

36. Rovaris M, Inglese M, Sormani Mp, **Iannucci G**, Colombo B, Comi G, Filippi M. Magnetization transfer imaging to monitor the evolution of MS: a one-year follow up study. *J Neurol* 2000; 247 (Suppl 3): 137.
Coautore, apporto paritetico.
37. Filippi M, Rocca Ma, Cercignani M, **Iannucci G**, Comi G. A weekly magnetization transfer and diffusion weighted imaging study of multiple sclerosis lesions and NAWM. *J Neurol* 2000; 247 (Suppl 3): 139.
Coautore, apporto paritetico.
38. Filippi M, Cercignani M, Bozzali M, **Iannucci G**, Martinelli V, Martinelli F, Comi G. Magnetization transfer ratio and mean diffusivity of normal-appearing white and gray matter from patients with multiple sclerosis. *J Neurol* 2000; 247 (Suppl 3): 203.
Coautore, apporto paritetico.
39. Santuccio G, Rovaris M, **Iannucci G**, Comi G, Filippi M and The Italian Study Group on PPMS. Imaging cervical cord damage in patients with primary progressive multiple sclerosis. *Rev Neurol* 2000; 156 (Suppl 3): 35.
Coautore, apporto paritetico.
40. Filippi M, Bozzali M, Cercignani M, **Iannucci G**, Comi G and The Italian Study Group on PPMS. Diffusion tensor imaging of the brain from patients with primary progressive multiple sclerosis. *Rev Neurol* 2000; 156 (Suppl 3): 95.
Coautore, apporto paritetico.
41. Inglese M, Cercignani M, **Iannucci G**, Moiola L, Comi G, Filippi M. Mean diffusivity and fractional anisotropy histograms of the brain from patients with multiple sclerosis. *Rev Neurol* 2000; 156 (Suppl 3): 96.
Coautore, apporto paritetico.
42. Mainero C, De Stefano N, **Iannucci G**, Guidi L, Comi G, Filippi M. Imaging with proton spectroscopy, magnetization transfer and diffusion MRI the extent of tissue damage in multiple sclerosis. *Rev Neurol* 2000; 156 (Suppl 3): 101.
Coautore, apporto paritetico.
43. Filippi M, Inglese M, Cercignani M, **Iannucci G**, Rocca Ma, Comi G. Diffusion tensor imaging in multiple sclerosis: correlations with clinical disability. *Rev Neurol* 2000; 156 (Suppl 3): 137.
Coautore, apporto paritetico.
44. **Iannucci G**, Inglese I, Rovaris M, Bianchi S, Mancardi Gl, Ghezzi A, Salvi F, Cortelli P, La Mantia L, Filippi M. MRI, MTI and DWI study of the optic nerve, brain and cord in patients with Leber's hereditary optic neuropathy. *Neurol Sci* 2000; 21: S129.
Coautore, apporto preminente.
45. Inglese M, **Iannucci G**, Cercignani M, Colombo B, Comi G, Filippi M. Diffusion tensor imaging in multiple sclerosis: correlations with clinical disability. *Neurol Sci* 2000; 21: S159.
Coautore, apporto paritetico.
46. Rovaris M, **Iannucci G**, Falautano M, Possa F, Martinelli V, Comi G, Filippi M. Diffusion-weighted imaging correlates of cognitive dysfunction in relapsing-remitting multiple sclerosis. *Neurol Sci* 2000; 21: S162.
Coautore, apporto paritetico.

47. Filippi M, Santuccio G, Bozzali M, **Iannucci G**, Sormani Mp, Rovaris M, Rodegher M, Comi G. Imaging cervical cord damage in patients with primary progressive multiple sclerosis. *Neurol Sci* 2000; 21: S170.
Coautore, apporto paritetico.
48. Filippi M, Cercignani M, Bozzali M, **Iannucci G**, Comi G. MTR and mean diffusivity of normal appearing white and grey matter from patients with MS. *Eur J Neurol* 2000; 7 (Suppl 3): 26.
Coautore, apporto paritetico.
49. Inglese M, Salvi F, **Iannucci G**, Mancardi G, Comi G, Filippi M. Acute disseminated encephalomyelitis and multiple sclerosis: a magnetization transfer and diffusion tensor imaging study. *J Neurol* 2001; 248 (Suppl 2): 24-25.
Coautore, apporto paritetico.
50. **Iannucci G**, De Stefano N, Mainero C, Sormani MP, Guidi L, Federico A, Bortolozzi ML, Comi G, Filippi M. Correlates of multiple sclerosis disability assessed in vivo using aggregates of MR quantities. *Neurology* 2001; 56 (suppl 3): A250-251.
Coautore, apporto preminente.
51. Bozzali M, Cercignani M, **Iannucci G**, Martinelli V, Comi G, Filippi M. Gray matter involvement in different MS phenotypes: a diffusion tensor MRI study. *Mult Scler* 2001; 7 (Suppl 1): S40.
Coautore, apporto paritetico.
52. De Stefano N, **Iannucci G**, Sormani Mp, Guidi L, Bartolozzi Mt, Federico A, Comi G, Filippi M. MR evidence that brain atrophy is related to both axonal and myelin pathology in patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2001; 7 (Suppl 1): S85.
Coautore, apporto paritetico.
53. **Iannucci G**, Bozzali M, Cercignani M, Pagani E, Rovaris M, Martinelli V, Comi G, Filippi M. Normal-appearing tissue damage in PPMS is independent of aging and T2-visible lesions. *Mult Scler* 2001; 7 (Suppl 1): S86.
Coautore, apporto preminente.
54. Filippi M, Bozzali M, Cercignani M, **Iannucci G**, Colombo B, Comi G. Gray matter involvement in different MS phenotypes: a diffusion tensor MRI study. *Neurol Sci* 2001; 22 (Suppl): S29.
Coautore, apporto paritetico.
55. **Iannucci G**, Bozzali M, Cercignani M, Pagani E, Rovaris M, Rodegher M, Comi G, Filippi M. NABT damage in PPMS is independent of aging and T2-visible lesions. *Neurol Sci* 2001; 22 (Suppl): S29-30.
Coautore, apporto preminente.
56. Causin F, Castellan L, **Iannucci G**, Perini S. Ruolo della RM funzionale BOLD nell'iter diagnostico del paziente neurochirurgico. *Rivista di Neuroradiologia* 2003. 16 (Suppl1): 277.
Coautore, apporto paritetico.
57. Causin F, Castellan L, **Iannucci G**, Pinna V, Cavedon C, Colombo F, Casentini L, Perini S. Agiografia rotazionale 3D nel centraggio radiochirurgico delle MAV cerebrali. *Rivista di Neuroradiologia* 2003. 16 (Suppl1): 293.
Coautore, apporto paritetico.
58. Causin F, Cavedon C, Castellan L, **Iannucci G**, Stancanello J, Perini S, Francescon P, Casentini L, Colombo F. Trattamento radiochirurgico con CyberKnife delle MAV cerebrali

