neuroncology* 2003; 5 (1): 41 (abstract)
- 45) Giordano F, Peretta P, Mussa F, Genitori L. Atresia of foramen of Monro: a reappraisal based on a series of seven cases. *Child's Nervous System* 2002; 18 (5): 250 (abstract)
- 46) Genitori L, Giordano F, Peretta P, Mussa F, Busca GP. Surgical Management of pure transphenoidal encephaloceles in children: a series of 5 cases. Technical considerations on intra- and/or extracranial approaches. *Child's Nervous System* 2001; 17 (7): 440 (abstract)
- 47) Massa Micon B, Giordano F, Cauda F, Crasto S, Vigliani MC. Melanocitoma spinale multiplo: case report. *Rivista di Neuroradiologia* 2000; 13 (Suppl 3): 88 (abstract)
- 48) Montalenti E, Giordano F, Ragazzi P, Pagni CA, Imperiale D, Benna P. Post-surgical epilepsy after removal of supratentorial meningiomas: risk factors and outcome. *Epilepsia* 2000; 41: 181 (abstract)
- 49) Massa Micon B, Crasto S, Zeme S, Benech F, Giordano F. Huge acoustic schwannoma in a 13-year-old. Report of a case. *Child's Nervous System* 2000; 16 (6): 387 (abstract)
- 50) Giordano F, Cucatto A, Zeme S, Ragazzi P, Massa Micon B, Raina L, Soffietti R, Pagni CA. Malignant rhabdoid tumor of the brain in a young adult. Report of a case and review of the literature *Child's Nervous System* 2000; 16 (6): 386 (abstract)
- 51) Giordano F, Ponzio RM, Raina L, Griva F, Fontanella MM, Bergui M and Pagni CA. Meningioma and Dural Arterio-Venous Fistula under previous cranial fracture. Case report. Reprinted from 11th European Congress of Neurosurgery. pp. 625-629, International Proceedings Division – Monduzzi Editore, Bologna, Italy, 1999 (abstract)
- 52) Pagni CA, Giordano F, Benech F, Raina L, Ponzio RM. Giant meningiomas: has the volume a prognostic value? *Journal of Neuro-Oncology* 1998; 39: 177 (abstract)
- 53) Di Sapio A, Mauro A, Zappador C, Di Cunto F, Giordano F, Schiffer D. Analysis of loss of heterozygosity on chromosomes 19q and 10p in a series of gliomas. *The Italian Journal of Neurological Sciences* 1995; 6: 401 (abstract)

PRESENTAZIONI A CONGRESSI, CORSI E SEMINARI

Giordano F. Neuroendoscopic management of Complex/Multicystic Hydrocephalus. 9th IFNE World Congress of Neuroendoscopy. Orlando, Florida, USA. November, 21-24th 2019

Giordano F. CM1 and syringomyelia: results and redo-surgery. Second Chiari Consensus Conference. Istituto Neurologico Carlo Besta Milano, 11-13 Novembre 2019

Giordano F. Ancoraggio midollare. Spina Bifida. Stato dell'Arte e prospettive future. Congresso nazionale Associazione Spina Bifida Italia (ASBI). Milano 18 Ottobre 2019

Giordano F. Cisti silviane: Tecnica endoscopica. Corso di Neuroendoscopia Società Italiana di Neurochirurgia. Roma 10-11 Ottobre 2019

Giordano F. La chirurgia della cerniera cranio-cervicale in età pediatrica. Una serie di 11 casi. 68° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCH). Roma, 16-18 Settembre 2019.

Giordano F. Chirurgia in area eloquente. Casi Clinici. Workshop Chirurgia dell'Epilessia in età pediatrica. Roma 26-27 Settembre 2019

	<p>Giordano F. Plagiocefalia anteriore: modalità di trattamento. Craniostenosi: stato dell'arte. IRCCS Gaslini. Sestri Levante (Genova) 30-31 Maggio 2019</p> <p>Giordano F. Plagiocefalia posteriore: modalità di trattamento. Craniostenosi: stato dell'arte. IRCCS Gaslini. Sestri Levante (Genova) 30-31 Maggio 2019</p> <p>Giordano F. Disfunzione di Shunt in Età Pediatrica. I Ciclo/Seconda parte Corso Neurochirurgia Pediatrica. A cura della Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, Istituto Neurologico "Carlo Besta" 29-30 Aprile, 2019</p> <p>Giordano F. Caso clinico: il mio peggior caso di idrocefalo. I Ciclo/Seconda parte Corso Neurochirurgia Pediatrica. A cura della Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, Istituto Neurologico "Carlo Besta" 29-30 Aprile, 2019</p> <p>Giordano F. Rimuovere lo shunt con l'aiuto dell'endoscopia. I Ciclo/Seconda parte Corso Neurochirurgia Pediatrica. A cura della Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, Istituto Neurologico "Carlo Besta" 29-30 Aprile, 2019</p> <p>Giordano F. Chiusura precoce del mielomeningocele: tips and tricks. I Ciclo/Seconda parte Corso Neurochirurgia Pediatrica. A cura della Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, Istituto Neurologico "Carlo Besta" 29-30 Aprile, 2019</p> <p>Giordano F. Anomalia di Chiari I: decompressione ossea o durale? I Ciclo/Seconda parte Corso Neurochirurgia Pediatrica. A cura della Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, Istituto Neurologico "Carlo Besta" 29-30 Aprile, 2019</p> <p>Giordano F. L'epilessia in età pediatrica: candidati e timing chirurgico. Memorial Gangemi Società Italiana di Neurochirurgia (SINCh). Napoli 5-6 Aprile 2019</p> <p>Giordano F. Sylvian cysts: endoscopic approach. IFNE-JSNE-GLEN-ISNE Workshop of Neuroendoscopy Napoli 21-25 Gennaio 2019</p> <p>Giordano F. La Neurofibromatosi 2. ORL: una cura globale. Convegno Ospedale Meyer 4-5 Ottobre 2018</p> <p>Giordano F. Luncheon Seminar: La Chirurgia dell'Epilessia. 67° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCh) Ancona, 20 Settembre 2018</p> <p>Giordano F. Sezione intradurale del filum terminale per Occult Tethered Cord Syndrome OTCS. 67° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCh) Ancona, 20 Settembre 2018</p> <p>Giordano F. Brain Surgery within eloquent areas for epilepsy and tumors. Innovative Topics in Pediatric Surgery. Convegno Ospedale Meyer 19 Settembre 2018</p> <p>Giordano F. Idrocefalo post-emorragico del prematuro. Derivazione subgaleale: tecniche e risultati. Il trattamento dell'idrocefalo post-emorragico del prematuro. Napoli, 20 Marzo 2018</p> <p>Giordano F. Quando l'addome non è pronto: altre strategie di temporeggiamento sopra i 1500 gr. Il trattamento dell'idrocefalo post-emorragico del prematuro. Napoli, 20 Marzo 2018</p> <p>Giordano F. Tumori Intraventricolari. I Ciclo di Corso Neurochirurgia Pediatrica/Prima Parte. A cura della Società Italiana di Neurochirurgia. Roma, Policlinico Gemelli, 22-23 Febbraio 2018</p> <p>Giordano F. Caso clinico. I Ciclo di Corso Neurochirurgia Pediatrica/Prima Parte. A cura della Società Italiana di Neurochirurgia. Roma, Policlinico Gemelli, 22-23 Febbraio 2018</p> <p>Giordano F. Neuroendoscopy of Hypothalamic Hamartomas (HH) as treatment for gelastic seizures. 8th Congress of International Federation of Neuroendoscopy (IFNE). Capetown, SudAfrica. October 31st-November 3rd 2017</p>
--	--

