

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

De Ponti Elena

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da 1° Gennaio 2020 -- ad oggi
ASST Monza
Sanitario
Dipendente a tempo indeterminato
Direttore ff della S.C. di Fisica Sanitaria

Dirigente di II° livello ff della SC di Fisica Sanitaria. Le principali attività svolte dal personale della SC di Fisica Sanitaria diretta riguardano le applicazioni della fisica a radioterapia, radiodiagnostica, medicina nucleare e utilizzo clinico di NIR, radioprotezione lavorativa, radioprotezione nelle esposizioni mediche e statistica sanitaria.

Nell'ambito delle attività svolte per ASST Monza è stato ed è ricoperto incarico di esperto di radioprotezione per i reparti di:

- Fisica Sanitaria (da Gennaio 1996 a Dicembre 2005),
- Medicina Nucleare (da Gennaio 1996 ad oggi),
- Radiologia (da Gennaio 2020 ad oggi),
- Medicina del Lavoro Ospedale di Desio (da 2017 ad oggi),
- Radiologia ASST Brianza -- ospedale di Vimercate (da Febbraio 2019 ad oggi),
- Università di Milano Bicocca -- facoltà di Medicina e Chirurgia, laboratorio radioisotopi, stabulario e laboratorio MIC (da Gennaio 2020 ad oggi).


Dal 2014 membro della Commissione di radioprotezione di ASST Monza
Dal 2019 membro della Commissione di radioprotezione di ASST Brianza

Nell'ambito delle proprie competenze di Statistico sanitario, collabora con gli specialisti di:

- radioterapia,
- medicina nucleare,
- radiologia,
- chirurgia vascolare,
- chirurgia maxillo facciale
- ginecologia

per l'analisi statistica di dati finalizzata alla produzione scientifica di pubblicazioni, presentazioni di lavori a congressi nazionali e internazionali e lavori di tesi di laureandi e specializzandi del dipartimento di Medicina e Chirurgia.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Febbraio 2012 – Dicembre 2019
 ASST Monza - Ospedale San Gerardo di Monza
 Sanitario
 Dipendente a tempo indeterminato
 Dirigente fisico di I° livello con **Incarico di Eccellente Specializzazione per "Applicazioni della fisica nelle tecniche di Medicina Nucleare"**. Compiti diversificati nell'ambito delle competenze del servizio di Fisica Sanitaria con particolare riguardo alle attività del Fisico Sanitario applicate alla Medicina Nucleare: controlli di qualità, qualità immagine, ottimizzazione di protocolli, accettazione di apparecchiature, elaborazione dati.
 Dal 12 Settembre 2012 indicata quale collaboratrice di riferimento dal Direttore della S.C. di Fisica Sanitaria per il Budget e dal 2015 incaricata quale sostituto del direttore in caso di sua assenza per la medesima Struttura.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Aprile 1999 – gennaio 2012
 A.O. San Gerardo di MONZA
 Sanitario
 Dipendente a tempo indeterminato
 Dirigente fisico di I° livello con **Incarico di alta specializzazione** dal 2002 al 2012
 Fino a dicembre 2005 le principali attività svolte riguardavano la radioterapia. In particolare: controlli di qualità, verifiche dosimetriche, acquisizione dei dati di calibrazione degli acceleratori, esecuzione di piani di trattamento per terapie radianti, stesura e verifica dei protocolli di controllo di qualità delle unità di alta energia, esecuzione di 'Total body irradiation', test di accettazione di unità di alta energia; analisi statistica di dati clinici. Da gennaio 2006 l'attività è dedicata a test di accettazione di SPECT, SPECT/TC e PET/TC, alla formulazione di protocolli di controlli di qualità, all'esecuzione di controlli di qualità in medicina nucleare su gamma camere e Pet, alla predisposizione e ottimizzazione di protocolli di acquisizione e ad attività di ricerca nell'ambito della medicina nucleare.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 16 Dicembre 1997 – marzo 1999
 A.O. San Gerardo di Monza
 Sanitario
 Incarico
 Dirigente fisico di I° livello
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Novembre 1995 – 15 Dicembre 1997
 A.O. San Gerardo di MONZA
 Sanitario
 Supplenza
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 01/10/1994 al 31/05/1995
 Ospedale Niguarda Ca' Granda
 Sanitario
 Borsa di studio
 Attività di Fisica sanitaria
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 19 ottobre 1993 al 31 luglio 1995
 Ospedale Niguarda Ca' Granda
 Sanitario
 Frequentatore
 Attività di Fisica sanitaria
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1° febbraio 1994 al 31 luglio 1994
 Ospedale Niguarda Ca' Granda
 Sanitario
 Borsa di studio
 Studio degli aspetti di radioprotezione nell'utilizzo dello Sr89 nella terapia delle metastasi ossee



- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

14 ottobre 1993 – 31 dicembre 1993

Università degli studi di Milano – Dipartimento di Fisica - Gruppo "Acceleratori e tecnologie associate LASA

Università

Collaborazione a titolo gratuito

Attività di ricerca nella dosimetria dei neutroni

Da AA 2010/11 ad oggi

Università degli Studi Milano Bicocca – Facoltà di Medicina e chirurgia

Università

Docenza

Professore a contratto di Fisica Applicata nell'ambito del corso integrato di Scienze Propedeutiche Corsi di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia, Tecnico di Laboratorio Biomedico, Igiene Dentale

Professore a contratto di Metodi Matematici per la fisica nell'ambito del corso integrato di Scienze Propedeutiche Corsi di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia, Tecnico di Laboratorio Biomedico, Igiene Dentale

Da AA 2010/11 ad oggi

Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina e chirurgia

Università

Docenza

Incarico di docenza di "Radioprotezione paziente e impieghi medici" Scuola di specializzazione in Fisica Medica

Da AA 2019/20 ad oggi

Università degli Studi Milano Bicocca – Facoltà di Medicina e chirurgia

Università

Docenza

Professore a contratto di Fisica delle radiazioni per i Corsi di Specializzazione dell'area radiologica.

Da AA 2019/20 ad oggi

Università degli Studi Milano Bicocca – Facoltà di Medicina e chirurgia

Università

Docenza

Professore a contratto di Radiologia generale e speciale odontostomatologica per il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi dentaria.

Da AA 2001/02 a AA 2009/10

Università degli Studi Milano Bicocca – Facoltà di Medicina e chirurgia

Università

Docenza

Professore a contratto di Fisica delle Radiazioni nell'ambito del corso integrato di Fisica per il Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia.

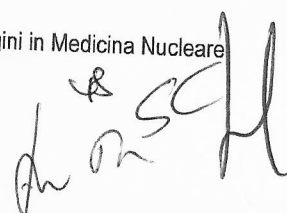
Professore a contratto di Matematica nell'ambito del corso integrato di Matematica e Statistica per il Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia.