- e midollari. Tecnica di registrazione "frameless" non stereotassico per un sistema di trattamento robotizzato TC guidato. *Rivista di Neuroradiologia* 2004. 17 (Suppl): 37-38.
Coautore, apporto paritetico.
59. Causin F, **Iannucci G**, Pinna V, Bartolomei L, Piacentino M, Cavedon C, Francescon P, Colombo F, Toso V, Perini S. Functional MRI registration during sub-thalamic deep stimulation in Parkinson's disease. *Neuroradiology* 2004; 46 (Suppl): S88.
Coautore, apporto paritetico.
60. Causin F, **Iannucci G**, Castellan L, Pinna V, Cavedon C, Mondani M, Budai R, Skrap M, Perini S. BOLD based functional magnetic resonance imaging and electrical sub-dural cortical stimulation for language and motor function analysis in surgical management of brain space-occupying lesions. *Neuroradiology* 2004; 46 (Suppl): S95.
Coautore, apporto paritetico.
61. **Iannucci G**, Pinna V, Causin F, Castellan L, Bortolon F, Danieli D, Perini S. Two cases of Marbourg's variant: acute multiple sclerosis. *Neuroradiology* 2004; 46 (Suppl): S137.
Coautore, apporto preminente.
62. Pinna V, Cervellini P, **Iannucci G**, Causin F, Castellan L, Mazzetto M, De Luca Gp D, Perini. Radiological evaluation of the Bryan cervical disc prosthesis: two years follow-up. *Neuroradiology* 2004; 46 (Suppl): S168.
Coautore, apporto paritetico.
63. **Iannucci G**, Fossaceca R, Cervellini P, Causin F, Marchi Md, Pinna V, Carriero A. Bryan cervical disc prosthesis: a radiological study. *European Radiology* 2005; 15 (Suppl1): 505.
Coautore, apporto preminente.
64. **Iannucci G**, Stecco A, Cervellini P, Danieli D, Causin F, Marchi Md, Pinna V, Carriero A. Acute demyelinating tumor-like disease: Multiple Sclerosis Marbourg's variant. *European Radiology* 2005; 15 (Suppl): 518.
Coautore, apporto preminente.
65. Stenta G., De Boni A., Billo G., Dudine P., Causin F., **Iannucci G.**, Pontarin M., Pinna V., Perini F. Recurrent vertebrobasilar ischemic stroke: role of fenestration of basilar artery? Case report. *Neurol Sci* 2007; 28 (Suppl): S353.
Coautore, apporto paritetico.

COMUNICAZIONI A CONGRESSI SCIENTIFICI

1. Domizio S, Verrotti A, Fontebasso P, **Iannucci G**, Curatolo P, Sabatino G. Incontinentia pigmenti e sindrome di West. Proceedings of the 20th Annual Congress of Società Italiana di Neuropediatria, Modena, 27-28 October 1994.
Coautore, apporto paritetico.
2. **Iannucci G**, Rovaris M, Minicucci L, Martinelli V, Rodegher M, Comi G, Filippi M. Assessment of disease severity in multiple sclerosis patients with magnetization transfer histograms. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 6 (1998): 120.
Coautore, apporto preminente.
3. **Iannucci G**, Minicucci L, Mastronardo G, Rocca Ma, Rovaris M, Rodegher Me, Comi G, Filippi M. Correlations between clinical and MRI cerebellar involvement in multiple sclerosis: assessment with T₂, T₁ and MT histograms. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 6 (1998): 1313.
Coautore, apporto preminente.