	<p>Giordano F. Il percorso della pompa nella PCI. Il ruolo del Neurochirurgo. Calambrone, Stella Maris. 28 Ottobre 2017</p> <p>Giordano F. Stroke Unit Pediatrica. Il ruolo del Neurochirurgo nell’Emergenza. Ospedale Meyer, Firenze, 27 Ottobre 2017</p> <p>Giordano F. Le craniostenosi. Diagnosi e terapia. Congresso Registro Toscano Malformazioni. Pisa, 26 Ottobre 2017</p> <p>Giordano F, Barba C, Melani F, Arcovio E, Mura R, Mari F, Lenge M, Guerrini, Genitori L. Failures in epilepsy: analysis of 45 patients in a monoinstitutional series. 45th Annual Meeting of International Society for Pediatric Neurosurgery (ISPN). Denver, USA, October, 8-12th, 2017</p> <p>Giordano F. La chirurgia del disrafismo spinale occulto. Pediatric and Young Adults Bladder & Bowel Days. Corso Internazionale International Continence Society (ICS) Cagliari 19-20 Maggio 2017</p> <p>Giordano F. L’Acondroplasia al Gaslini: 30 anni di collaborazione con AISAc. Gli aspetti neurochirurgici: stenosi del forame magno e lombare, cenni sulla instabilità cervicale. Convegno. Ospedale Gaslini, Genova, 14 Gennaio 2017</p> <p>Giordano F. Approccio chirurgico in Neuronavigazione. Incontro Nazionale di Radiologia Pediatrica. Ospedale Meyer, Firenze, 18 Novembre 2016</p> <p>Giordano F, Barba C, Jacques T, Kahane P, Poster T, Jean I, Lejiten FS, Tassi L, Castagna M, Cigdem O, John A, Oz B, Salon C, Streichenberger N, JH Cross, Spacca B, Guerrini R, Genitori L. Chirurgia dell’epilessia in pazienti affetti da Neurofibromatosi 1 (NF1). Risultati in una serie multicentrica europea di 12 pazienti. 65° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch). Roma, 19-21 Ottobre 2016</p> <p>Giordano F. Robotica in Neurochirurgia: stato dell’arte e nuove prospettive. 65° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch). Roma, 19-21 Ottobre 2016</p> <p>Giordano F. Il peggioramento neurologico è sempre inevitabile ? Convegno Nazionale ASBI - ASBIN: “La Spina Bifida e lo sviluppo della persona: dalla riabilitazione alla vita”. Milano, 15 Ottobre 2016</p> <p>Giordano F. Disrafismi spinali – Difetti del tubo neurale. Congresso Regionale Congiunto. Società Italiana di Pediatria Sezione Sicilia. Palermo, 27 Settembre 2016</p> <p>Giordano F. VNS Surgical revisions. Epilepsy Surgery Techniques Meeting. Prague, Czech Republic. September, 16-17th, 2016</p> <p>Giordano F. Surgical treatment of tuber cinereum amartoma. 18th World Congress of Pediatric and Adolescent Gynecology. Firenze, Italy. June, 25-28th 2016</p> <p>Giordano F. Disfunzione di shunt: approccio del Neurochirurgo pediatrico. Congresso Sezione Neurochirurgia Pediatrica Società Italiana di Neurochirurgia SINch Bologna 7-8 Aprile 2016</p> <p>Giordano F. Trattamento endoscopico puro delle cisti silviane. Corso Teorico Pratico di Endoscopia Cerebrale e Ventricolare. Ospedale Santobono Pausilipon. Napoli, 28-30 Gennaio 2016</p> <p>Giordano F. Casi clinici: cisti aracnoidee. Corso Teorico Pratico di Endoscopia Cerebrale e Ventricolare. Ospedale Santobono Pausilipon. Napoli, 28-30 Gennaio 2016</p> <p>Giordano F. Casi clinisi: tumori ventricolari. Corso Teorico Pratico di Endoscopia Cerebrale e Ventricolare. Ospedale Santobono Pausilipon. Napoli, 28-30 Gennaio 2016</p>
--	---

Giordano F. Video Session: ETV e settostomia. Corso Teorico Pratico di Endoscopia Cerebrale e Ventricolare. Ospedale Santobono Pausilipon. Napoli, 28-30 Gennaio 2016

Giordano F. Endoscopia e disfunzione di shunt. Corso Teorico Pratico di Endoscopia Cerebrale e Ventricolare. Ospedale Santobono Pausilipon. Napoli, 28-30 Gennaio 2016

Giordano F. Neuroendoscopic procedures in the treatment of compartmentalized hydrocephalus in children. VII World Congress of Neuroendoscopy. International Federation of Neuroendoscopy (IFNE). Puerto Vallarta, Mexico, November 1-4, 2015

Giordano F. Nuove Tecnologie nella Chirurgia dei Tumori del SNC. Convegno ISPO Firenze, 23 Ottobre 2015

Giordano F. Hypothalamic Hamartoma: Neuroendoscopic disconnection for treatment of associated epilepsy. Technique, results, limits and complications. WIN 1: What is new in pediatric neurosurgery. International Neurological Institute (INI). Hannover, Germany. July, 10-11, 2015.

Giordano F. Tecnica di revisione e sostituzione completa dello stimolatore vagale. Tecnica chirurgica, complicazioni e risultati in 17 pazienti. 64° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch). Napoli, 24-26 Giugno, 2015.

Giordano F. Cavernomi intracranici in età pediatrica. Approcci chirurgici, risultati e complicazioni un una serire di 105 pazienti. 64° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch). Napoli, 24-26 Giugno, 2015.

Giordano F. Stimulation cerebrale profonde (DBS) du Gpi dans le traitement de la dystonie secondaire chez les enfants et les jeunes adultes: résultats et réflexions à partir d'une serie de 9 patients. Journées de Neurologie Pédiatrique Pomponiana. Hyeres, France June 19th, 2015

Giordano F. Stimulation cerebrale profonde et heteroaggressivité. Description d'un cas. Journées de Neurologie Pédiatrique Pomponiana. Hyeres, France June 19th, 2015.

Giordano F. Surgical treatment of epilepsy in children. The state of the art. International Symposium Clinical Research in Pediatrics. Firenze, Italy. March, 13th-14th, 2015

Giordano F. What Went Wrong with Hydrocephalus – Case presentation. Verona, 05-06 Febbraio 2015

Giordano F. Anatomia endoscopica patologica delle cisti intracranica. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale - Procedure complesse – Napoli, 29-31 Gennaio 2015

Giordano F. Cisti silviane. Trattamento endoscopico puro. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale - Procedure complesse – Napoli, 29-31 Gennaio 2015

Giordano F. Endoscopia e disfunzione di shunt. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale - Procedure complesse – Napoli, 29-31 Gennaio 2015

Giordano F. Casi clinici. Endoscopia e tumori. Endoscopia e cisti intracranica”. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale - Procedure complesse – Napoli, 29-31 Gennaio 2015

Giordano F. La patologia neurochirurgica nella transizione da bambino ad adulto nella sclerosi tuberosa. Convegno Associazione Sclerosi Tuberosa (AST). I percorsi assistenziali dall'infanzia all'età adulta per la sclerosi tuberosa in Toscana. 13 Dicembre 2014

	<p>Giordano F, Barba C, Spacca B, Mura R, Scagnet M, Mussa F, Sanzo M, Donati PA, Guerrini R, Genitori L. Epilepsy and brain tumors: surgical results in a series of 119 patients. 42th Annual Meeting of International Society for Pediatric Neurosurgery (ISPN). Rio de Janeiro (Brasil), November 9-13th, 2014</p> <p>Giordano F, Spacca B, Barba C, Mura R, Mari F, Guerrini R, Genitori L. Vagal Nerve Stimulation (VNS) for the treatment of epilepsy and major depression. Analysis of a series of 36 patients with focus on morbidity and surgical technique of revision. 42th Annual Meeting of International Society for Pediatric Neurosurgery (ISPN). Rio de Janeiro (Brasil), November 9-13th, 2014</p> <p>Giordano F. La callosotomia nel bambino. La callosotomia 3D. Ancona, 6 Novembre 2014</p> <p>Giordano F. Seminario Neuropatologia non neoplastica. Le aspettative del clinico. Congresso Nazionale Anatomia Patologica Firenze, 21-24 Ottobre, 2014</p> <p>Giordano F. Neurochirurgia Pediatrica ed Osteopatia. Corso di Osteopatia. VIII Congresso Nazionale FIMP. Milano, 2-4 Ottobre 2014</p> <p>Giordano F, Cavallo MA, Piccinini L, Battini R, Spacca B, Mura R, Melani F, Guerrini R, Genitori L. La Deep Brain Stimulation del Globo Pallido Interno (DBS-Gpi) e la stimolazione epidurale della corteccia motoria primaria (MCS) possono essere efficaci nel trattamento delle distonie secondarie. Risultati in otto pazienti. 63° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCh). Vicenza, 25-27 Settembre, 2014</p> <p>Giordano F, Mura R, Scagnet B, Spacca B, Genitori L. Astrocitomi pilocitici solidi. Osservazione in una serie di 48 pazienti. 63° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCh). Vicenza, 25-27 Settembre, 2014</p> <p>Giordano F, Cavallo MA, Pieraccini F, Sestini S, Spacca B, Sanzo M, Fagiolini A, Genitori L. Deep Brain Stimulation (DBS) del braccio anteriore della capsula interna (VC/VS) nel trattamento della aggressività esplosiva associata a rituali ossessivi e stereotipie motorie. Risultati preliminari in un caso. 63° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCh). Vicenza, 25-27 Settembre, 2014</p> <p>Giordano F, Barba C, Spacca B, Mura R, Scagnet M, Mussa F, Sanzo M, Donati P, Guerrini R, Genitori L. Tumori cerebrali ed epilessia: chirurgia oncologica o chirurgia dell'epilessia ? Strategia chirurgia e resultant in 119 pazienti. 63° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCh). Vicenza, 25-27 Settembre, 2014</p> <p>Giordano F. Surgical revision and replacement of VNS. PedEpiSurg Meeting Gothenborg, Sweden, July, 4-5th, 2014 satellite symposium of 11th European Congress on Epileptology, 29th June – 3th July, Stockholm, Sweden</p> <p>Giordano F. Round Table on Pediatric Hydrocephalus. 6th World Congress for Endoscopic Surgery of the Brain, Skull Base & Spine, and Second Global Update on FESS, THE SINUSES & THE NOSE. Milan, Italy. April, 14-17th, 2014</p> <p>Giordano F. Round Table on Arachnoid Cyst. 6th World Congress for Endoscopic Surgery of the Brain, Skull Base & Spine, and Second Global Update on FESS, THE SINUSES & THE NOSE. Milan, Italy. April, 14-17th, 2014</p> <p>Giordano F, Genitori L. La Neurochirurgia in ambito riabilitativo. Congresso Regionale Società Neurologi Neuroradiologi Neurochirurghi Ospedalieri Sezione Toscana. Firenze, 11-12 Aprile 2014</p> <p>Giordano F. Neurosurgeon Expert Roundtable on VNS Therapy: A unique case of cut vagus nerve. Geneva, Switzerland. March, 13-14th, 2014</p>
--	--