AA 2012/13 e AA 2014/15

Università degli Studi di Milano Bicocca – Informatica – Master in Amministrazione di Sistemi In Diagnostica per Immagini (ASIDI)

Università

Docenza di "Tecnologie e apparecchiature per diagnostica per immagini in Medicina Nucleare"



- Tipo di impiego
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Docenza
AA 1994/1995
Scuola per infermieri professionali Beato Luigi Palazzolo Milano
Sanitaria
Docenza di "Biofisica"

AA 1994/1995
Ente Ospedaliero San Carlo Borromeo Milano - Scuola per Tecnici sanitari di radiologia medica
Sanitaria
Docenza
Docenza di "Informatica"

INCARICHI E COLLABORAZIONI

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2019 a Dicembre 2021

ATS Brianza
Settore Sanitario
Consulenza

Esperto di radioprotezione II°, membro supplente della Commissione di radioprotezione di cui all'art. 63 della L.R. 30.12.2009/2009, n. 33, istituita ai sensi dell'art. 29, comma 2, del D.Lgs. 230/95 e s.i.m.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2020

Ministero della Salute
Istituto Superiore di Sanità
Gruppo di lavoro per la stesura di linee guida nazionali

Stesura del rapporto ISTISAN 20/22 Livelli diagnostici di riferimento per la pratica nazionale di radiologia diagnostic e interventistica e di medicina nucleare – Aggiornamento del Rapporto ISTISAN 17/33

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da 2019 ad oggi
Regione Lombardia
Welfare regionale

Gruppo di lavoro per la stesura di linee guida regionali

Stima del rischio nell'ambito dell'impiego delle radiazioni finalizzato all'individuazione dei rischi potenziali nella diagnostica e nella terapia in ambito radiologico con lo scopo di predisporre adeguate linee guida

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2002 al 2018

ASL3 - ASL Monza e Brianza
Settore Sanitario
Consulenza

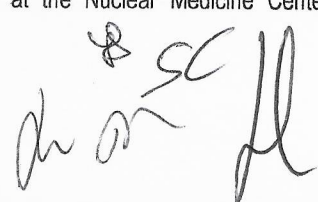
Esperto di radioprotezione II°, membro effettivo della Commissione di radioprotezione di cui all'art. 3 della L.R. 23 del 27/11/01, ora art. 63 della L.R. 30.12.2009/2009, n. 33, istituita ai sensi dell'art. 29, comma 2, del D.Lgs. 230/95 e s.i.m.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

12 – 16 Maggio 2014

IAEA – Technical Cooperation Programme
Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica - ONU
Collaborazione tecnica in qualità di esperto esterno

PROJECT TITLE: Enhancing Nuclear Medicine Capabilities for Patient Management in Oncology, Cardiology and Neurology
TASK TITLE: Acceptance Testing of the NEW PET/CT at the Nuclear Medicine Center, SARAJEVO



- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

11 – 15 Aprile 2016

IAEA – Technical Cooperation Programme
 Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica - ONU
 Collaborazione tecnica in qualità di esperto esterno
 National Training Course on QA/QC in Nuclear Medicine in Windhoek, Namibia: To Deliver lectures on the methodologies, equipment and procedures required for QC in nuclear medicine (planar and SPECT systems, radionuclide calibrators, etc.); To Deliver lectures on QA procedures for a nuclear medicine department; and To Organize and conduct practical sessions on QC in nuclear medicine.

18 – 20 Giugno 2018

IAEA – Technical Cooperation Programme
 Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica
 Collaborazione tecnica in qualità di esperto esterno
 Expert Mission to advise on radiation protection and medical physics aspects of nuclear medicine - Improving Safety and Quality of Radiology Services through the Development of Medical Physics Departments and Enhancing the Theranostic Nuclear Medicine Approach in Lubiana – Slovenia

24 - 26 Novembre 2019

IAEA – Technical Cooperation Programme
 Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica -ONU
 Collaborazione tecnica in qualità di esperto esterno
 National Training course in Kaunas (Lithuania) on optimization and Quality controls in PET/CT

17 – 21 Febbraio 2020

IAEA – Technical Cooperation Programme
 Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica - ONU
 Collaborazione tecnica in qualità di esperto esterno
 Expert Mission on QA/QC programmes and accreditation of PET/CT scanners in Minsk (Bielorussia)

12 ottobre 1993

Università degli studi di Milano – Facoltà di Fisica

Titolo del lavoro di tesi: "Studio e realizzazione di un rivelatore per dosimetria neutronica estesa alle alte energie"; Relatori: Prof. Claudio Birattari, Dott. Alfredo Ferrari
 Laurea in FISICA - votazione 107/110

26 marzo 1997

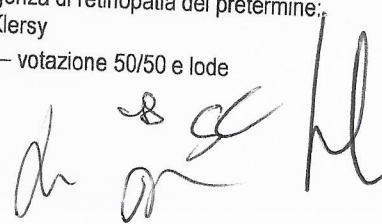
Università degli studi di Milano – Scuola di Specializzazione di Fisica Sanitaria

Titolo del lavoro di tesi: "Dosimetria per fasci di fotoni prodotti da un acceleratore lineare con collimatori indipendenti"; Relatori: Prof. Claudio Birattari, Dott. Andrea Crespi
 Diploma di specializzazione in FISICA SANITARIA – votazione 70/70

14 novembre 2001

Università di Pavia – Scuola di specializzazione di Statistica Sanitaria

Titolo del lavoro di "Studio dei fattori di rischio per l'insorgenza di retinopatia del pretermine; disegno e analisi; Relatori: Dr.ssa C. Borroni, Dr.ssa C. Klersy
 Diploma di specializzazione in STATISTICA SANITARIA – votazione 50/50 e lode



- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

11 dicembre 2019 al 16 settembre 2021

Polis Lombardia – Accademia di formazione per il servizio sociosanitario lombardo.

Corso di formazione manageriale per dirigente di struttura complessa – votazione 95/100