4. Rovaris M, Comi G, Possa F, **Iannucci G**, Santuccio G, Minicucci L, Filippi M. Multiparametric brain MRI study of frontal lobe dementia in multiple sclerosis. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 7 (1999): 614.
Coautore, apporto paritetico.
5. Tortorella C, **Iannucci G**, Rovaris M, Rocca Ma, Bozzali M, Filippi M. Magnetization transfer histogram analysis of normal appearing brain tissue from patients at presentation with clinically isolated syndrome suggestive of multiple sclerosis. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 7 (1999): 945.
Coautore, apporto paritetico.
6. Sormani Mp, Rocca Ma, Mastronardo G, **Iannucci G**, Filippi M. Inter-observer, scan-rescan and interscanner variabilities of MT histogram-derived measures from healthy volunteers. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 7 (1999): 948.
Coautore, apporto paritetico.
7. Rovaris M, Tortorella C, Bozzali M, Possa F, Sormani Mp, **Iannucci G**, Comi G, Filippi M. Changes in the normal-appearing brain tissue and cognitive impairment in multiple sclerosis: a study with MT histogram analysis. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 7 (1999): 1921.
Coautore, apporto paritetico.
8. Cercignani M, Bozzali M, **Iannucci G**, Comi G, Filippi M. Magnetization transfer ratio and mean diffusivity of normal-appearing white and gray matter from patients with MS. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 232.
Coautore, apporto paritetico.
9. Cercignani M, **Iannucci G**, Rocca Ma, Comi G, Hosrfield Ma, Filippi M. Pathological damage in MS assessed by diffusion-weighted and magnetization transfer MRI. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 483.
Coautore, apporto paritetico.
10. **Iannucci G**, Cercignani M, Rocca Ma, Rovaris M, Comi G, Filippi M. A quantitative study of water diffusion in MS lesions and NAWM using echo-planar imaging. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 793.
Coautore, apporto preminente.
11. Rovaris M, Inglese M, **Iannucci G**, Comi G, Filippi M. Magnetization transfer imaging to monitor disease evolution in multiple sclerosis. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 1191.
Coautore, apporto paritetico.
12. Rocca Ma, Cercignani M, **Iannucci G**, Filippi M. A weekly magnetization transfer and diffusion weighted imaging study of multiple sclerosis lesions and NAWM. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 1192.
Coautore, apporto paritetico.
13. Rocca Ma, Yousry Ta, Yousry I, **Iannucci G**, Then Bergh F, Filippi M. Anatomic distribution of MS lesions in the posterior fossa. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 1195.
Coautore, apporto paritetico.
14. **Iannucci G**, Rovaris M, Tortorella C, Sormani Mp, Comi G, Filippi M. The prognostic value of MRI and MTI findings at presentation in patients with clinically isolated syndromes suggestive of MS. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 1196.
Coautore, apporto preminente.
15. **Iannucci G**, Dichgans M, Rivaris M, Brüning R, Gasser T, Yousry Ta, Filippi M. A magnetization transfer imaging study of individuals with CADASIL. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 1224.
Coautore, apporto preminente.

16. **Iannucci G**, Cercignani M, Bozzali M, Filippi M. Magnetization transfer ratio and mean diffusivity histograms from brain white and gray matter. A normative data-base spanning six decades of life. *Proc Int Soc Mag Reson Med* 8 (2000): 1260.
Coautore, apporto preminente.
17. **Iannucci G**, Cercignani M, Sormani Mp, Filippi M. Age-related MT and DT MRI changes in normal subjects. *Proc Intl Soc Mag Reson Med* 2001; 9: 1371
Coautore, apporto preminente.
18. Rovaris M, Mainero C, De Stefano N, **Iannucci G**, Guidi L, Federico A, Comi G, Filippi M. Correlates of MS disability assessed in vivo using aggregates of MR quantities. *Proc Intl Soc Mag Reson Med* 2001; 9: 1407.
Coautore, apporto paritetico.
19. Rovaris M, **Iannucci G**, Falautano M, Possa F, Martinelli V, Comi G, Filippi M. A diffusion tensor Mri study of cognitive dysfunction in patients with mildly-disabling multiple sclerosis. *Proc Intl Soc Mag Reson Med* 2001; 9: 1409.
Coautore, apporto paritetico.
20. **Iannucci G**, Rovaris M, Giacomotti L, Comi G, Filippi M. Correlations between measures of multiple sclerosis pathology derived from T2, T1, magnetization transfer and diffusion tensor MR imaging. *Proc Intl Soc Mag Reson Med* 2001; 9: 1411.
Coautore, apporto preminente.
21. Cercignani M, Bozzali M, **Iannucci G**, Comi G, Filippi M. Intra-voxel and inter-voxel coherence in patients with MS assessed by DT-MRI. *Proc 1st Intl Workshop ISMRM WMSG* 2001; 1: 5.
Coautore, apporto paritetico.
22. De Stefano N, **Iannucci G**, Sormani Mp, Guidi L, Bartolozzi Ml, Federico A, Comi G, Filippi M. MR evidence that brain atrophy is related to both axonal and myelin pathology in patients with multiple sclerosis. *Proc 1st Intl Workshop ISMRM WMSG* 2001; 1: 13.
Coautore, apporto paritetico.
23. Inglese M, **Iannucci G**, Salvi F, Mancardi Gl, Comi G, Filippi M. Acute disseminated encephalomyelitis and multiple sclerosis: a magnetization transfer and diffusion tensor MRI study. *Proc 1st Intl Workshop ISMRM WMSG* 2001; 1: 32.
Coautore, apporto paritetico
24. Scarpa M.G., Fabbro M.A., Chairenza F., Romanato B., D'Agostino S., **Iannucci G.**, Musi L. Qualità di vita nelle MAR. Follow-up funzionale, neurologico ed urologico a medio-lungo termine. C16. Catania 24-17 Settembre 2008.
Coautore, apporto paritetico.
25. Barchetti F., D'Eredità R., Mansour M., Pinna V. M., **Iannucci G**. Nuove metodiche di imaging dell'osso temporale con angiografo cone beam. CO2:2. XXIX Congresso Nazionale AINR. Milano 27-30 settembre 2017.
Coautore, apporto preminente.
26. **Iannucci G.**, Di Pietro M., Di Clemente L., Vitale, V. Pinna V.M. Follow-up ad un anno dell'utilizzo dello stent carotideo Casper nel trattamento delle stenosi carotide CO3:9. XXIX Congresso Nazionale AINR. Milano 27-30 settembre 2017.
Coautore, apporto paritetico.