	<p>Melani F, Conti V, Mari F, Giordano FA, Barba C, Guerrini R. Riconcontro di duplicazione somatica del gene AKT3 in una epilessia con spasmi infantili sintomatica di displasia corticale focale trattata chirurgicamente. Riunione Policentrica in Epilettologia Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE). Roma, 30-31 Gennaio 2014</p> <p>Giordano F, Spacca B, Mussa F, Mura R, Sanzo M, Scagnet M, Sardo L, Donati P, Genitori L. Endoscopic third ventriculostomy (ETV) in the management of CSF-shunt dysfunction in hydrocephalus. Surgical outcomes in 127 patients with different etiologies. VI Congress of the International Federation of Neuroendoscopy (IFNE). Mumbai, India. December, 8-11th 2013</p> <p>Giordano F. Multiloculated hydrocephalus. VI Congress of the International Federation of Neuroendoscopy (IFNE). Mumbai, India. December, 8-11th 2013</p> <p>Giordano F. Chirurgia del medulloblastoma: Via vermiana. Convegno: "Il medulloblastoma in età pediatrica: stato dell'arte e prospettive future. Un approccio multidisciplinare". Società Italiana di Neurochirurgia. Sezione Neurochirurgia Pediatrica. Torino, 29-30 Novembre 2013.</p> <p>Giordano F. L'ITB nel trattamento della spasticità. Riunione congiunta SIMPIA-SINFER. Sezioni di Riabilitazione. Brindisi, 3-5 Ottobre 2013</p> <p>Giordano F. Osteopatia e Neurochirurgia Pediatrica: un matrimonio possibile ? Congresso FIMPE Roma, 28 Settembre 2013</p> <p>Giordano F. Minimizing Complications in Surgery for FCDs. Workshop: "Advances in the treatment of Focal Cortical Dysplasias". Firenze, 06-08 Giugno 2013</p> <p>Giordano F. La DBS nelle Distonie Secondarie e Infantili. Trattamento nelle Distonie. Approccio mirato e multidisciplinare. Ferrara, 7 Giugno 2013.</p> <p>Giordano F. Il management neurochirurgico del mielomeningocele. Convegno ATISB. Il bambino con spina bifida: gli aspetti specialistici nei percorsi di autonomia. Firenze, 19 Aprile 2013</p> <p>Giordano F. Idrocefalo post-emorragico. La parola al Neurochirurgo. Corso Avanzato di Neurosonologia Neonatale, aspetti clinici e terapeutici. L'Aquila 15-16 Aprile, 2013</p> <p>Giordano F. Trattamento Neurochirurgico dell'Epilessia. Corso Avanzato di Neurosonologia Neonatale, aspetti clinici e terapeutici. L'Aquila 15-16 Aprile, 2013</p> <p>Giordano F. La Chirurgia della Malformazione di Chiari. Chiari World Day. Firenze, 13 Aprile 2013</p> <p>Giordano F. Cefalea in età pediatrica: patologia neurochirurgica o dolore funzionale. Ospedale Meyer, Firenze, 08 Aprile 2013</p> <p>Giordano F. Anatomia endoscopica patologica: le cisti aracnoidee. Corso Teorico-Pratico di endoscopica cerebrale e ventricolare. Napoli, 31 Gennaio-02 Febbraio 2013</p> <p>Giordano F. Cisti silviane: trattamento endoscopico puro. Corso Teorico-Pratico di endoscopica cerebrale e ventricolare. Napoli, 31 Gennaio-02 Febbraio 2013</p> <p>Giordano F. Sessione video. Cisti aracnoidee. Corso Teorico-Pratico di endoscopica cerebrale e ventricolare. Napoli, 31 Gennaio-02 Febbraio 2013</p> <p>Giordano F. Endoscopia e disfunzione di shunt. Corso Teorico-Pratico di endoscopica cerebrale e ventricolare. Napoli, 31 Gennaio-02 Febbraio 2013</p> <p>Giordano F. Casi clinici. Endoscopia e Tumori. Corso Teorico-Pratico di endoscopica cerebrale e ventricolare. Napoli, 31 Gennaio-02 Febbraio 2013</p>
--	--

Giordano F. From Neurology to Psychiatry: the emerging role of DBS.. Convegno "Mind and Brain – Decoding the secret of neurodegenerative and psychiatric diseases by molecular imaging" Prato, 15 Dicembre 2012

Giordano F. Neuroendoscopia para el tratamiento de la hidrocefalia y sus complicaciones. Realidade. I Curso de actualizacion en Neurocirugia Pediatrica. Barcelona, Spain, November 30th, 2012

Giordano F. Lesiones cerebrales quísticas de LCR: Cirugia, endoscopia o valvula. Limites. I Curso de actualizacion en Neurocirugia Pediatrica. Barcelona, Spain, November 30th, 2012

Giordano F, Spacca B, Mussa F, Sardo L, Sanzo M, Mura R, Parolin M, Scagnet M, Donati PA, Genitori L. The role of neuroendoscopy in multimodal management of intra- and paraventricular lesions (with exclusion of arachnoid cysts). Analysis and surgical results in a series of 102 patients. Italian-Japanese Joint meeting. The 19th Annual meeting of the Japanese Society for Neuroendoscopy. Tokyo, Japan. November, 2-3rd, 2012

Giordano F. Prevenzione e trattamento delle complicazioni secondarie e tardive del mielomeningocele. Convegno Regionale Spina Bifida. Firenze, 28 Ottobre 2012

Giordano F. Il trauma cranico grave del bambino. Tempistica e indicazioni neurochirurgiche. Ancona, 27 Ottobre 2012

Giordano F, Armando M, Battini R, Costici FA, Massimi L, Castelli E, Iannelli A, Di Rocco C, Cioni G, Guerrini R, Genitori L. The results of collaborative study MUNDYS on ITB. 4th International Cerebral Palsy Conference – Pisa, Italy 10-13 October 2012

Giordano F. La chirurgia della anomalia di Chiari. Update e nuove prospettive. First International Chiari Walk. Firenze, 15-16 Settembre 2012

Giordano F. La terapia con il Baclofen Intratecale. Convegno Neuromodulazione 2012. Policlinico Gemelli. Roma, 5 Maggio 2012

Giordano F. La sezione extradurale del filum terminale. Mito o realtà? Chiari World Day. AIMA Child. Urbania, 14 Aprile 2012

Giordano F. La chirurgia dell'epilessia in età pediatrica e adolescenziale. Seminario Ordine dei Medici di Firenze 24 Marzo 2012

Giordano F. Trattamento chirurgico delle distonie secondarie" Trattamento delle distonie in età pediatrica. Roma, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, 02 Marzo 2012

Giordano F, Cavallo MA, Donati PA, Mura R, Mussa F, Parolin M, Sardo L, Sanzo M, Scagnet M, Guerrini R, Genitori L. Deep brain stimulation (DBS) per il trattamento della distonia in età pediatrica e adolescenziale. Risultati di una serie di sei pazienti. Partnership multidisciplinare nelle neuroscienze. Esperienza di Lavoro Integrato. Sezione Toscana Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologici Ospedalieri (SNO). Pistoia, 03 Febbraio 2012.

Giordano F, Barba C, Mari F, Metitieri T, Donati PA, Mura R, Mussa F, Parolin M, Sardo L, Sanzo M, Scagnet M, Guerrini R, Genitori L. La chirurgia dell'epilessia in età pediatrica e adolescenziale. Analisi e risultati di una casistica di 224 pazienti. Partnership multidisciplinare nelle neuroscienze. Esperienza di Lavoro Integrato. Sezione Toscana Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologici Ospedalieri (SNO). Pistoia, 03 Febbraio 2012.

Giordano F. Endoscopia e disfunzione di shunt. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale. Procedure complesse – Napoli, 26-28 Gennaio 2012

Giordano F. Trattamento endoscopico puro delle cisti silviane. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale. Procedure complesse. Napoli, 26-28 Gennaio 2012

Giordano F. Anatomia endoscopica patologica delle cisti endocraniche. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale. Procedure complesse. Napoli, 26-28 Gennaio 2012

Giordano F. Il ruolo della VNS nella chirurgia dell'epilessia del bambino. Tavola Rotonda. Corso di Live Surgery di stimolazione del nervo vago nell'epilessia farmaco-resistente del bambino. Ancona, 24-25 Novembre 2011

Giordano F, Genitori L. The role of minimally invasive surgery in craniostomosis surgery. VIII National SILPS Congress. Rome, September, 23-24, 2011

Giordano F. Percorsi diagnostico-terapeutici nella patologia spastico-distonica nel bambino (progetto MUNDYS). Il ruolo della chirurgia: il neurochirurgo. ITB, tecniche di impianto, indicazione al test. V Corso di Neurofisiologia Pediatrica e del Corso di Aggiornamento Nazionale Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC). Lecce, 20-23 Settembre 2011.