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

9 novembre 2018

Ordine interprovinciale dei chimici e dei fisici della Lombardia

Iscritta con il numero 3692 sez. A - Fisica

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

7 marzo 1995

Ministero del lavoro

Esperto di Radioprotezione di II° grado n° 1648

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Giugno 1996

British Council of English di Milano

First Certificate of English

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Buona

Buona

Buona

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

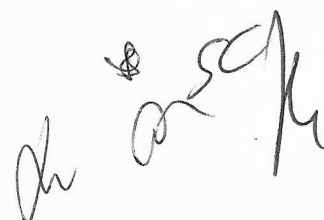
Monza, 10 gennaio 2022

Dr.ssa Elena De Ponti




ELENCO PUBBLICAZIONI

1. Tipologia: pubblicazione
Titolo: Tubal histopathological abnormalities in BRCA1/2 mutation carriers undergoing prophylactic salpingo-oophorectomy: a case-control study.
Autori: F Sina, C Cassani, C Comerio, E De Ponti, F Zanellini, M Delle Marchette, G Roversi, M Jaconi, E Arbustini, M Urtis, C Dell'Oro, B Zambetti, C Paniga, E Acampora, S Negri, S Lazzarin, S Cesari, A Spinillo, J Kotsopoulos, R Fruscio
Rivista: Int J Gynecol Cancer doi: 10.1136/ijgc-2021-003153
Data di pubblicazione: Dicembre 2021
 Indicizzata
 Non Indicizzata
2. Tipologia: pubblicazione
Titolo: Epidemiology of Maxillo-Facial Trauma During COVID-19 Lockdown: Reports From the Hub Trauma Center in Milan.
Autori: Canzi G, De Ponti E, Corradi F, Bini R, Novelli G, Bozzetti A, Sozzi D.
Rivista: Craniomaxillofac Trauma Reconstr. doi: 10.1177/1943387520983119. PMID: 34707787; PMCID: PMC8543598
Data di pubblicazione: Dicembre 2021
 Indicizzata
 Non Indicizzata
3. Tipologia: pubblicazione
Titolo: The burden of facial trauma on mortality in patients with multiple injuries: A single-center analysis of 1862 motorcycle accidents.
Autori: Canzi G, De Ponti E, Filippi A, G, Bozzetti A, Sozzi D, Novelli G.
Rivista: J Craniomaxillofac Surg. doi: 10.1016/j.jcms.2021.11.006.
Data di pubblicazione: Novembre 2021
 Indicizzata
 Non Indicizzata
4. Tipologia: pubblicazione
Titolo: Association between treatment-related lymphopenia and survival in glioblastoma patients following postoperative chemoradiotherapy.
Autori: Mapelli R, Julita C, Bianchi SP, Gallina N, Lucchini R, Midulla M, Puci F, Saddi J, Trivellato S, Panizza D, De Ponti E, Arcangeli S.
Rivista: Strahlenther Onkol. doi: 10.1007/s00066-021-01855-5. PMID: 34617129
Data di pubblicazione: Ottobre 2021
 Indicizzata
 Non Indicizzata
5. Tipologia: pubblicazione
Titolo: Long-term follow-up of late maxillary orthopedic advancement with the Liou-Alternate rapid maxillary expansion-constriction technique in patients with skeletal Class III malocclusion.
Autori: Meazzini MC, Torre C, Cappello A, Tintinelli R, De Ponti E, Mazzoleni F.
Editore/rivista: Am J Orthod Dentofacial Orthop. doi: 10.1016/j.ajodo.2020.04.027. Epub 2021 Jun 26. PMID: 34183222
Data di pubblicazione: Agosto 2021
 Indicizzata
 Non Indicizzata
6. Tipologia: pubblicazione
Titolo: Sperm donation: an alternative to improve post-ICSI live birth rates in advanced maternal age patients.
Autori: Mignini Renzini M, Dal Canto M, Guglielmo MC, Garcia D, De Ponti E, La Marca A, Vassena R, Buratini J.
Rivista: Hum Reprod. doi: 10.1093/humrep/deab148. PMID: 34143887
Data di pubblicazione: Luglio 2021



- Indicizzata
 Non Indicizzata

7. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Maternal age affects the relationship of basal FSH and anti-Müllerian hormone concentrations with post-ICSI/IVF live birth.

Autori: Buratini J, Dal Canto M, De Ponti E, Brambillasca F, Brigante C, Gippone S, Mignini Renzini M, La Marca A.

Rivista: Reprod Biomed Online. doi: 10.1016/j.rbmo.2020.12.005. Epub 2020 Dec 14. PMID: 33653653

Data di pubblicazione: Aprile 2021

- Indicizzata
 Non Indicizzata

8. Tipologia: pubblicazione

Titolo: The impact of low-volume metastasis on disease-free survival of women with early-stage cervical cancer.

Autori: Buda A, Cesarin J, Mueller M, Fanfani F, Zapardiel I, Mereu L, Puppo A, De Ponti E, Adorni M, Ferrari D, Gasparri ML, Ghezzi F, Scambia G, Papadia A.

Rivista: J Cancer Res Clin Oncol. doi: 10.1007/s00432-020-03435-z. Epub 2020 Nov 1. PMID: 33130942

Data di pubblicazione: Novembre 2020

- Indicizzata
 Non Indicizzata

9. Tipologia: Rapporto ISTISAN

Titolo: Livelli diagnostici di riferimento per la pratica nazionale di radiologia diagnostica e interventistica e di medicina nucleare.

Autori: R. Padovani, G. Compagnone, L. D'Ercole, A. Orlacchio, G. Bernardi, E. De Ponti, M.C. Marzola, S. Grande, A. Palma, F. Campanella, A. Rosi.

Editore: Istituto Superiore di Sanità

Data di pubblicazione: Settembre 2020

- Non Indicizzata
 Indicizzata

10. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Faster fertilization and cleavage kinetics reflect competence to achieve a live birth after intracytoplasmic sperm injection, but this association fades with maternal age.

Autori: Dal Canto M, Bartolacci A, Turchi D, Pignataro D, Lain M, De Ponti E, Brigante C, Mignini Renzini M, Buratini J.

Rivista: Fertil Steril. doi: 10.1016/j.fertnstert.2020.06.023

Data di pubblicazione: Settembre 2020

- Indicizzata
 Non Indicizzata

11. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Circummaxillary Sutures in Patients With Apert, Crouzon, and Pfeiffer Syndromes Compared to Nonsyndromic Children: Growth, Orthodontic, and Surgical Implications.

Autori: Meazzini MC, Corradi F, Mazzoleni F, De Ponti E, Maccagni M, Novelli G, Bozzetti A.

Rivista: Cleft Palate Craniofac J. doi 10.1177/1055665620947616. PMID: 32772851

Data di pubblicazione: Agosto 2020

- Indicizzata
 Non Indicizzata

12. Tipologia: pubblicazione

Titolo: On Behalf Of The Publication Committee Of The Italian Urodynamic Society Siud.

Italian electronic personal assessment questionnaire-pelvic floor (I.ePAQ-PF): Psychometric validation of the urinary section.

Autori: Soligo M, Nelva Stellio L, De Ponti E, Turri A, Del Popolo G, Finazzi Agrò E.

Rivista: Neurourol Urodyn. doi: 10.1002/nau.24472. PMID: 32754948

Data di pubblicazione: Agosto 2020

Indicizzata

Non Indicizzata

13. Tipologia: pubblicazione

Titolo: The impact of time-of-flight, resolution recovery, and noise modelling in reconstruction algorithms in non-solid-state detectors PET/CT scanners: - multi-centric comparison of activity recovery in a 68Ge phantom.

Autori: Chauvie S, Bergesio F, De Ponti E, Morzenti S, De Maggi A, Ragazzoni M, Chiesa C, Matheoud R.