ATTIVITA' COME RELATORE, DOCENTE O ORGANIZZATORE A CONGRESSI SCIENTIFICI

1. Seminario monotematico su "Sclerosi Multipla Procedure Diagnostiche". Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti; Roseto degli Abruzzi (TE) 18 Novembre 1995.
2. I Corso teorico-pratico "La Risonanza Magnetica nello studio della Sclerosi Multipla", intervento dal titolo: Discussione e sessione pratica su MTI, Tecniche di diffusione e Studio del Midollo Spinale (durata 1 ora). Istituto Scientifico Universitario "Ospedale San Raffaele" di Milano, Unità di Neuroimaging Quantitativo. Milano 12-14 Aprile 1999.
3. II Corso teorico-pratico "La Risonanza Magnetica nello studio della Sclerosi Multipla", intervento dal titolo: Discussione e sessione pratica su MTI, Tecniche di diffusione e Studio del Midollo Spinale (durata 1 ora). Istituto Scientifico Universitario "Ospedale San Raffaele" di Milano, Unità di Neuroimaging Quantitativo. Milano 26-28 Aprile 1999.
4. III Corso teorico-pratico "La Risonanza Magnetica nello studio della Sclerosi Multipla", intervento dal titolo: Discussione e sessione pratica su MTI, Tecniche di diffusione e Studio del Midollo Spinale (durata 1 ora). Istituto Scientifico Universitario "Ospedale San Raffaele" di Milano, Unità di Neuroimaging Quantitativo. Milano 15-17 Novembre 1999.
5. IV Corso teorico-pratico "La Risonanza Magnetica nello studio della Sclerosi Multipla", intervento dal titolo: Discussione e sessione pratica su MTI, Tecniche di diffusione e Studio del Midollo Spinale (durata 1 ora). Istituto Scientifico Universitario "Ospedale San Raffaele" di Milano, Unità di Neuroimaging Quantitativo. Milano 29 Novembre-1 Dicembre 1999.
6. XXXI Congresso Società Italiana di Neurologia, intervento dal titolo: Tecniche di diffusione. Il contributo delle bioimmagini alla comprensione della fisiopatologia neurologica (durata 30 minuti). Verona 4 Ottobre 1999.
7. V Corso teorico-pratico "La Risonanza Magnetica nello studio della Sclerosi Multipla", interventi dal titolo: Le sequenze pesate in T1 e la valutazione della atrofia (durata 30 minuti) e Discussione e sessione pratica (durata 2 ore). Istituto Scientifico Universitario "Ospedale San Raffaele" di Milano, Unità di Neuroimaging Quantitativo. Milano 3-5 Luglio 2000.
8. Fourth Advanced Course Magnetic Resonance Techniques in Multiple Sclerosis – Segretaria scientifica del corso. Istituto Scientifico Universitario "Ospedale San Raffaele" di Milano, Unità di Neuroimaging Quantitativo. Milano 3-5 Luglio 2000. Milano 18-20 Maggio 2000.
9. VI Corso teorico-pratico "La Risonanza Magnetica nello studio della Sclerosi Multipla", interventi dal titolo: Le sequenze pesate in T1 e la valutazione dei buchi neri (durata 30 minuti) e Discussione e sessione pratica (durata 2 ore). Istituto Scientifico Universitario "Ospedale San Raffaele" di Milano, Unità di Neuroimaging Quantitativo. Milano 2-4 Aprile 2001.
10. Fifth Advanced Course Magnetic Resonance Techniques in Multiple Sclerosis – Segretaria scientifica del corso. Istituto Scientifico Universitario "Ospedale San Raffaele" di Milano, Unità di Neuroimaging Quantitativo. Milano 25-26 Maggio 2001.
11. XLIV Congresso Nazionale della Società dei Neurologi, Neuroradiologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri, con intervento dal titolo: La RM nel Trauma Cranico (durata 1 ora). Vicenza 29 Maggio 2004
12. VI Congresso Nazionale Associazione Italiana Tecnici di Neuroradiologia, intervento dal titolo: Patologia cerebro-vascolare: imaging neuroradiologico. Montesilvano (PE) 9 Ottobre 2004