Barba C, Montanaro D, Giordano F, Frijia F, Genitori L, Guerrini R. Non invasive functional mapping in children with symptomatic perirolandic seizures: the contribution of functional MRI during passive motor tasks. 14th European Congress on Clinical Neurophysiology and 4th International Conference on Transcranial Magnetic and Direct Current Stimulation – Rome, Italy, June, 21-25, 2011

Giordano F, Gentileschi P. The multidisciplinary network on dystonia and spasticity in children: presentation and first results. European Academy of Childhood Disability 23rd Annual Meeting Rome, Italy, 8-11 June, 2011

Giordano F. L'attuale data-base del Meyer con i risultati specifici del trattamento. Il medulloblastoma in età pediatrica. Convegno Lions S.Casciano Val di Pesa (FI), 09 Giugno 2011

Giordano F, Spacca B, Mussa F, Scagnet M, Mura R, Donati PA e Genitori L. Trattamento neuroendoscopico transcranico dei craniofaringiomi in età pediatrica. Indicazioni, vantaggi e note tecniche in quattordici casi. 60° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch). Firenze, 04-07 Giugno 2011

Giordano F, Spacca B, Mussa F, Scagnet M, Mura R, Donati PA e Genitori L. Astrocitomi subependimali a cellule giganti e Sclerosi Tuberosa. Risultati chirurgici in una serie di 28 pazienti. 60° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch). Firenze, 04-07 Giugno 2011

Giordano F, Spacca B, Mussa F, Scagnet M, Mura R, Donati PA e Genitori L. Risultati del trattamento neuroendoscopico puro delle cisti aracnoidee silviane in 34 pazienti in età pediatrica. 60° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch). Firenze, 04-07 Giugno 2011

Giordano F, Spacca B, Mussa F, Scagnet M, Genitori L. Les kystes arachnoidiennes temporo-sylviens. Microchirurgie ou neuroendoscopie ? Experience dans une serie de 70 cas. Observations cinq ans apres. Congres de la Societe de Neurochirurgie de Langue Francaise (SNCLF). Viennes, 1-4 June, 2011

Giordano F. La Neurochirurgia Pediatrica nel terzo millennio. Key Words in Neurologia Pediatrica. Modena, 27 Maggio 2011

Giordano F. Awake anaesthesia: selecting the patient. XI Annual Neurometing. Siena, Italy. May, 5-7, 2011

	<p>Genitori L, Giordano F, Mussa F, Scagnet M, Mura R, Spacca B, Sardo L, Domati PA. XXIII Corso di aggiornamento. Malformazioni craniofaciali: craniostenosi e facio-craniostenosi. Fondazione Mariani. Milano, 2-4 Marzo 2011</p> <p>Giordano F. Endoscopia e disfunzione di shunt. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale - Procedure complesse. Napoli, 27-29 Gennaio 2011</p> <p>Giordano F. Trattamento endoscopico puro delle cisti silviane. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale. Procedure complesse. Napoli, 27-29 Gennaio 2011</p> <p>Giordano F. Anatomia endoscopica patologica delle cisti endocraniche. Corso di Neuroendoscopia Ventricolare e Cerebrale. Procedure complesse. Napoli, 27-29 Gennaio 2011</p> <p>Giordano F, Mari F, Barba C, Metitieri T, Montanaro D, Mussa F, Guerrini R, Genitori L. Disconnection of the entire hemisphere (hemispherotomy) without hemiplegia. A new technique. First International Workshop on Hemispherectomy. September, 29-30th Utrecht, The Netherlands</p> <p>Giordano F, Genitori L. Mortalità e morbilità della chirurgia dei tumori della fossa posteriore in età pediatrica. Incontro congiunto Sezione di Neurochirurgia Pediatrica della Società Italiana di Neurochirurgia con la Società Française de Neurochirurgie Pédiatrique. Genova, 24-25 Settembre 2010</p> <p>Giordano F, Genitori L. L'attuale database del Meyer con i risultati specifici del trattamento. Incontro di approfondimento sul medulloblastoma. Monsummano Terme (PT), 5 Maggio 2010</p> <p>Giordano F, Genitori L. Stato dell'arte nella gestione dei traumi vertebro-midollari nell'adulto e nel bambino" - Il International Trauma Life Support: European Meeting. Algoritmo e tecnologia: un binomio possibile ? Pisa, 16-17 Aprile 2010</p> <p>Giordano F, Genitori L. Trauma cranico nel bambino: come e quando centralizzare. Esperienze a Confronto. Il International Trauma Life Support: European Meeting. Algoritmo e tecnologia: un binomio possibile ? Pisa, 16-17 Aprile 2010</p> <p>Barba C, Montanaro D, Giordano F, Genitori L, Guerrini R. RMN funzionale con movimento passivo in sedazione: una metodica di mappaggio funzionale non invasivo utile nei bambini piccoli? Riunione Policentrica in Epilettologia LICE Roma, 28-29 Gennaio 2010.</p> <p>Giordano F, Zaccara N, Balestrieri F, Ragazzoni C, Barba T, Metitieri T, Guerrini R e Genitori L. Lo studio del network epilettogeno e il network di chirurgia dell'epilessia in Toscana. Primi risultati e osservazioni di un'esperienza quinquennale a Firenze (2004-2009). Congresso Annuale Sezione Tosco-Umbra Società Italiana di Neurologia (SIN). Tirrenia (PI), 1-2 Dicembre 2009.</p> <p>Melani F, Giordano F, Barba C, Sardi I, Genitori L, Guerrini R. Strategia chirurgica in paziente con lesione evolutiva temporale sinistra ed epilessia farmaco-resistente dopo prolungato periodo di remissione. Congresso Annuale Sezione Tosco-Umbra Società Italiana di Neurologia (SIN). Tirrenia (PI), 1-2 Dicembre 2009.</p> <p>Barba C, Giordano F, Metitieri T, Genitori L, Guerrini R. DNET temporale posteriore sn: contributo dell'esplorazione invasiva nella definizione dei rapporti tra aree eloquenti e zona epilettogena. Congresso Annuale Sezione Tosco-Umbra Società Italiana di Neurologia (SIN). Tirrenia (PI), 1-2 Dicembre 2009</p> <p>Giordano F, Spacca B, Scagnet M, Genitori L. Chirurgia miniinvasiva delle craniostenosi. L'impatto della osteopatia nell'Ospedale Pediatrico. Firenze, 07 Novembre 2009</p>
--	---

	<p>Giordano F. Le craniostenosi. XLIX Congresso Nazionale SNO, Società Neurologi Neurochirurghi Neuroradiologi Ospedalieri (SNO). Palermo, 13-16 Maggio 2009</p> <p>Barba C, Giordano F, Metitieri T, Genitori L, Guerrini R. 2nd International Epilepsy Colloquium "Pediatric Epilepsy Surgery". Drug resistant epilepsy in a child with temporal lesion extended to the parieto-occipital junction: indications to grid implantation and definition of the area to be resected. Lyon France. May, 3rd – 6th, 2009.</p> <p>Giordano F, Genitori L. Spasticità e Distonia. Opzioni chirurgiche: indicazioni e criteri di scelta per ITB e DBS. 3° Corso Teorico-Pratico di Neurofisiologia Pediatrica Firenze, 22 Aprile 2009.</p> <p>Giordano F, Mari F, Mussa F, Metitieri T, Genitori L, Guerrini R. Emisferotomia funzionale verticale secondo Delalande nei trattamenti dell'epilessia farmaco-resistente associata a Sindrome di Sturge-Weber. Riunione Policentrica LICE in Epilettologia. Roma, 29-30 Gennaio 2009</p> <p>Giordano F, L.Genitori L. Advances in Surgery of Brain Tumors in Children. Primo Corso Neuroncologia Pediatrica. Hospital San Joan de Deu, Barcelona (Spagna), 24.10.2008.</p> <p>Giordano F, Genitori L. DBS in età pediatrica. Esperienza italiana. Convegno. The dystonic child. La Nostra Famiglia, Bosisio Parini (LC). 6-7 Giugno, 2008.</p> <p>Giordano F, Genitori L. L'ancoraggio midollare. in: Il Corso Teorico-Pratico di Neurofisiologia in età pediatrica. In collaborazione con Ospedale Pediatrico Bambin Gesù, Roma. Frascati (Roma), 14-18 Aprile 2008.</p> <p>Giordano F, Barba C, Mussa F, Sardo L, Metitieri T, Genitori L, Guerrini R. Efficacia della callosotomia nel trattamento di epilessie catastrofiche. Riunione Policentrica LICE in Epilettologia. Roma, 17-18 Gennaio 2008</p> <p>Genitori L, Giordano F. Biomateriali in neurochirurgia pediatrica. in Biotecnologie innovative in Neurochirurgia. Razionali di impiego. Seminario satellite 56° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCH). Roma, 24 Giugno 2007.</p> <p>Giordano F, Mussa F, Sardo L, Sanzo M, Di Pietro G, Donati PA, Genitori L. Neurosurgical management of subependymal giant astrocytomas (SEGA) in tuberous sclerosis complex. A series of 21 patients. International Research Symposium Tuberous Sclerosis Complex – Rome (Italy); May, 24-26, 2007</p> <p>Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sardo L, Sanzo M, Di Pietro G, Donati PA. Endoscopic disconnection and removal of hypothalamic hamartomas for treatment of gelastic epilepsy. Report of 7 cases - 4th World Conference of the International Study Group of Neuroendoscopy (ISGNE) – Second World Congress for Endoscopic Surgery of the Brain, Skull base and spine. Paris – Versailles (France), May, 9-12, 2007.</p> <p>Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sardo L, Sanzo M, Di Pietro G, Donati PA. Temporal arachnoid cysts in pediatric age. Microsurgery or neuroendoscopy ? A 42 cases series" - 4th World Conference of the International Study Group of Neuroendoscopy (ISGNE) – Second World Congress for Endoscopic Surgery of the Brain, Skull base and spine. Paris – Versailles (France), May, 9-12, 2007.</p> <p>Sardi I, Genitori L, Sanzo M, Cetica V, Giunti L, Buccoliero AM, Giordano F, Mussa F, Bernini G. Altered expression of proangiogenic molecules in high-risk medulloblastomas. The 4th International Conference on Tumor Microenvironment: Progression, Therapy, and Prevention. Florence, Italy, March 6-10, 2007.</p> <p>Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Di Pietro G, Donati PA, Guerrini R, Genitori L. Deafferentazione endoscopica degli amartomi del Tuber Cinereum nel trattamento delle crisi</p>
--	---