Rivista: Phys Med. doi: 10.1016/j.ejmp.2020.06.002. PMID: 32559650

Data di pubblicazione: Luglio 2020

Indicizzata

Non Indicizzata

14. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Evaluation of PET quantitation accuracy among multiple discovery IQ PET/CT systems via NEMA image quality test.

Autori: Vallot D, De Ponti E, Morzenti S, Gramek A, Pieczonka A, Llompert GR, Siennicki J, Deak P, Dutta C, Uribe J, Caselles O.

Rivista: EJNMMI Phys. doi: 10.1186/s40658-020-00294-y. PMID: 32399647; PMCID: PMC7218035

Data di pubblicazione: Maggio 2020

Indicizzata

Non Indicizzata

15. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Two ultrastaging protocols for the detection of lymph node metastases in early-stage cervical and endometrial cancers.

Autori: Grassi T, Dell'Orto F, Jaconi M, Lamanna M, De Ponti E, Paderno M, Landoni F, Leone BE, Fruscio R, Buda A.

Rivista: Int J Gynecol Cancer. doi: 10.1136/ijgc-2020-001298. PMID: 32376740

Data di pubblicazione: Maggio 2020

Indicizzata

Non Indicizzata

16. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Standard ultra-staging compared to one-step nucleic acid amplification for the detection of sentinel lymph node metastasis in endometrial cancer patients: a retrospective cohort comparison.

Autori: Fanfani F, Monterossi G, Di Meo ML, La Fera E, Dell'Orto F, Gioè A, Lamanna M, Ferrari D, De Ponti E, Perego P, Restaino S, Carlo R, Zannoni GF, Landoni F, Scambia G, Buda A.

Rivista: Int J Gynecol Cancer. doi: 10.1136/ijgc-2019-000937. PMID: 31996396

Data di pubblicazione: Gennaio 2020

Indicizzata

Non Indicizzata

17. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Model observers for Low Contrast Detectability evaluation in dynamic angiography: A feasible approach.

Autori: Villa R, Paruccini N, Baglivi A, Signoriello M, Montezuma Velasquez RA, Morzenti S, De Ponti E, Crespi A

Rivista: Phys Med. doi: 10.1016/j.ejmp.2019.06.015. PMID: 31515040

Data di pubblicazione: Agosto 2019

Indicizzata

Non Indicizzata

18. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Understanding the relevance of comprehensive facial injury (CFI) score: Statistical analysis of overall surgical time and length of stay outcomes.

Autori: Canzi G, De Ponti E, Fossati C, Novelli G, Cimbanassi S, Bozzetti A, Sozzi D.

Rivista: J Craniomaxillofac Surg. doi: 10.1016/j.jcms.2019.07.005. PMID: 31375397

Data di pubblicazione: Luglio 2019

Indicizzata

Non Indicizzata

19. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Electronic Personal Assessment Questionnaire-Pelvic Floor: Italian cultural adaptation and face validity.

Autori: Soligo M, Roberti Maggiore UL, Oprandi NC, Nelva Stellio L, De Ponti E, Del Popolo G, Finazzi Agrò E, Ferrazzi E.

Rivista: Urologia doi: 10.1177/0391560319840196. PMID: 30983546

Data di pubblicazione: Aprile 2019

Indicizzata

Non Indicizzata

20. Tipologia: pubblicazione

Titolo: The CFI score: Validation of a new comprehensive severity scoring system for facial injuries.

Autori: Canzi G, De Ponti E, Novelli G, Mazzoleni F, Chiara O, Bozzetti A, Sozzi D.

Rivista: J Craniomaxillofac Surg. doi: 10.1016/j.jcms.2019.01.004. PMID: 30709761

Data di pubblicazione: Gennaio 2018

Indicizzata

Non Indicizzata

21. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Treatment response assessment in [(18)F]FDG-PET/CT oncology scans: Impact of count statistics variation and reconstruction protocol.

Autori: Dolci C, Spadavecchia C, Crivellaro C, De Ponti E, Todde S, Morzenti S, Turolla EA, Crespi A, Guerra L, Landoni C.

Rivista: Phys Med. doi: 10.1016/j.ejmp.2018.12.038. PMID: 30738523

Data di pubblicazione: Gennaio 2019

Indicizzata

Non Indicizzata

22. Tipologia: pubblicazione

Titolo: The impact of the type of nodal assessment on prognosis in patients with high-intermediate and high-risk ESMO/ESGO/ESTRO group endometrial cancer. A multicenter Italian study.

Autori: Buda A, Restaino S, Di Martino G, De Ponti E, Monterossi G, Dinoi G, Magni S, Quagliozzi L, Dell'Orto F, Ciccarone F, Lamanna M, Scambia G, Landoni F, Fanfani F.

Rivista: Eur J Surg Oncol. doi: 10.1016/j.ejso.2018.06.034. PMID: 30077521

Data di pubblicazione: Luglio 2018

Indicizzata

Non Indicizzata

23. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Lymph node evaluation in high-risk early stage endometrial cancer: A multi-institutional retrospective analysis comparing the sentinel lymph node (SLN) algorithm and SLN with selective lymphadenectomy.

Autori: Buda A, Gasparri ML, Puppo A, Mereu L, De Ponti E, Di Martino G, Novelli A, Tateo S, Muller M, Landoni F, Papadia A.

Rivista: Gynecol Oncol. doi: 10.1016/j.ygyno.2018.06.003. PMID: 29887483

Data di pubblicazione: Giugno 2018

Indicizzata

Non Indicizzata

24. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Motion management in PET/CT: technological solutions.

Autori: De Ponti E, Morzenti S, Crivellaro C, Elisei F, Crespi A, Guerra L.

Rivista: Curr Radiopharm. doi: 10.2174/1874471011666180419150440. PMID: 29676240

Data di pubblicazione: Aprile 2018

Indicizzata

Non Indicizzata

25. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Focused time-lapse analysis reveals novel aspects of human fertilization and suggests new parameters of embryo viability.

Autori: Coticchio G, Mignini Renzini M, Novara PV, Lain M, De Ponti E, Turchi D, Fadini R, Dal Canto M.

Rivista: Hum Reprod. doi: 10.1093/humrep/dex344. PMID: 29149327

Data di pubblicazione: Gennaio 2018

Indicizzata

Non Indicizzata

26. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Sentinel node biopsy in endometrial cancer: an update.

Autori: C. Crivellaro, L. Baratto, C. Dolci, E. De Ponti, S. Magni, F. Elisei, A. Papadia, A. Buda.

Rivista: Clinical and Translational Imaging

Data di pubblicazione: Marzo 2018

Indicizzata

Non Indicizzata

27. Tipologia: pubblicazione

Titolo: The impact on survival of two different staging strategies in apparent early stage endometrial cancer comparing sentinel lymph nodes mapping algorithm and selective lymphadenectomy: An Italian retrospective analysis of two reference centers.