13. Corso su Aggiornamento normativo e Tecniche avanzate in area radiologica, con intervento dal titolo: Tomografia computerizzata, risonanza magnetica, angiografia digitale (durata complessiva 12 ore per 4 edizioni). ULSS6 Vicenza Ospedale "San Bortolo". Vicenza 1^a edizione Maggio, 2^a edizione Giugno, 3^a edizione Ottobre, 4^a edizione Novembre 2004.
14. Corso di Aggiornamento sulla prognosi di SM con Risonanza magnetica, con intervento dal titolo: Sessione pratica di discussione di 2 casi clinici con analisi dei rispettivi esami RM (durata 1 ora e 30 minuti. Vicenza 2 Dicembre 2004.
15. Convegno Luci ed Ombre della Terapia con Stimolazione Cerebrale Profonda in Pazienti con Malattia di Parkinson e Distonia, con intervento dal titolo: Criteri di inclusione Neuroradiologici (durata 30 minuti). ULSS6 Vicenza Ospedale "San Bortolo". Vicenza 21 Gennaio 2005.
16. Corso su Elaborazione di immagini in Diagnostica e Radioterapia (durata complessiva 6 ore per 12 edizioni). ULSS6 Vicenza Ospedale "San Bortolo". Vicenza maggio-novembre 2005.
17. Corso su Sistemi di RIS e PACS nelle diverse realtà, con intervento dal titolo: RIS e PACS e riorganizzazione dell'attività del Servizio di Neuroradiologia dell'Azienda U.L.SS. n. 6 "Vicenza" (durata 1 ora). ULSS6 Vicenza Ospedale "San Bortolo". Vicenza maggio 2006.
18. Corso su Demenze e Disturbi del Movimento: attualità e prospettive future delle tecniche di diagnostica per immagini, con intervento dal titolo: Presentazione attraverso la visualizzazione di software operativi radiologici, delle più attuali tecniche di diagnostica per immagini nel campo delle demenze e disturbi del movimento ed evidenziazione dell'algoritmo diagnostico per tali patologie (durata 1 ora). ULSS6 Vicenza Ospedale "San Bortolo". Vicenza marzo 2007.
19. Corso Eemicrania & malattie cerebrovascolari attualità, con intervento dal titolo: Diagnostica neuroradiologica in dissecazione (durata 30 minuti). Vicenza 17 Gennaio 2009.
20. Corso di Aggiornamento in ambito neuroradiologico, con interventi dal titolo: Imaging neuroradiologico del trauma vertebro-midollare con presentazione e discussione di casi didattici e Il ruolo della diagnostica neuroradiologica nell'epilessia e discussione di casi didattici (durata complessiva 16 ore per 4 appuntamenti). Cittadella novembre-dicembre 2008 (20 ECM).
21. Corso "La Risonanza Magnetica Funzionale: corso teorico pratico per tecnici sanitari di radiologia medica", Regione Veneto ULSS 6 Vicenza "Ospedale San Bortolo". Vicenza 5 ottobre 2009 – 26 febbraio 2010 (4 ECM).
22. Corso Dalla sindrome clinicamente isolata alla SM: nuove evidenze, con intervento dal titolo: Indicatori neuroradiologici predittivi di conversione in SM (durata 30 minuti). Gazzo Padovano (PD), 5 marzo 2010.
23. Corso Aggiornamenti in diagnostica per immagini (durata 1 ora e 45 minuti per 3 appuntamenti). ULSS6 Vicenza Ospedale "San Bortolo". Vicenza 2-9-16 ottobre 2012.
24. Corso Aggiornamenti in diagnostica per immagini (durata 2 ore e 15 minuti per 3 appuntamenti). ULSS6 Vicenza Ospedale "San Bortolo". Vicenza 10-17-24 gennaio 2013.
25. Corso itinerante di neuroradiologia AINR, con intervento dal titolo: Le urgenze neuroradiologiche: encefalopatie acute non traumatiche (durata 45 minuti). Cittadella (PD) 28-29 giugno 2013.
26. Corso di formazione sul campo Alta specializzazione per il personale operate nelle Stroke Unit della Regione Veneto. 30 ottobre 2013.
27. Corso di formazione sul campo Alta specializzazione per il personale operate nelle Stroke Unit della Regione Veneto. 11 marzo 2014.
28. Corso Imaging dell'ictus, con intervento dal titolo: Imaging e diagnostica differenziale delle lesioni acute (30 minuti). Padova 24 marzo 2016.

29. Convegno Trattamento in fase acuta degli aneurismi cerebrali, con intervento dal titolo: Trattamento dell'aneurisma in acuto: problematiche endovascolari (durata 10 minuti). Venezia 5-6 maggio 2016.
30. Evento BE in, con intervento dal titolo: Casistica (30 minuti). Ponzano Veneto (TV) 18 novembre 2016.
31. Campo Base NeuroVascolare, con intervento dal titolo: Syphontrak IC/SDA: indicazioni tecniche di utilizzo nel trattamento delle patologie ischemiche ed emorragiche (durata 30 minuti). Firenze 4-7 ottobre 2017.
32. LVIII Congresso Nazionale SNO Le neuroscienze di oggi: lo stato dell'arte e il valore dell'interattività multidisciplinare, con intervento dal titolo: Trattamento dello stroke ischemico con stent retrievers: case reviews a confronto (durata 15 minuti). Rimini 2-5 maggio 2018.
33. Riunione di Neuroradiologia Interventistica, con intervento dal titolo: Caso di aneurisma micotico trattato con stent a diversione di flusso (durata 10 minuti). Bagni di Tivoli (Roma) 17-19 maggio 2018.
34. Pipeline flex with shield technology user meeting". Treviso 20 Giugno 2018.
35. Incontro Vicentino "Trattamento endovascolare degli aneurismi cerebrali: problematiche e soluzioni", Regione Veneto ULSS 6 Vicenza "Ospedale San Bortolo". Vicenza 17 giugno 2016.
36. Incontro Vicentino "Gli insuccessi e le complicanze della trombectomia", Regione Veneto ULSS 8 Berica "Ospedale San Bortolo". Vicenza 17 novembre 2017.