	<p>epilettiche gelastiche farmaco-resistenti. Riunione Epilettologica Policentrica Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE). Roma, 18-19 Gennaio 2007</p> <p>Giordano F, Donati PA, Mussa F, Sanzo M, Sardo L, Di Pietro G, Genitori L. Les kystes arachnoidiens temporo-sylviens chez l'enfant: microchirurgie ou neuroendoscopie ? Une serie de 42 cas" – 57eme Congres d'Hiver de la Societe de Neuro-Chirurgie de la Langue Francaise (SNCLF). Paris, France. 25-28 Novembre 2006</p> <p>Buti D, Giordano F, Ferrari AR, Mussa F, Bucculiero AM, Genitori L, Guerrini R. Spasmi epilettici e displasia corticale frontale: guarigione dopo lesionectomia. Riunione Epilettologica Policentrica Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE) – Roma, 18-19 Gennaio 2007</p> <p>Giordano F, Genitori L. La chirurgia dell'epilessia pediatrica in Italia. Secondo Congresso Internazionale di Neurologia Pediatrica . Foligno, 20 Ottobre 2006.</p> <p>Giordano F, Genitori L. Indicazioni e basi neurofisiopatologiche. La stimolazione vagale nell'epilessia farmaco-resistente. Firenze, 6 ottobre 2006</p> <p>Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Di Pietro G, Spacca B, Sahmsaldin M, Donati PA, Genitori L. Approccio neurochirurgico al glioma unitareale del nervo ottico. Tumori della regione sellare/soprasellare in età pediatrica. Strategie interdisciplinari. Simposio satellite 54° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCH). Torino, 14 Dicembre 2005.</p> <p>Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Di Pietro G, Spacca B, Sahmsaldin M, Donati PA, Genitori L. Approccio neuroendoscopico al craniofaringioma. Approcci endoscopici nella patologia neoplastica endocranica. Simposio satellite 54° Congresso Società Italiana di Neurochirurgia (SINCH). Torino, 14 Dicembre 2005.</p> <p>Genitori L, Sanzo M, Giordano F, Mussa F, Sardo L, Donati PA. Neoplasie primitive del sistema nervoso centrale in età pediatrica: progressi in neurochirurgia. XV Congresso Nazionale Associazione Italiana Radioterapia Oncologia (AIRO). Vicenza, 23-26 Ottobre 2005.</p> <p>Mussa F, Giordano F, Sanzo M, Sardo L, Donati PA e Genitori L. Il trattamento multimodale dell'idrocefalo post-emorragico nel prematuro e nel neonato a termine. Corso di Aggiornamento: Patologie rare e frequenti in epoca neonatale. Siena 17 Giugno 2005.</p> <p>Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sardo L, Sanzo M, Di Pietro G, Spacca B, Donati PA. Strategie chirurgiche nell'approccio ai tumori soprasellari del bambino e dell'adolescente. Una serie di 126 casi. III Incontro Toscano tra Endocrinologi Pediatri Medici e Pediatri di Famiglia. Impruneta (FI), 14 Maggio 2005.</p> <p>Genitori L, Giordano F, Mussa F, Sanzo M, Sardo L. Anomalie di competenza neurochirurgica associate alla diplegia e diplegie secondarie a patologie neurochirurgiche. Il Trattamento del bambino diplegico: punto d'incontro multidisciplinare. Torino, 12 Marzo 2005.</p> <p>Genitori L, Giordano F, Sanzo M, Sardo L, Donati PA. Strategie chirurgiche nell'approccio ai tumori soprasellari del bambino e dell'adolescente. Una serie di 125 casi. Primo Incontro Italiano sulle Malattie ipotalamo-ipofisarie. Firenze, 3-5 Febbraio 2005.</p> <p>Genitori L, Peretta P, Mussa F, Giordano F. Endoscopic third ventriculostomy in children: are age and etiology of hydrocephalus predictive factors influencing the outcome in primary and secondary treated patients? A series of 328 patients and 353 procedures". Jahrestagung der Sektion Neuroendoskopie, Neuronavigation und intraoperative Bildgebung der Deutschen Gesellschaft fur Neurochirurgie (DGNC) gemeinsam mit der Sektion Neuroendoskopie der Italianischen Gesellschaft fur Neurochirurgie (SINCH). Monaco, Germania 8-9 Ottobre 2004.</p> <p>Giordano F, Donati PA, Mussa F, Sardo L, Sanzo M, L. Genitori L. Approccio laterale ai tumori del nervo ottico in pazienti non affetti da neurofibromatosi. Riunione del Gruppo Italiano di</p>
--	--

Ricerca in Neuroscienze dell'infanzia e dell'adolescenza (G.I.R.N.I.A.). Roma, 10 Settembre 2004.

Genitori L, Ragazzi P, Peretta P, Mussa F, Giordano F. Tecniche di rivascolarizzazione cerebrale nella patologia cerebrale occlusiva del bambino. 12° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 04 Giugno 2004.

Giordano F, Peretta P, Mussa F, Genitori L. Morbilità, risultati precoci e tardivi nella chirurgia della fossa posteriore del bambino. Una serie di 107 pazienti. 12° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 04 Giugno 2004

Giordano F. Il basicranio nelle craniostenosi. Classificazione, inquadramento nosografico e indicazioni chirurgiche nelle malformazioni cranio-facciali. Società Italiana per lo studio e la cure della LabioPalatoschisi e delle malformazioni cranio-maxillo-facciali S.I.L.P.S. – Torino, 27 marzo 2004.

P. Peretta, F. Mussa, F. Giordano, P. Canova, L. Genitori – “Terzoventricolostomia in età pediatrica. Una serie di 254 pazienti e 276 procedure” – 52° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. S. Giovanni Rotondo (FG). 9-12 Novembre 2003.

Genitori L, Giordano F, Mussa F, Peretta P. Approccio neurochirurgico agli emangiomi della regione orbitaria. Incontro Multidisciplinare sugli angiomi e sulle malformazioni vascolari cefaliche ed orbitarie. Torino, 24 Ottobre 2003

Giordano F, Peretta P, Mussa F, Genitori L. Craniostenosi tipo trigonocefalia nel bambino. Una serie di 100 casi. IV Congresso Nazionale Società Italiana per lo studio e la cura delle labio-palato-schisi e delle malformazioni cranio-maxillo-facciali (SILPS). Fontanellato (PR) , 13-14 Giugno 2003

Mussa F, Giordano F, Peretta P, Genitori L, Monetti U, Madon E, Urgesi A. La Radiochirurgia con LINAC nella patologia cerebrale espansiva e vascolare nel bambino. Esperienza all'Ospedale Regina Margherita” 11° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 06 Giugno 2003

Peretta P, Mussa F, Giordano F, Canova P, Nurisso C, L. Genitori L. L'approccio neuroendoscopico nel trattamento dei tumori intra e paraventricolari del bambino. Una serie di 67 casi. 11° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 06 Giugno 2003

Peretta P, Mussa F, Giordano F, Canova P, Genitori L. Lesioni della fossa posteriore in età pediatrica. Corso di Aggiornamento Advances nella Chirurgia Mini Invasiva del basicranio. CTO Torino, 26-27 Maggio 2003

Grossetti R, Ferrero F, Vitale P, Italiano S, Giordano F, Peretta P, Ivani G. Shaken baby syndrome: un problema aperto. VI Congresso Nazionale della Società di Anestesia e Rianimazione Neonatale e Pediatrica Italiana. Firenze, 3-5 Ottobre 2002

Giordano F, Ragazzi P, Pagni CA. L'idrossiurea è veramente efficace nel trattamento dei meningiomi endocranici? 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia. Bolzano, 18-21 Settembre 2001

Genitori L, Peretta P, Mussa F, Giordano F. Limits and complications of third ventriculostomy. 2° Forum di Neurochirurgia Endoscopica. Bologna, 10-11 Maggio 2002

Giordano F, Peretta P, Mussa F, L. Genitori L. Idrocefalo secondario ad atresia del forame di Monro. Analisi chirurgica di una serie di sette pazienti. 10° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 07 Giugno 2002