Autori: Buda A, Di Martino G, Restaino S, De Ponti E, Monterossi G, Giuliani D, Ercoli A, Dell'Orto F, Dinoi G, Grassi T, Scambia G, Fanfani F.

Rivista: Gynecol Oncol. doi: 10.1016/j.ygyno.2017.09.033. PMID: 29032824

Data di pubblicazione: Ottobre 2017

Indicizzata

Non Indicizzata

28. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Real-Time Fluorescent Sentinel Lymph Node Mapping with ICG in Women with Previous Conization Undergoing Laparoscopic Surgery for Early Invasive Cervical Cancer: Comparison with Radiotracer +/- Blue Dye.

Autori: Buda A, Papadia A, Di Martino G, Imboden S, Bussi B, Guerra L, De Ponti E, Reato C, Gasparri ML, Crivellaro C, Mueller M.

Rivista: J Minim Invasive Gynecol. doi: 10.1016/j.jmig.2017.10.002. PMID:29032256

Data di pubblicazione: Ottobre 2017

Indicizzata

Non Indicizzata

29. Tipologia: pubblicazione

Titolo: 18F-FDG PET/CT in preoperative staging of vulvar cancer patients: is it really effective?

Autori: Crivellaro C, Guglielmo P, De Ponti E, Elisei F, Guerra L, Magni S, La Manna M, Di Martino G, Landoni C, Buda A.

Rivista: Medicine (Baltimore) doi: 10.1097/MD.0000000000007943. PMID: 28930828;

PMCID:

PMC5617695

Data di pubblicazione: Settembre 2017

Indicizzata

Non Indicizzata

30. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Retrospective analysis of treatments with recombinant FSH and recombinant LH versus human menopausal gonadotropin in women with reduced ovarian reserve.
Autori: Mignini Renzini M, Brigante C, Coticchio G, Dal Canto M, Caliari I, Comi R, De Ponti E, Fadini R.

Rivista: J Assist Reprod Genet. doi:10.1007/s10815-017-1034-z. PMID: 28871409; PMCID: PMC5714826

Data di pubblicazione: Settembre 2017

- Indicizzata
 Non Indicizzata

31. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Added diagnostic value of respiratory-gated 4D 18F-FDG PET/CT in the detection of liver lesions: a multicenter study.

Autori: Crivellaro C, De Ponti E, Elisei F, Morzenti S, Picchio M, Bettinardi V, Versari A, Fioroni F, Dziuk M, Tkaczewski K, Ahond-Vionnet R, Nodari G, Todde S, Landoni C, Guerra L.

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging. doi: 10.1007/s00259-017-3795-0. PMID: 28825125

Data di pubblicazione: Agosto 2017

- Indicizzata
 Non Indicizzata

32. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Laparoscopic Sentinel Node Mapping in Cervical and Endometrial Malignancies: a Case Control Study Comparing Two Near-Infrared Fluorescence Systems.

Autori: Buda A, Di Martino G, De Ponti E, Passoni P, Sina F, Reato C, Vecchione F, Giuliani D.

Rivista: J Minim Invasive Gynecol. doi: 10.1016/j.jmig.2017.08.011. PMID: 28807805

Data di pubblicazione: Agosto 2017

- Indicizzata
 Non Indicizzata

33. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Indocyanine Green versus Radiotracer with or without Blue Dye for Sentinel Lymph Node Mapping in Stage >IB1 Cervical Cancer (>2 cm).

Autori: Di Martino G, Crivellaro C, De Ponti E, Bussi B, Papadia A, Zapardiel I, Vizza E, Elisei F, Diestro MD, Locatelli L, Gasparri ML, Di Lorenzo P, Mueller M, Buda A.

Rivista: J Minim Invasive Gynecol. doi: 10.1016/j.jmig.2017.05.011. PMID: 28571944

Data di pubblicazione: Maggio 2017

- Indicizzata
 Non Indicizzata

34. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Respiratory motion management in PET/CT: applications and clinical usefulness.

Autori: Guerra L, De Ponti E, Morzenti S, Spadavecchia C, Crivellaro C.

Rivista: Curr Radiopharm. PMID: 28530533 doi: 10.2174/1874471010666170519165918

Data di pubblicazione: Maggio 2017

- Indicizzata
 Non Indicizzata

35. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Dysmorphic patterns are associated with cytoskeletal alterations in human oocytes.

Autori: Dal Canto M, Guglielmo MC, Mignini Renzini M, Fadini R, Moutier C, Merola M, De Ponti E, Coticchio G.

Rivista: Hum Reprod. doi: 10.1093/humrep/dex041. PMID: 28333241

Data di pubblicazione: Aprile 2017

- Indicizzata
 Non Indicizzata

36. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Sentinel-node mapping in endometrial cancer patients: comparing SPECT/CT, gamma-probe and dye.



Autori: Elisei F, Crivellaro C, Giuliani D, Dolci C, De Ponti E, Montanelli L, La Manna M, Guerra L, Arosio M, Landoni C, Buda A.

Rivista: Ann Nucl Med. doi: 10.1007/s12149-016-1137-0. PMID: 27815812

Data di pubblicazione: Novembre 2016

Indicizzata

Non Indicizzata

37. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Sentinel lymph node mapping in patients with stage I endometrial carcinoma: a focus on bilateral mapping identification by comparing radiotracer Tc99(m) with blue dye versus indocyanine green fluorescent dye.

Autori: Papadia A, Zapardiel I, Bussi B, Ghezzi F, Ceccaroni M, De Ponti E, Elisei F, Imboden S, de la Noval BD, Gasparri ML, Di Martino G, De Santiago J, Mueller M, Vecchione F, Dell'Orto F, Buda A.

Rivista: J Cancer Res Clin Oncol. doi:10.1007/s00432-016-2297-y. PMID: 27812854

Data di pubblicazione: Marzo 2017

Indicizzata

Non Indicizzata

38. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Pelvic floor assessment after delivery: how should women be selected?

Autori: Soligo M, Livio S, De Ponti E, Scebba I, Carpentieri F, Serati M, Ferrazzi E.

Rivista: Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. doi: 10.1016/j.ejogrb.2016.09.021. PMID: 27693937

Data di pubblicazione: Novembre 2016

Indicizzata

Non Indicizzata

39. Tipologia: pubblicazione

Titolo: From Conventional Radiotracer Tc-99(m) with Blue Dye to Indocyanine Green Fluorescence: A Comparison of Methods Towards Optimization of Sentinel Lymph Node Mapping in Early Stage Cervical Cancer for a Laparoscopic Approach.

Autori: Buda A, Papadia A, Zapardiel I, Vizza E, Ghezzi F, De Ponti E, Lissoni AA, Imboden S, Diestro MD, Verri D, Gasparri ML, Bussi B, Di Martino G, de la Noval BD, Mueller M, Crivellaro C.