CAPITOLI SU LIBRI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. Rovaris M, **Iannucci G**, Filippi M. The contribution of magnetic resonance imaging to the understanding of multiple sclerosis pathogenesis. In *Advances in the Immunopathogenesis of Multiple Sclerosis*, Gambi D, Muraro PA, Lugaresi A (Eds), Springer-Verlag Italia, Milano, 1999, 59-66.
2. Filippi M, Rovaris M, Rocca Ma, **Iannucci G**, De Stefano N, Cercignani M, Bozzali M, Inglese M. Tecniche di risonanza magnetica per la diagnosi e lo studio dell'evoluzione della sclerosi multipla. In *Trattato Italiano di Neurologia*, Bergonzi P, Massaro AR (Eds), Verduci, Roma 2001.
3. Causin F, **Iannucci G**, Castellan L, Cavedon C, Stancanello J, Francescon P, Perini S. Impiego della Risonanza Magnetica funzionale con tecnica BOLD nella valutazione pre-operatoria delle lesioni espansive cerebrali. In *Mappaggio Corticale e Craniotomie con Paziente Sveglia*, Skrap M (Eds), New Magazine Edizioni, Trento 2004.
4. COAUTORE. Dal Sintomo alla Diagnostica per Immagini. Carriero A, Stangalini S (Eds) Idelson-Gnocchi, Reddick-Napoli 2005.
5. COAUTORE. Dal Sintomo alla Diagnostica per Immagini. Riedizione Aggiornata e Ampliata. Carriero A, Stangalini S (Eds) Idelson-Gnocchi, Reddick-Napoli 2006.

PARTECIPAZIONE A CORSI, CONGRESSI CONVEGNI E SEMINARI

1. 6° Corso Internazionale di Chirurgia, Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 19 marzo 1991.
2. 2° Convegno Annuale di Aggiornamento sulle Epilessie in Età Evolutiva, Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 3 Aprile 1992.
3. 7° Corso Internazionale di Chirurgia, Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 6-10 Aprile 1992.
4. Convegno di Studio "L'insufficienza Mentale in Età Evolutiva", Istituto Ricerche Mario Negri Sud, S. Maria Imbaro Lanciano (CH). Lanciano 1-2 ottobre 1993.
5. Convegno "Il Bambino con Epilessia e la Scuola" Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 14 maggio 1994.
6. Incontro "Il Potere del Desiderio" Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Pescara 3 giugno 1994.
7. 2° Convegno di Neurologia della Riabilitazione, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Assisi 16-18 giugno 1994.
8. Corso "Epilepsy and Developmental Disabilities", International School of Neurological Sciences, San Servolo Venice. Venezia 16-17 settembre 1994.
9. 2° Convegno Internazionale "Imparare: questo è il problema. La rieducazione dei disturbi di apprendimento. Sì, no, quando?", Università degli Studi di San Marino. 14-15 ottobre 1994.
10. Convegno Annuale di Aggiornamento sulle Epilessie in Età Evolutiva "Il bambino con Epilessia Parziale", Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 22 ottobre 1994.
11. Giornata di Studio "la Malattia di Alzheimer. Conoscenze Attuali e Prospettive Future". Associazione Leonardo Petrucci, di Francavilla al Mare (CH); Francavilla al Mare 12 novembre 1994.
12. Seminario Didattico "Internet ed i suoi Servizi", CIRS Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 20 dicembre 1994.
13. Convegno "Danno Ipossico-Ischemico del Neonato Pretermine. Aspetti Diagnostici e Riabilitativi", Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Pescara 28 gennaio 1995.
14. Corso Parallelo "Sclerosi Multipla: Basi Razionali delle Moderne Terapie", Accademia Nazionale di Medicina Roma. Chieti 1 aprile 1995.
15. "International Meeting on Recent Advances in Management of Neurofibromatosis", Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 3 giugno 1995.
16. 2° Corso Residenziale di Genetica Medica, Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 19-21 giugno 1995.
17. Convegno "Sclerosi Multipla: Attualità nella Ricerca e nella Terapia", Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Pescara 3 maggio 1996.
18. II Corso Introduttivo alla Neuroradiologia, Università degli Studi di Milano, Istituto di Ricerca "Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 21-25 ottobre 1996.
19. Convegno Internazionale Aggiornamento in Tema Epilessia, Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Pescara 29 novembre 1996.

20. 3° edizione "Updates in Clinical Neurology", Università degli Studi "La Sapienza" di Roma; Roma 10/17/24 maggio 1997.
21. 1° Advanced Course "Magnetic Resonance Techniques in Multiple Sclerosis", Università degli Studi di Milano, Istituto di Ricerca "Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 15-17 maggio 1997.
22. Convegno "Risonanza Magnetica Nucleare nella Sclerosi Multipla", Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Francavilla al Mare 4 luglio 1997.
23. 4° edizione "Updates in Clinical Neurology", Università degli Studi di Milano, Istituto di Ricerca "Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 13/20/27 marzo 1998.
24. Approfondimenti Monotematici sulla Sclerosi Multipla "I Disturbi Cognitivi della SM", Università degli Studi di Milano, Ospedale Gallarate. Gallarate, (VA) 16 maggio 1998.
25. IX congresso Nazionale AINI (Associazione Italiana Neuroimmunologia). Chieti 28-30 ottobre 1998.
26. 2° Advanced Course "Magnetic Resonance Techniques in Multiple Sclerosis", Università degli Studi di Milano, Istituto di Ricerca "Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 22-23 maggio 1998.
27. Convegno "Malattia del Motoneurone dalla Patogenesi al Trattamento", Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 17 ottobre 1998.
28. Riunione "Aspetti Organizzativi del Protocollo di Risonanza Magnetica del Gruppo di Studio Italiano sul Trapianto di cellule Staminali nella Sclerosi Multipla", Università degli Studi di Genova. Genova 11 febbraio 1999.
29. 4° Riunione del Gruppo di Studio sul Sistema Nervoso Periferico, Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti. Chieti 26-27 marzo 1999.
30. 5° edizione "Updates in Clinical Neurology", Università degli Studi di Milano, Istituto di Ricerca "Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 12/19/26 marzo 1999.
31. 3° Advanced Course "Magnetic Resonance Techniques in Multiple Sclerosis", Università degli Studi di Milano, Istituto di Ricerca "Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 13-15 maggio 1999.
32. 3° Congresso "Sclerosi Multipla: il Punto sulle Terapie – Alla Ricerca di un Consenso Interattivo", Università degli Studi di Firenze. Villa dell'Ombrellino, Firenze 20 maggio 1999.
33. XXXI Congresso Società Italiana di Neurologia. Verona 2-6 ottobre 1999.
34. "Early Indicators, Early Treatment and Neuroprotection in Multiple Sclerosis", European Charcot Foundation Symposium, Lausanne Switzerland. Losanna 23-25 marzo 2000.
35. 52nd Annual Meeting of the American Academy of Neurology. San Diego, California 29 aprile-6 maggio 2000.
36. 4° Advanced Course "Magnetic Resonance Techniques in Multiple Sclerosis", Università degli Studi di Milano, Istituto di Ricerca "Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 18-20 maggio 2000.
37. 4° Congresso "Sclerosi Multipla: il punto sulle Terapie – Trattamento Precoce? Alla Ricerca di un Consenso Interattivo", Università degli Studi di Firenze. Villa dell'Ombrellino, Firenze 9 giugno 2000.
38. 15° Corso di Aggiornamento della Società Italiana di Neurologia, IRCS "Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 27 settembre 2000.