	<p>Genitori L, Giordano F, Peretta P, Mussa F, Busca GP. La strategia chirurgica negli encefaloceli transfenoidali puri del bambino: considerazioni in una serie di 5 casi. 9° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 01 Giugno 2001.</p> <p>Genitori L, Mussa F, Peretta P, Giordano F. Strategie chirurgiche nell'approccio ai tumori soprasellari del bambino e dell'adolescente. Una serie di 50 casi. 9° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 01 Giugno 2001.</p> <p>Genitori L, Giordano F, Peretta P, Mussa F, Nurisso C. Endoscopic third-ventriculostomy in the management of hydrocephalus in childhood and adolescence. A series of 145 procedures in 162 patients". 3rd International Hydrocephalus Workshop - Kos (Greece), 17-20 May, 2001.</p> <p>Genitori L, Mussa F, Peretta P, Nurisso C, Macinante L, Giordano F. Trattamento neurochirurgico dei gliomi a basso grado dell'età pediatrica. Dipartimento di Pediatria dell'Università di Padova. Padova, 23 Gennaio 2001.</p> <p>Massa Micon B, Giordano F, Ragazzi P, Pagni CA. Cavernoma spinale associato a fistola durale: descrizione di un caso clinico. XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>Griva F, Cossandi C, Giordano F, Nannucci F, Zullo N, Garbossa D, Bradac GB, Pagni CA. Trombosi non settica venosi cerebrali; complicazioni della terapia eparinica ad alte dosi. A proposito di un caso clinico. XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>Cossandi C, Griva F, Garbossa D, Nannucci F, Zullo N, Giordano F, Fontanella M, Pagni CA. L'emorragia perimesencefalica: una forma benigna di emorragia subaracnoidea. XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>Ragazzi P, Giordano F, Massa Micon B, Nannucci F, Griva F, Pagni CA. La ferritina liquorale è un marker tumorale ? XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>Giordano F, Ragazzi P, Montalenti E, Imperiale D, Griva F, Cossandi C, Nannucci F, Boghi A, Pagni CA, P.Benna P. Chirurgia dei meningiomi endocranici = chirurgia dell'epilessia? Riunione Congiunta LICE con il XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>Ragazzi P, Cicolin A, Giordano F, Varetto A, Pagni CA, Mutani R. Un caso di meningioma intraventricolare: valutazione neurochirurgica e neuropsicologica. Riunione Congiunta LICE con il XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>Pagni CA, Giordano F, Ragazzi P, Benech F, Valcauda L. I meningiomi del basicranio: esperienza della Clinica Neurochirurgica di Torino (1985-1999). XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>Giordano F, Ragazzi P, Benech F, Pagni CA. I meningiomi della regione del seno cavernoso: esperienza della clinica neurochirurgica di Torino (1985-1999). XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>Massa Micon B, Greco Crasto S, Giordano F, Ragazzi P, Schiffer D, Pagni CA. Multiple spinal primary melanocytoma. Case Report. World Spine 1. Berlin (Germany), August, 27-31 2000.</p> <p>Giordano F, Mitola S, Chiappone P, Ragazzi P, Nannucci F, Pagni CA, F.Bussolino F. Phenotype of endothelial cells isolated from intracranial meningiomas. Genetics in Neuroscience. 2nd International Congress. Terni (Italy), July, 2-5, 2000.</p>
--	--

Zullo N, Nannucci F, Fontanella M, Cossandi C, Griva F, Giordano F, Pagni CA. Trombosi non settica dei seni venosi durali: studio multicentrico. I Congresso Nazionale SINSEC (Società Italiana di Neurosonologia ed Emodinamica Cerebrale – XVI Congresso Nazionale SINS) – Roma, 4-6 Maggio 2000.

Giordano F, Ragazzi P, Raina L, Montalenti E, Imperiale D, Benna P, Pagni CA. Il problema meningiomi-epilessia: influenza della chirurgia sul controllo delle crisi comiziali. Riunione della Lega Italiana Contro l'Epilessia – Sez. Piemonte Valle d'Aosta – Novi Ligure (AL), 15 Aprile 2000.

Benech F, Giordano F, Ragazzi P, Raina L, Zenga F, Nannucci N. La rinoliquorrea nella chirurgia dei meningiomi del basicranio anteriore. La liquorrea nella chirurgia del basicranio. Meeting di aggiornamento della Società Italiana del Basicranio. Bergamo, 26 Febbraio 2000.

Fontanella M, Griva F, Daniele, Giordano, Valcauda L, Garbossa D, Bradac GB, Pagni CA. Spinal dural arterio-venous fistulas surgical or endovascular approach ? 11th European Congress of Neurosurgery. European Association of Neurosurgical Societies (EANS). Copenhagen, Denmark. 19-24 September, 1999.

Giordano F, Ponzio RM, Raina L, Griva F, Fontanella M, Pagni CA. Meningioma and DAVF under previous cranial fracture. Case Report. 11th European Congress of Neurosurgery. European Association of Neurosurgical Societies (EANS). Copenhagen, Denmark. 19-24 September, 1999

Giordano F, Griva F, Fontanella M, Riolo C, Pagni CA. Meningiomi e aneurismi intracranici. Epidemiologia e ipotesi eziopatogenetiche. XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Copanello (CZ), 12-15 Settembre 1999.

Giordano F, Raina L, Ponzio RM, Ragazzi P, Pagni CA. Recidive dei meningiomi endocranici: recidive vere o malattie multicentrica?. XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Copanello (CZ), 12-15 Settembre 1999

Massa Micon B, Zeme S, Giordano F, Valcauda L, Pagni CA. Meningiomi della fossa cranica posteriore e tic douloureux trigeminale. XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Copanello (CZ), 12-15 Settembre 1999

Griva F, Fontanella M, Cossandi C, Zullo N, Nannucci F, Valcauda L, Giordano F, Stura G, Bradac GB, Pagni CA. Aneurismi cerebrali giganti: analisi di una serie di 47 casi. XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Copanello (CZ), 12-15 Settembre 1999

Luparello V, Giordano F, Riolo C, Pagni CA. Neurosurgical score per la terapia delle ischemie e delle emorragie spontanee cerebellari. 39° Congresso Nazionale Società dei Neurologi, Neuroradiologi, Neurochirurghi Ospedalieri. Roma, 27-29 Maggio 1999

Fontanella M, Zullo N, Giordano F, Bradac GB, Pagni CA. Trombosi non settica dei seni venosi intracranici. Studio multicentrico retrospettivo su 34 pazienti. XLVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Trieste, 11-14 Ottobre 1998

Luparello V, Giordano F, Pagni CA. Considerazioni terapeutiche e prognostiche su 35 casi di emorragia cerebellare spontanea e su 9 casi di ischemia cerebellare. Riunione della Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta – Orta S. Giulio (NO), 10 Ottobre 1998

Fontanella M, Zullo N, Giordano F, Cossandi C, Bergui M, Ferrio MF, Bradac GB, Pagni CA. Trombosi non settiche dei seni venosi intracranici: risultati preliminari di uno studio cooperativo. XII Settimana Neurochirurgica d'Inverno – Cortina d'Ampezzo, 15-22 Marzo 1998

Griva F, Cossandi C, Giordano F, Fontanella M, Ponzio RM, Bergui M, Daniele D, Luparello V. Idaditosi spinale toracica a probabile partenza pleurica: descrizione di un caso. XLVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Bologna, 19-22 Ottobre 1997

Massa Micon B, Ferroli P, Giordano F, Pagni CA. Meningiomi cistici: descrizione di tre casi e metanalisi della letteratura. XLVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Bologna, 19-22 Ottobre 1997

Giordano F, Raina L, Ponzio RM, Ferrio MF, Fontanella M, Pagni CA. Meningioma e fistola durale post-traumatici: descrizione di un caso. Riunione Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Novara, 18 Ottobre 1997

Giordano F, Nobile M, Raina L, R.Soffietti R, Pagni CA. Storia naturale e prognosi di una serie di astrocitomi emisferici cerebrali a basso grado operati. XI Settimana Neurochirurgica d'Inverno. Madonna di Campiglio, 2-9 Marzo 1996

Griva F, Cossandi C, Fontanella M, Stura G, Giordano F, Ponzio RM. Idaditosi spinale a probabile partenza pleurica: descrizione di un caso. Riunione Società Italiana di Neurologi, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Torino, 26 Ottobre 1996

Giordano F, Imeneo R, Fontanella M, Cossandi C, Griva F, Pagni CA. Meningioma gigante asintomatico smascherato da narcosi. Riunione Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Torino, 26 Ottobre 1996

Fontanella M, Griva F, Giordano F, Stura G, Daniele D, Pagni CA. Aneurismi della biforcazione della arteria carotide interna: analisi di 28 aneurismi in 27 pazienti. XLV Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Genova, 2-5 Ottobre 1996

Benech F, Fontanella M, Giordano F, Pagni CA. Meningiomi dell'angolo ponto-cerebellare: una serie di 25 casi. Riunione Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Torino, 11 Novembre 1995

Giordano, Distefano FF, Mussa F, Piparo M, Pagni CA. Meningiomi giganti paucisintomatici. Riunione Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Torino, 11 Novembre 1995

Pagni CA, Giordano F, Ponzio RM. Meningiomi che interessano le vie ottiche anteriori: una serie di 59 casi. XLIV Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. S. Margherita di Pula (CA), 13-16 Settembre 1995

Benech F, Fontanella M, Giordano F, Pagni CA. Meningiomi dell'angolo ponto-cerebellare: una serie di 21 casi. XLIV Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. S.Margherita di Pula (CA), 13-16 Settembre 1995

Giordano F, Fontanella M, Pagni CA. Clinica e risultati chirurgici dei meningiomi endocranici in era TAC: revisione critica di una serie di 220 pazienti. XXXV Congresso Nazionale Società dei Neurologi, Neuroradiologi, Neurochirurghi Ospedalieri. Viterbo, 18-20 Maggio 1995.

PARTECIPAZIONI A CONFERENZE, CONGRESSI, CORSI E SEMINARI

“The Noble art of lesioning”. European Society of Stereotactic and Functional Neurosurgery (ESSFN) course. Marseille, France. Octobre, 28-29 2019.