Rivista: Ann Surg Oncol. doi: 10.1245/s10434-016-5227-y. PMID: 27126631

Data di pubblicazione: Settembre 2016

Indicizzata

Non Indicizzata

40. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Quality of Care for Cervical and Endometrial Cancer Patients: The Impact of Different Techniques of Sentinel Lymph Node Mapping on Patient Satisfaction.

Autori: Buda A, Elisei F, Palazzi S, De Ponti E, Arosio M, Vecchione F, Dell'Anna T, Cuzzocrea M, Bussi B, Giuliani D, Di Martino G, Crivellaro C.

Rivista: Ann Surg Oncol. doi: 10.1245/s10434-016-5233-0. PMID:27116680

Data di pubblicazione: Settembre 2016

Indicizzata

Non Indicizzata

41. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Impact of Indocyanine Green for Sentinel Lymph Node Mapping in Early Stage Endometrial and Cervical Cancer: Comparison with Conventional Radiotracer (99m)Tc and/or Blue Dye.

Autori: Buda A, Crivellaro C, Elisei F, Di Martino G, Guerra L, De Ponti E, Cuzzocrea M, Giuliani D, Sina F, Magni S, Landoni C, Milani R.

Rivista: Ann Surg Oncol. doi: 10.1245/s10434-015-5022-1. PMID: 26714944; PMCID: PMC4889617

Data di pubblicazione: Luglio 2016

- Indicizzata
 Non Indicizzata

42. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Morphokinetics of embryos developed from oocytes matured in vitro.

Autori: Dal Canto M, Novara PV, Cotichio G, Mignini Renzini M, Brambillasca F, Brigante C, De Ponti E, Fadini R.

Rivista: J Assist Reprod Genet. doi:10.1007/s10815-015-0625-9. PMID: 26637390; PMCID: PMC4759010

Data di pubblicazione: Dicembre 2015

- Indicizzata
 Non Indicizzata

43. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Double-strand DNA breaks and repair response in human immature oocytes and their relevance to meiotic resumption.

Autori: Cotichio G, Dal Canto M, Guglielmo MC, Albertini DF, Mignini Renzini M, Merola M, Lain M, Sottocornola M, De Ponti E, Fadini R.

Rivista: J Assist Reprod Genet. doi:10.1007/s10815-015-0547-6. PMID: 26238391; PMCID: PMC4615920

Data di pubblicazione: Agosto 2015

- Indicizzata
 Non Indicizzata

44. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Adjuvant sequential chemo and radiotherapy improves the oncological outcome in high-risk endometrial cancer.

Autori: Signorelli M, Lissoni AA, De Ponti E, Grassi T, Ponti S, Fruscio R.

Rivista: J Gynecol Oncol. doi: 10.3802/jgo.2015.26.4.284. PMID: 26197768; PMCID: PMC4620365

Data di pubblicazione: Ottobre 2015

- Indicizzata
 Non Indicizzata

45. Tipologia: pubblicazione

Titolo: An Adaptive Thresholding Method for BTV Estimation Incorporating PET Reconstruction Parameters: A Multicenter Study of the Robustness and the Reliability.

Autori: Brambilla M, Matheoud R, Basile C, Bracco C, Castiglioni I, Cavedon C, Cremonesi M, Morzenti S, Fioroni F, Giri M, Botta F, Gallivanone F, Grassi E, Pacilio M, De Ponti E, Stasi M, Pasetto S, Valzano S, Zanni D.

Rivista: Comput Math Methods Med. doi: 10.1155/2015/571473. PMID: 26078777; PMCID: PMC4452364

Data di pubblicazione: Maggio 2015

- Indicizzata
 Non Indicizzata

46. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Radiotherapy for unresectable sinonasal cancers: dosimetric comparison of intensity modulated radiation therapy with coplanar and non-coplanar volumetric modulated arc therapy.

Autori: Orlandi E, Giandini T, Iannacone E, De Ponti E, Carrara M, Mongioj V, Stucchi C, Tana S, Bossi P, Licitra L, Fallai C, Pignoli E.

Rivista: Radiother Oncol. doi: 10.1016/j.radonc.2014.11.024. PMID: 25467003

Data di pubblicazione: Novembre 2014

- Indicizzata
 Non Indicizzata

47. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Clinical outcomes from mature oocytes derived from preovulatory and antral follicles: reflections on follicle physiology and oocyte competence.

Autori: Fadini R, Coticchio G, Brambillasca F, Mignini Renzini M, Novara PV, Brigante C, De Ponti E, Dal Canto M.

Rivista: J Assist Reprod Genet. doi: 10.1007/s10815-014-0386-x. Epub 2014 Dec 2. PubMed PMID: 25449291; PubMed Central PMCID: PMC4354189.

Data di pubblicazione: Febbraio 2015

Indicizzata

Non Indicizzata

48. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Radio guided radical prostatectomy: evaluation of feasibility, safety and clinical outcomes.

Autori: Grasso M, Blanco S, Grasso AA, Crespi A, De Ponti E, Zucchini N, Bovo G, Arosio M, Marcelli S, Messa C.

Rivista: Minerva Urol Nefrol. PubMed PMID: 25297485.

Data di pubblicazione: Febbraio 2014

Indicizzata

Non Indicizzata

49. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Adjuvant chemotherapy in stage I-II uterine leiomyosarcoma: a multicentric retrospective study of 140 patients.

Autori: Mancari R, Signorelli M, Gadducci A, Carinelli S, De Ponti E, Sesana S, Corso S, Chiappa V, Colombo N, Lissoni AA.

Rivista: Gynecol Oncol. doi: 10.1016/j.ygyno.2014.03.001. Epub 2014 Mar 11. PubMed PMID: 24631454.

Data di pubblicazione: Giugno 2014

Indicizzata

Non Indicizzata

50. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Contributions of the actin cytoskeleton to the emergence of polarity during maturation in human oocytes.

Autori: Coticchio G, Guglielmo MC, Albertini DF, Dal Canto M, Mignini Renzini M, De Ponti E, Fadini R.

Rivista: Mol Hum Reprod. doi: 10.1093/molehr/gat085. Epub 2013 Nov 20. PubMed PMID: 24258450.

Data di pubblicazione: Marzo 2013

Indicizzata

Non Indicizzata

51. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Comparative analysis of iterative reconstruction algorithms with resolution recovery for cardiac SPECT studies. A multi-center phantom study.

Autori: Zoccarato O, Scabbio C, De Ponti E, Matheoud R, Leva L, Morzenti S, Menzaghi M, Campini R, Marcassa C, Del Sole A, Garancini S, Crivellaro C, Brambilla M, Lecchi M.

Rivista: J Nucl Cardiol. doi: 10.1007/s12350-013-9821-0. Epub 2013 Nov 23. PubMed PMID: 24272971.

Data di pubblicazione: Febbraio 2014

Indicizzata

Non Indicizzata

52. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Comparative evaluation of CT-based and respiratory-gated PET/CT-based planning target volume (PTV) in the definition of radiation treatment planning in lung cancer: preliminary results.