39. Joint Annual Meeting of International Society for Magnetic Resonance in Medicine. Glasgow, Scotland 23-27 aprile 2001.
40. 5° Advanced Course "Magnetic Resonance Techniques in Multiple Sclerosis", Università Istituto Scientifico "San Raffaele" di Milano. Milano 25-26 maggio 2001.
41. XVII World Congress of Neurology, London. Londra 16-22 giugno 2001.
42. 17th Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis, Dublin. Dublino 12-15 settembre 2001.
43. XXXII Congresso Società Italiana di Neurologia. Rimini 29 settembre-3 ottobre 2001.
44. "The Progressive Phase of Multiple Sclerosis Pathology - Treatment", European Charcot Foundation Symposium, Venice. Venezia 18-20 ottobre 2001.
45. Seminari di Didattica Interattiva "Aneurismi Intracranici" Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" di Novara. Novara 19 maggio 2003.
46. Convegno "Progressi in Neurotraumatologia" ULSS 6 Vicenza "Ospedale San Bortolo". Vicenza 6 marzo 2003.
47. Convegno "La Vertebroplastica: aspetti tecnici e novità", TECRES Advancing High Technology, Sommacampagna (VR). Sommacampagna (VR) 25 giugno 2004.
48. "Corso di Formazione Base Antincendio" ULSS 6 Vicenza "Ospedale San Bortolo". Vicenza 23 aprile 2004.
49. XX Congresso Nazionale di Neuroradiologia. Milano 22-25 settembre 2004.
50. I Corso di Neuroradiologia Interventistica Sperimentale per Giovani Neuroradiologi "Il Trattamento degli Aneurismi Mediante Spirali a Distacco Idraulico" 2° edizione, Università di Roma "La Sapienza". Castel Romano 28-29 ottobre 2004.
51. Corso "Aggiornamento sulla Prognosi di SM con Risonanza Magnetica", Dompé Biotec in Neurologia. Vicenza 2 dicembre 2004.
52. "Idrocefalo Cronico dell'Adulto: una Demenza Trattabile", ULSS 6 Vicenza "Ospedale San Bortolo". Vicenza 13 aprile 2005.
53. Course "Cordis Neurovascular Centre of Excellence Session", Lyon, France. Lione 10-11 febbraio 2005.
54. Neuroradiologia Interventistica Elba 2005. Biodola - Portoferraio (LI) 4-7 Giugno 2005 (17 ECM).
55. XXI Congresso Nazionale di Neuroradiologia. Salerno 23-24 giugno 2005 (12 ECM).
56. VIII Congress World Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology, Venice. Venezia 19-22 ottobre 2005.
57. Congresso "Il percorso Formativo dei Tecnici di Radiologia Medica: Cos'è Cambiato", Regione Veneto ULSS 6 Vicenza "Ospedale San Bortolo". Vicenza 4 maggio 2006 (3 ECM).
58. "Trattamento Endovascolare nella Patologia Vascolare Intracranica Corso Pratico di Neuroradiologia Interventistica in Stabulario su Animali e in Sala Angiografica su Pazienti" IRCSS Fondazione Ospedale Maggiore Policlinico Mangiagalli e Regina Elena, Milano. Milano 2-5 maggio 2006 (30 ECM).
59. Seminario "La fibrinolisi Intra-Arteriosa nell'Ictus Ischemico Acuto", Università "Vita e Salute, Ospedale San Raffaele" di Milano. Milano 6 giugno 2006.
60. Neuroradiologia Interventistica Elba 2006. Biodola - Portoferraio (LI) 10-14 giugno 2006.