“Brainstorm on Brainstem Surgery”. Dpt Neurosurgery, University of Zurich January, 8-12, 2019

“Mal di schiena: ricerca di un percorso commune”. Congresso Nazionale feder Dolore SICD. Roma, 16-18 Giugno 2016

	<p>“Monitoraggio intraoperatorio neurofisiologico della patologia vertebro-midollare in età pediatrica: dai primi mesi di vita all’adolescenza”. Istituto Gaslini, Genova, 21 Marzo 2016</p> <p>“Tumori della regione ipotalamo-pofisaria”- Istituto Humanitas, Milano Novembre, 13-14 2015</p> <p>64° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia (SiNch). Napoli, 24-26 Giugno, 2015</p> <p>8th International Epilepsy Colloquium “Frontal lobe epilepsies, from childhood to adulthood”. June, 14-17th, 2015. Grenoble, France</p> <p>C“Connect Brain. Awake surgery e microdissezione su preparati cadaverici”. Trento, 23-26 Aprile 2015</p> <p>Brainhouse Microsurgery Course: Vascular and Skull base surgery. Padova, 20-22 Aprile 2015</p> <p>Cours d’Enseignement Supérieur de Neurochirurgie de la SFNC et de la SNCLF. Paris, 07 Dicembre 2014</p> <p>Reunion Annuelle de Paris 2014 de la SNCLF. Paris, Dicembre, 08-10, 2014</p> <p>11th European Congress on Epileptology, 29th June – 3th July, Stockholm, Sweden</p> <p>Patologie vascolari del Sistema Nervoso: Trattamenti a confronto. Siena, 3-4 Ottobre, 2013</p> <p>DBS Symposium. Grenoble, France. September, 8-10th, 2013</p> <p>XXXVI Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE). Roma, 12-14 Giugno 2013</p> <p>International Congress of Neuromodulation Society (INS). Berlin, Germany, June, 10-13, 2013</p> <p>Epilepsy Colloquium "Epilepsy and brain tumors". Cleveland, OH, USA, May, 24-26, 2013 Course: SEEG Hands-on Course May, 24, 2013. Epilepsy Colloquium, Cleveland, OH, USA, May, 24, 2013</p> <p>Reunion Annuelle de Socièté Francaise de Neurochirurgie Pédiatrique. Marseille 5-6 Octobre 2012-10-12</p> <p>XX Congress of the European Society for Stereotactic and Functional Neurosurgery. Cascais Lisboa, Portogallo. 26-30 September 2012</p> <p>Meeting of European Task Force for Pediatric Epilepsy Surgery. Firenze, Italy, Novembre, 18-19, 2011</p> <p>International Symposium on Dystonia. October, 21-23th, 2011. Barcellona, Spain</p> <p>“Advanced neuroimaging and pre-surgical planning”. Milano, 25-27 Luglio 2011</p> <p>“Efficacia e limiti della stimolazione vagale nel trattamento dei pazienti con epilessia farmaco-resistente”. Firenze, 05 Marzo 2011</p> <p>Meeting of European Task Force for Pediatric Epilepsy Surgery. Vienna, Austria, December, 7-8th, 2010.</p>
--	--

	<p>3rd International Epilepsy Colloquium. "Extratemporal Epilepsy Surgery". Cleveland, Ohio. United States, May, 19-22, 2010</p> <p>37th Annual Congress of the International Society for Pediatric Neurosurgery, Los Angeles, CA, USA, 11-15 October, 2009</p> <p>2nd International Epilepsy Colloquium. "Pediatric Epilepsy Surgery". Lyon France. May, 3rd – 6th, 2009.</p> <p>Too much, too little ? Craniopharyngiomas Ependymomas". Consensus Conference on Pediatric Neurosurgery. 1st interim Meeting of the European Society for Pediatric Neurosurgery. Roma, 23-24 Gennaio 2009.</p> <p>Meeting of European Task Force for Pediatric Epilepsy Surgery. Vogtareuth, Deutschland, 17-18 Oktober, 2008.</p> <p>"Clinical Service nel trattamento della distonia" – Milano, Medtronic. 09 Luglio 2008</p> <p>"The dystonic child". La Nostra Famiglia, Bosisio Parini (LC). 6-7 Giugno, 2008</p> <p>XXI European Society for Pediatric Neurosurgery (ESPN) Biennial Meeting. Montreux (Switzerland), 11-15 May, 2008</p> <p>Meeting of European Task Force for Pediatric Epilepsy Surgery. London (UK), 25-26 April, 2008.</p> <p>Update Trauma Cranico. Parma e Bologna, 11-12 Aprile 2008</p> <p>Riunione Policentrica LICE in Epilettologia. Roma, 17-18 Gennaio 2008</p> <p>58eme Congres d'Hiver de la Societè de Neuro-Chirurgie de la Langue Francaise (SNCLF). Paris, France. 25-28 Novembre 2007</p> <p>"Chirurgia dell'epilessia nel bambino: indicazioni ed aspettative". IRCCS Neuromed. Pozzilli (Isernia). 23 Novembre 2007</p> <p>Claudio Munari Workshop 2007. "Temporal lobe epilepsy: do we really know everything?". Nice, France November, 8th, 2007</p> <p>Congresso Nazionale Associazione Italiana di Neuropatologia (AINP). Verona, 30 Settembre – 3 Ottobre 2007</p> <p>International Research Symposium Tuberous Sclerosis Complex – Rome (Italy); May, 24-26, 2007</p> <p>Congresso: Second World Congress for Endoscopic Surgery of the Brain, Skull base and spine. Paris – Versailles (France), May, 9-12, 2007.</p> <p>57eme Congres d'Hiver de la Societè de Neuro-Chirurgie de la Langue Francaise (SNCLF). Paris, France. 25-28 Novembre 2006</p> <p>Claudio Munari Workshop 2006. "Epileptic spasms" Verona, 28-29 Settembre 2006</p> <p>Riunione policentrica in Epilettologia. Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE). Roma, 19-20 Gennaio 2006</p> <p>Corso di Aggiornamento: Patologie rare e frequenti in epoca neonatale" – Siena 17 Giugno 2005.</p> <p>"Angolo ponto-cerebellare. Problemi e controversie 15 anni dopo". Bologna, 8-9 Aprile 2005.</p>
--	--

Congresso: 53° Congresso della Società Italiana di Neurochirurgia (SINCH). Milano, 20-24 Novembre 2004.

Jahrestagung der Sektion Neuroendoskopie, Neuronavigation und intraoperative Bildgebung der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie (DGNC) gemeinsam mit der Sektion Neuroendoskopie der Italianischen Gesellschaft für Neurochirurgie (SINCH). Monaco, Germania 8-9 Ottobre 2004.

Riunione del Gruppo Italiano di Ricerca in Neuroscienze dell'infanzia e dell'adolescenza (G.I.R.N.I.A.). Roma, 10 Settembre 2004.

Meeting di Neuroanestesia e Neuroranimazione 2004. Neuroanestesia Azienda Ospedaliera Senese. Siena, 20-22 Maggio 2004.

“Classificazione, inquadramento nosografico e indicazioni chirurgiche nelle malformazioni cranio-facciali” – Società Italiana per lo studio e la cura della LabioPalatoschisi e delle malformazioni cranio-maxillo-facciali S.I.L.P.S. – Torino, 27 marzo 2004.

“Le sindromi Neurocutanee” – Fondazioni Mariani Neurologia Infantile – Lucca, 3-5 Marzo 2004.

“Aggiornamenti in Epilessia” – Dipartimento di Neuroscienze – Università di Torino. 24 Gennaio 2004.

52° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. S. Giovanni Rotondo (FG). 9-12 Novembre 2003. 52° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. S. Giovanni Rotondo (FG). 10-12 Novembre 2003.

Simposio satellite Idrocefalo post-traumatico. 9 Novembre 2003 52° Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. S. Giovanni Rotondo (FG).

“Incontro Multidisciplinare sugli angiomi e sulle malformazioni vascolari cefaliche ed orbitarie”. Torino, 24 Ottobre 2003.

L. Pellettieri, G. Heller – “Gamma-knife e Boron Neutron Capture Therapy: applicazioni terapeutiche in Neurochirurgia. L'esperienza svedese” – Neurochirurgia CTO. Torino, 22 Settembre 2003.

XXI Annual meeting of the International Society for Pediatric Neurosurgery. Monaco, France 14-18 September 2003

IV Corso sulle Patologie del Midollo Spinale e del Sistema Nervoso Periferico – Isola di Arborea (RO). 18-21 Giugno 2003

IV Congresso Nazionale Società Italiana per lo studio e la cura delle labio-palato-schisi e delle malformazioni cranio-maxillo-facciali (SILPS) – Fontanellato (PR) , 13-14 Giugno 2003

11° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 06 Giugno 2003. Corso: Cours de chirurgie de la base du crane. 10-15 Mars, 2003. Grenoble, France.

“Intimidating cerebro-vascular diseases. Current Opinions, Treatment options, outcome and pitfalls”. Vicoforte di Mondovì. 24-26 Ottobre 2002.

XVIII Congress of the European Society for Pediatric Neurosurgery. Kiruna, Lappland, Sweden. 14-18 June, 2002.

10th International Symposium on Paediatric Neuro-Oncology. London, United Kingdom, 9-12 June 2002.