Autori: Guerra L, Merregalli S, Zorz A, Niespolo R, De Ponti E, Elisei F, Morzenti S, Brenna S, Crespi A, Gardani G, Messa C.

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging. doi: 10.1007/s00259-013-2594-5. Epub 2013 Nov 1. PubMed PMID: 24177810.

Data di pubblicazione: Aprile 2014

- Indicizzata
 Non Indicizzata

53. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Mechanistic foundations of the metaphase II spindle of human oocytes matured in vivo and in vitro.

Autori: Cotichio G, Guglielmo MC, Dal Canto M, Fadini R, Mignini Renzini M, De Ponti E, Brambillasca F, Albertini DF.

Rivista: Hum Reprod. doi: 10.1093/humrep/det381. Epub 2013 Oct 15. PubMed PMID: 24129615.

Data di pubblicazione: Dicembre 2013

- Indicizzata
 Non Indicizzata

54. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Intracavitary brachytherapy in cervical carcinoma: the role of F18-FDG-PET in treatment planning.

Autori: S. Meregalli L. Guerra, A. Zorz, E. Bonetto, S. Brenna, G. Montanari, E. De Ponti, C. Messa, G. Gardani.

Rivista: Nuclear Medicine & Radiation therapy. doi.org/10.4172/2155-9619-s6-o15

Data di pubblicazione: 2013

- Indicizzata
 Non Indicizzata

55. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Italian ROP study group. Survey on retinopathy of prematurity (ROP) in Italy.

Autori: Borroni C, Carlevaro C, Morzenti S, De Ponti E, Bozzetti V, Console V, Capobianco S, Tagliabue PE

Rivista: Ital J Pediatr. doi: 10.1186/1824-7288-39-43. PubMed PMID: 23837411; PubMed Central PMCID: PMC3716628.

Data di pubblicazione: Luglio 2013

- Indicizzata
 Non Indicizzata

56. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Tailoring systematic lymphadenectomy in high-risk clinical early stage endometrial cancer: the role of 18F-FDG PET/CT.

Autori: Crivellaro C, Signorelli M, Guerra L, De Ponti E, Pirovano C, Fruscio R, Elisei F, Montanelli L, Buda A, Messa C.

Rivista: Gynecol Oncol. doi: 10.1016/j.ygyno.2013.05.011. Epub 2013 May 23. PubMed PMID: 23707673.

Data di pubblicazione: Agosto 2013

- Indicizzata
 Non Indicizzata

57. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Feasibility of perfusion CT technique integrated into conventional 18FDG/PET-CT studies in lung cancer patients: clinical staging and functional information in a single study.

Autori: Ippolito D, Capraro C, Guerra L, De Ponti E, Messa C, Sironi S.

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging. doi: 10.1007/s00259-012-2273-y. Epub 2012 Nov 10. PubMed PMID: 23143661.

Data di pubblicazione: Gennaio 2013

- Indicizzata
 Non Indicizzata

58. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Comparison of the obstetric and perinatal outcomes of children conceived from in vitro or in vivo matured oocytes in in vitro maturation treatments with births from conventional ICSI cycles.



Autori: Fadini R, Mignini Renzini M, Guarnieri T, Dal Canto M, De Ponti E, Sutcliffe A, Shevlin M, Comi R, Coticchio G.

Rivista: Hum Reprod. doi: 10.1093/humrep/des359. Epub 2012 Oct 4. PubMed PMID: 23042796.

Data di pubblicazione: Dicembre 2012

Indicizzata

Non Indicizzata

59. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Cleavage kinetics analysis of human embryos predicts development to blastocyst and implantation.

Autori: Dal Canto M, Coticchio G, Mignini Renzini M, De Ponti E, Novara PV, Brambillasca F, Comi R, Fadini R.

Rivista: Reprod Biomed Online. doi: 10.1016/j.rbmo.2012.07.016. Epub 2012 Aug 2. PubMed PMID: 22995750.

Data di pubblicazione: Novembre 2012

Indicizzata

Non Indicizzata

60. Tipologia: pubblicazione

Titolo: 18F-FDG PET/CT can predict nodal metastases but not recurrence in early stage uterine cervical cancer.

Autori: Crivellaro C, Signorelli M, Guerra L, De Ponti E, Buda A, Dolci C, Pirovano C, Todde S, Fruscio R, Messa C.

Rivista: Gynecol Oncol. doi: 10.1016/j.ygyno.2012.06.041. Epub 2012 Jul 6. PubMed PMID: 22772064.

Data di pubblicazione: Ottobre 2012

Indicizzata

Non Indicizzata

61. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Respiratory gated PET/CT in a European multicentre retrospective study: added diagnostic value in detection and characterization of lung lesions.

Autori: Guerra L, De Ponti E, Elisei F, Bettinardi V, Landoni C, Picchio M, Gilardi MC, Versari A, Fioroni F, Dziuk M, Koza M, Ahond-Vionnet R, Collin B, Messa C.

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging. doi: 10.1007/s00259-012-2148-2. Epub 2012 May 16. PubMed PMID: 22588628.

Data di pubblicazione: Settembre 2012

Indicizzata

Non Indicizzata

62. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Cumulus cell-oocyte complexes retrieved from antral follicles in IVM cycles: relationship between COCs morphology, gonadotropin priming and clinical outcome.

Autori: Dal Canto M, Brambillasca F, Mignini Renzini M, Coticchio G, Merola M, Lain M, De Ponti E, Fadini R.

Rivista: J Assist Reprod Genet. doi: 10.1007/s10815-012-9766-2. Epub 2012 Apr 18. PubMed PMID: 22527899; PubMed Central PMCID: PMC3370039.

Data di pubblicazione: Giugno 2012

Indicizzata

Non Indicizzata

63. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Response to neoadjuvant therapy in locally advanced rectal cancer: assessment with diffusion-weighted MR imaging and 18FDG PET/CT.

Autori: Ippolito D, Monguzzi L, Guerra L, De Ponti E, Gardani G, Messa C, Sironi S.

Rivista: Abdom Imaging. doi: 10.1007/s00261-011-9839-1. PubMed PMID: 22270580.

Data di pubblicazione: Dicembre 2012

Indicizzata

Non Indicizzata

64. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Set-up errors analyses in IMRT treatments for nasopharyngeal carcinoma to evaluate time trends, PTV and PRV margins.

Autori: Mongioj V, Orlandi E, Palazzi M, De Ponti E, Marzia F, Stucchi C, Sangalli C, Fallai C, Zonca G, Olmi P, Pignoli E.

Rivista: Acta Oncol. doi: 10.3109/0284186X.2010.509108. Epub 2010 Aug 25. PubMed PMID: 20735283

Data di pubblicazione: Gennaio 2011

Indicizzata

Non Indicizzata

65. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Anti-mullerian hormone as a predictive marker for the selection of women for oocyte in vitro maturation treatment.