61. Congresso “La Protezione dei Lavoratori e dei Pazienti nelle Pratiche Radiologiche”, Regione Veneto ULSS 6 Vicenza “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 4 luglio 2006.
62. Congresso “La Tutela del Trattamento dei Dati Personali in Sanità”, Regione Veneto ULSS 6 Vicenza “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 5 giugno 2007 (3 ECM).
63. Neuroradiologia Interventistica Elba 2007. Biodola - Portoferraio (LI) 09-12 giugno 2007.
64. Corso di Aggiornamento in Neuroimmagini, Società Italiana Neurologia. Padova 11 aprile 2008 (5 ECM).
65. Corso “Rianimazione cardiopolmonare di base e defibrillazione BLS”, Regione Veneto ULSS 6 Vicenza “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 15 aprile 2008 (10 ECM).
66. Neuroradiologia Interventistica Elba 2008. Biodola - Portoferraio (LI) 07-11 giugno 2008 (11 ECM).
67. Meeting “Interventistica spinale: il punto”, Stryker. Castellaneta Marina (TA) 19-21 giugno 2008.
68. Corso “Sicurezza in Risonanza Magnetica”, Regione Veneto ULSS 6 Vicenza “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 22 ottobre 2008 (3 ECM).
69. Corso residenziale “Fibrinolisi intrarteriosa: c’è qualcosa di nuovo?”. Santa Margherita Ligure 27 marzo 2009 (4 ECM).
70. II Corso Avanzato di neuroradiologia Interventistica: aneurismi cerebrali difficili”. Firenze 6-7 aprile 2009 (9 ECM).
71. I^a Conferenza Nazionale sulla trombolisi dell’ictus ischemico. Verona 18-19 settembre 2009 (7 ECM).
72. “Il risk management nelle organizzazioni sanitarie dalla teoria alla pratica”. Roma 1-2 ottobre 2009 (11 ECM).
73. Congresso “Gli aneurismi cerebrali: problematiche e trattamento”. Verona 26 marzo 2010 (4 ECM).
74. Neuroradiologia Interventistica Elba 2010. Biodola - Portoferraio (LI) 06-09 giugno 2010.
75. Corso “La protezione dei lavoratori e dei pazienti nelle pratiche radiologiche”, Regione Veneto ULSS 6 Vicenza “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 16 settembre 2010 (3 ECM).
76. XIX Symposium Neuroradiologicum. Bologna 4-9 ottobre 2010 (24 ECM).
77. Corso pratico di Neuroradiologia Interventistica. Parigi, 24-26 novembre 2010.
78. Neuroradiologia Interventistica Elba 2011. Biodola - Portoferraio (LI) 12-15 giugno 2011 (21 ECM).
79. Corso “Sviluppo e competenze nell’esecuzione di risonanza magnetica a 3 Tesla”, Regione Veneto ULSS 6 Vicenza “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 11 ottobre 2010 – 30 luglio 2011 (33 ECM).
80. XII° Corso Avanzato di neuroradiologia Interventistica: aneurismi cerebrali difficili”. Firenze 9 ottobre 2011 (10 ECM).
81. Congresso “Focus on 2011 l’appropriatezza terapeutica nell’osteoporosi severa”. Vicenza 19 ottobre 2011.
82. XXVI° Congresso Nazionale Associazione Italiana di Neuroradiologia. Padova 19-21 ottobre 2011.

83. 11th World Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology Congress, Cape Town – South Africa. Città del Capo 8-11 novembre 2011.
84. Corso “Introduzione alla gestione del rischio clinico”, Regione Veneto ULSS 6 Vicenza “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 10, 17 e 24 gennaio 2012 (21 ECM).
85. Stent-Assisted Coiling of Intracranial Aneurysm Workshop, Fondation A. de Rothschild, Paris – France. Parigi 10 maggio 2012.
86. Riunione Sezione Interventistica AINR. Punta Ala (GR) 21-23 maggio 2012.
87. LINNC 2012, Paris – France. Parigi 12-14 giugno 2012 (18 ECM).
88. 4th ESMINT Congress of the European Society of Minimally Invasive Neurological Therapy, Nice – France. Nizza 6-8 settembre 2012 (18 ECM).
89. “Corso avanzato per il personale sanitario sull’acquisizione di beni (farmaci e dispositivi) e servizi”, Regione Veneto ULSS 6 Vicenza “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 18 ottobre 2012 (7 ECM).
90. 2° Congresso Nazionale GISOOS “Le fratture da fragilità ossea nelle osteoporosi: la terapia medica e chirurgica”. Bergamo 29 novembre – 1 dicembre 2012.
91. Riunione Sezione Interventistica AINR. Camogli 27-29 maggio 2013.
92. LINNC 2013, Paris – France. Parigi 11-13 giugno 2012 (17 ECM).
93. 3rd Spine Radiology Joint Meeting of ASSR and ESNR, Milan – Italy. Milano 5-7 giugno 2013.
94. “Advanced Live Interventional Course”, Essen – Germany. Essen 4-6 dicembre 2013.
95. LINNC 2014, Paris – France. Parigi 23-25 giugno 2012 (17 ECM).
96. XXV Riunione Sezione Interventistica AINR. Camogli 9-11 giugno 2014.
97. 27° Congresso Nazionale dell’Associazione Italiana di Neuroradiologia.
98. Riunione Sezione Interventistica AINR. Siracusa 25-27 maggio 2015.
99. 13th World Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology Congress, Queensland – Australia. Queensland 09-13 novembre 2015.
100. Corso Trattamento dello Stroke ischemico acuto: modello organizzativo multidisciplinare Siena-Area vasta sud est Toscana. Siena 3-4 novembre 2016 (9,8 ECM).
101. European Consensus Conference on AVM treatment: Open sessio. Milano 2 dicembre 2016.
102. Corso “Dalla gestione del rischio alla sicurezza dei pazienti”, Gimbe. Bologna, 13-15 novembre 2017 (36,8 ECM).
103. Incontro “Comunicazione efficace e PNL per il personale sanitario”, Regione Veneto ULSS 8 Berica “Ospedale San Bortolo”. Vicenza 3 aprile 2017.
104. Congresso “Focus on 2017 l’appropriatezza terapeutica nell’osteoporosi severa”. Verona 30 novembre 2017.
105. Trattamento delle VCF: Ripristino Anatomico Controllato. Verona, 08-09 marzo 2018.

Vicenza, 14/08/2018

Dott. Giuseppe Iannucci