	<p>10° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 07 Giugno 2002.</p> <p>4th International Symposium on experimental spinal cord repair and regeneration. Brescia, 25-27 Marzo 2002.</p> <p>Claudio Munari Workshop 2002. Displasie corticali focali. Roma, 16 Marzo 2002.</p> <p>Epilessie associate a malformazioni dello sviluppo corticale. Inquadramento diagnostico e trattamento medico e chirurgico. Roma, 14-15 Marzo 2002.</p> <p>XL Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Roma, 04-07 Dicembre 2001. Simposio satellite di Neurotraumatologia. XL Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Roma, 03 Dicembre 2001.</p> <p>XXIX Annual Meeting of the International Society for Pediatric Neurosurgery. Aalborg, Denmark. 30 June-3 July, 2001.</p> <p>9° Convegno Poster di Pediatria e Neonatologia. Savigliano (Cuneo), 01 Giugno 2001.</p> <p>3rd International Hydrocephalus Workshop - Kos (Greece), 17-20 May, 2001.</p> <p>"International Medical Symposium". Nairobi (Kenya), 1st December, 2000.</p> <p>"Biologia, Diagnosi e Terapia dei Tumori meningei". III Corso di Aggiornamento della Associazione Italiana di Neuro-Oncologia (AINO). Bologna, 23-24 Novembre 2000.</p> <p>Riunione Società Italiana di Neurologia. Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Torino, 28 Ottobre 2000.</p> <p>XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Milano, 15-19 Ottobre 2000.</p> <p>"Le malformazioni artero-venose del sistema nervoso centrale" – Bologna, 5-6 Maggio 2000.</p> <p>"Il trattamento dell'ascesso intracerebrale" – Giornata Veronese di Neurochirurgia Stereotassica e Funzionale – Verona, 29 Aprile 2000.</p> <p>Riunione della Lega Italiana Contro l'Epilessia – Sez. Piemonte Valle d'Aosta – Novi Ligure (AL), 15 Aprile 2000.</p> <p>"Convegno nazionale di riabilitazione neurologica. La spasticità: attuali opzioni diagnostiche e terapeutiche". Dipartimento Neuroscienze, Università di Torino. Alba (CN), 31 Marzo-1 Aprile 2000.</p> <p>"Malattia di Parkinson: recenti acquisizioni eziopatogenetiche e terapeutiche" – Dipartimento Neuroscienze, Università di Torino. Torino, 25 Marzo 2000.</p> <p>"Corso seminariale del 2000 sulle cefalee. Terapia e prevenzione delle cefalee e delle craniofacialgie". Scuola Medica Ospedaliera Torinese. Torino, 11 Marzo e 8 Aprile 2000.</p> <p>"La liquorrea nella chirurgia del basicranio". Meeting di aggiornamento della Società Italiana del Basicranio. Bergamo, 26 Febbraio 2000.</p> <p>Ventricular and cisternal pathology: current opinions, controversial approaches and new trends. Vicoforte di Mondovì (CN), January, 27-29, 2000.</p> <p>VI Congresso Associazione Italiana Neuro Oncologia (AINO). Milano, 17-19 Novembre 1999.</p>
--	--

	<p>"Dolore faciale e cefalea". Dipartimento Neuroscienze, Università di Torino. Torino, 12-13 Novembre 1999.</p> <p>Riunione Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Torino, 23 Ottobre 1999.</p> <p>11th European Congress of Neurosurgery. European Association of Neurosurgical Societies (EANS). Copenhagen, Denmark. 19-24 September, 1999.</p> <p>"Simposio satellite su Patologia Degenerativa della colonna dorsale e lombo-sacrale", in occasione del XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Copanello (CZ), 12-15 Settembre 1999</p> <p>XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Neurochirurgia. Copanello (CZ), 12-15 Settembre 1999</p> <p>"Gene delivery into the central nervous system" – Neurochirurgia, Università di Pavia - Pavia, 7 Luglio 1999.</p> <p>"Forum nazionale di neurochirurgia endoscopica. Indicazioni. Risultati. Complicanze." – Bologna, 21-22 Giugno 1999.</p> <p>XIII Corso di Aggiornamento per giovani neurochirurghi – Pomezia (Roma), 24-25 Maggio 1999.</p> <p>"Migraine day" – Dipartimento Neuroscienze, Università di Torino – Saint Vincent (AO), 22 Maggio 1999.</p> <p>8th Pietro Paoletti Lecture: Prof. N. De Tribolet: "Management and surgical approaches to pineal area tumors" – Neurochirurgia, Università di Pavia – Pavia, 7 Maggio 1999.</p> <p>"L'epilessia post-traumatica" – Riunione della Lega Italiana contro l'epilessia Sez. Piemonte e Valle d'Aosta – Stresa (NO), 17 Aprile 1999.</p> <p>"Microsurgical anatomy course" – Neurochirurgia, Università di Verona - Verona, 10 Aprile 1999.</p> <p>"Cefalee a grappolo e nevralgie tipiche e atipiche" – Scuola Medica Ospedaliera Piemontese – Torino, 23 Gennaio 1999.</p> <p>"1st Euro American Meeting New Trends in Neuroprotection" – Neuroanestesia, Università di Torino – Torino, 14-15 Gennaio 1999.</p> <p>"La terapia intensiva delle malattie neurologiche" – Riunione Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta – Orta S. Giulio (NO), 10 Ottobre 1998.</p> <p>"Sepsis and coagulation disorders: from pathophysiology to therapeutic approaches" – Neuroanestesia, Università di Torino – Torino, 25 Settembre 1998.</p> <p>"I labirinti della memoria" – Dipartimento Neuroscienze, Università di Torino – Torino, 26-28 Marzo 1998.</p> <p>Prof. F. Calbucci: "Le decompressioni vascolari dei nervi cranici: problemi e prospettive" – Neurochirurgia, CTO – Torino, 29 Gennaio 1998.</p> <p>"La prevenzione tra sanità e cultura" – Convegno su epidemiologia e prevenzione del trauma cranico – Torino, 20 Dicembre 1997.</p>
--	--

"I traumi cranici, diagnostica e valutazione medico-legale (tra invalidità e handicap)" Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni. Torino, 22-25 Ottobre 1997.

"Focus sull'epilessia: GABA e farmaci GABAergici" - Società Italiana di Neuropsicofarmacologia. Torino, 8 Marzo 1997.

"Biologia, diagnosi e trattamento dei gliomi maligni" – I Corso Associazione Italiana di Neuro-Oncologia (AINO). Roma, 14-16 Novembre 1996.

"Eccitotossicità e patologie del S.N.C. - Lo stroke cardio-embolico" - Riunione Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Torino, 26 Ottobre 1996.

XIII Congresso nazionale della Società Italiana di Neurosonologia. Torino, 18-19 Ottobre 1996.

"La malattia ischemica cerebro-vascolare". Neurologia e Clinica Medica, Università di Torino. Torino, 28 Settembre 1996

"Image guided neurosurgery and Xknife stereotactic radiosurgery" - Radionics, XII European Society of Stereotactical and Functional Neurosurgery (ESSFN). Milano, 12 Giugno 1996

"I gliomi" - Oncologia e Neurochirurgia dell'Università di Ancona. Ancona, 8 Giugno 1996

"I tumori endocranici maligni: nuovi approcci terapeutici multidisciplinari" - Istituto Europeo di Oncologia. Milano, 15 Aprile 1996

3rd Rita Levi Montalcini Lecture: Prof. Eric R. Kandel: "Geni, sinapsi e il ricordo delle cose passate" - Neurofisiologia, Università di Torino, Torino, 8 Marzo 1996

"Diagnosi e terapia della trombosi" - Instrumentation Laboratory. Milano, 21-23 Febbraio 1996

"Le manifestazioni neurologiche delle malattie internistiche (con particolare riguardo alle lesioni neurologiche di lesioni tumorali occulte)" - Riunione Società Italiana di Neurologia, Sez. Piemonte e Valle d'Aosta. Torino, 11 Novembre 1995

"La disostruzione della carotide nella prevenzione dell'ictus" - Neurochirurgia, Università di Torino. Torino, 11 Aprile 1995

"Tumori ipofisari e parasellari" - Neurochirurgia, Università di Torino. Torino, 10 Marzo 1995.

ORGANIZZAZIONE CONGRESSI – SEGRETERIA SCIENTIFICA

1. Convegno Registro Toscano Difetti Congeniti (RTDC). La malformazione di Chiari. Firenze, 17-18 Ottobre 2019.
2. Convegno & Live-surgery: Tecnologie ingegneristiche per la chirurgia dell'epilessia. In collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Firenze. Ospedale Meyer. Firenze, 17 Ottobre 2018.
3. Convegno Spina Bifida e Malformazioni del tubo neurale in collaborazione con Associazione Toscana Spina Bifida e Idrocefalo (ATISB). Firenze, 19 Maggio 2018
4. Convegno Spina Bifida e Malformazioni del tubo neurale in collaborazione con Associazione Toscana Spina Bifida e Idrocefalo (ATISB). Firenze 15 Novembre 2014

	<ol style="list-style-type: none">5. Convegno Associazione Italiana Famiglie bambini affetti da Paralisi Cerebrale infantile. Firenze, 1 Ottobre 20146. The dystonic child. La Nostra Famiglia Istituto Eugenio Medea IRCCS. Bosisio Parini (Lecco), 6-7 Giugno, 20087. Classificazione, inquadramento nosologico e trattamento delle malformazioni cranio-facciali. Ospedale Infantile Regina Margherita (OIRM). Torino, 27 Marzo 2004.8. 1° Simposio – Trauma cranico nell'adolescente. Cagliari, 22 Ottobre 20039. Intimidating cerebro-vascular diseases. Current Opinions, Treatment options, outcome and pitfalls. Vicoforte di Mondovì (Cuneo). 24-26 Ottobre 2002
--	---