Autori: Fadini R, Comi R, Mignini Renzini M, Coticchio G, Crippa M, De Ponti E, Dal Canto M.

Rivista: J Assist Reprod Genet. doi: 10.1007/s10815-011-9589-6. Epub 2011 Jun 15. PubMed PMID: 21671163; PubMed Central PMCID: PMC3158257

Data di pubblicazione: Giugno 2011

Indicizzata

Non Indicizzata

66. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Performance measurements for the PET/CT Discovery-600 using NEMA NU 2-2007 standards.

Autori: De Ponti E, Morzenti S, Guerra L, Pasquali C, Arosio M, Bettinardi V, Crespi A, Gilardi MC, Messa C.

Rivista: Med Phys. PubMed PMID: 21452733

Data di pubblicazione: Febbraio 2011

Indicizzata

Non Indicizzata

67. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Performance of a SPECT collimator-detector response reconstruction algorithm: phantom studies and validation in inflammation clinical studies.

Autori: Arosio M, Pasquali C, Crivellaro C, De Ponti E, Morzenti S, Guerra L, Crespi A, Messa C.

Rivista: Q J Nucl Med Mol Imaging. PubMed PMID: 21285924

Data di pubblicazione: Dicembre 2011

Indicizzata

Non Indicizzata

68. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Change in glucose metabolism measured by 18F-FDG PET/CT as a predictor of histopathologic response to neoadjuvant treatment in rectal cancer.

Autori: Guerra L, Niespolo R, Di Pisa G, Ippolito D, De Ponti E, Terrevazzi S, Bovo G, Sironi S, Gardani G, Messa C.

Rivista: Abdom Imaging. doi: 10.1007/s00261-009-9594-8. PubMed PMID: 20033405.

Data di pubblicazione: Febbraio 2011

Indicizzata

Non Indicizzata

69. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Effect of different gonadotrophin priming on IVM of oocytes from women with normal ovaries: a prospective randomized study.

Autori: Fadini R, Dal Canto MB, Mignini Renzini M, Brambillasca F, Comi R, Fumagalli D, Lain M, Merola M, Milani R, De Ponti E.

Rivista: Reprod Biomed Online. PubMed PMID: 19778479.

Data di pubblicazione: Settembre 2009

- Indicizzata
 Non Indicizzata

70. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Human oocyte cryopreservation: comparison between slow and ultrarapid methods.
Autori: Fadini R, Brambillasca F, Renzini MM, Merola M, Comi R, De Ponti E, Dal Canto MB.
Rivista: Reprod Biomed Online. PubMed PMID: 19712551.
Data di pubblicazione: Novembre 2009

- Indicizzata
 Non Indicizzata

71. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Predictive factors in in-vitro maturation in unstimulated women with normal ovaries.
Autori: Fadini R, Dal Canto MB, Renzini MM, Brambillasca F, Comi R, Fumagalli D, Lain M, De Ponti E.
Rivista: Reprod Biomed Online. PubMed PMID: 19192347.
Data di pubblicazione: Febbraio 2009

- Indicizzata
 Non Indicizzata

72. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Stipsi e prolasso genitale: studio osservazionale su 786 pazienti uro ginecologiche.
Autori: M. Soligo, S. Salvatore, A.V Emmanuel, E. De Ponti, L. Amadio, L. Calzolari, R. Milani
Rivista: Pelvi-Perin
Data di pubblicazione: 2006

- Indicizzata
 Non Indicizzata

73. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Acceptance tests of diagnostic displays in a PACS system according to AAPM TG18.
Autori: Crespi A, Bonsignore F, Paruccini N, De Ponti E, Macchi I.
Rivista: Phys Med. PubMed PMID: 17664151.
Data di pubblicazione: Gennaio 2006

- Indicizzata
 Non Indicizzata

74. Tipologia: pubblicazione

Titolo: IVM—the first choice for IVF in Italy.
Autori: Dal Canto MB, Mignini Renzini M, Brambillasca F, Cepparo H, Comi R, Villa A, Rangoni G, Mastrolilli M, Crippa M, De Ponti E, Nielsen HI, Fadini R.
Rivista: Reprod Biomed Online. PubMed PMID: 16895627.
Data di pubblicazione: Agosto 2006

- Indicizzata
 Non Indicizzata

75. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Patterns of constipation in urogynecology: clinical importance and pathophysiologic insights.
Autori: Soligo M, Salvatore S, Emmanuel AV, De Ponti E, Zoccatelli M, Cortese M, Milani R.
Rivista: Am J Obstet Gynecol. PubMed PMID: 16813743
Data di pubblicazione: Luglio 2006

- Indicizzata
 Non Indicizzata

76. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Characterization of a system for IMRT "step and shoot" technique
Autori: A. Crespi, E. Mariani, E. De ponti, F. Bonsignore, G. Montanari, V. Tremolada
Rivista: Fisica in Medicina
Data di pubblicazione: 2005

- Non Indicizzata
 Indicizzata

77. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Retinopathy of prematurity and antenatal corticosteroids. The Italian ROP Study Group.

Autori: Console V, Gagliardi L, De Giorgi A, De Ponti E.

Rivista: Acta Biomed Ateneo Parmense. PubMed PMID: 10021720

Data di pubblicazione: 1997

Indicizzata

Non Indicizzata

78. Tipologia: pubblicazione

Titolo: The polarity effect for different PTW ionization chambers under various irradiation conditions

Autori: Crespi A, Zavatti M, Tremolada V, De Ponti E, Montanari G, Paruccini N.

Rivista: Physica Medica

Data di pubblicazione: 1997

Non Indicizzata

Indicizzata

79. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Measurements and characterization of high energy neutron fields.

Autori: Birattari C, De Ponti E, Esposito A, Ferrari A, Pelliccioni M, Silari M.

Rivista: Nuclear Inst. and Methods in Physics Research, A

Data di pubblicazione: 1994

Indicizzata

Non Indicizzata

80. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Problemi di radioprotezione nell'impiego dell Stronzio-89 Cloruro: valutazioni dosimetriche e gestione del paziente.

Autori: Andreucci L, Birattari C, Crespi A, De Agostini A, De Crescenzo S, De Ponti E, Lanza P, Lazzari S, Pedroli G, Torresin A.

Rivista: Acta Urologica Italica

Data di pubblicazione: 1994

Non Indicizzata

Indicizzata

81. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Aspetti di radioprotezione nell'impiego terapeutico dello stronzio-89- cloruro.

Autori: G. Pedroli, E. De Ponti

Rivista: Emme.O news

Data di pubblicazione: 1995

Non Indicizzata

Indicizzata

82. Tipologia: pubblicazione

Titolo: Implicazioni pratiche delle nuove norme di radioprotezione (D.Lgs. 230/95) nell'utilizzo terapeutico dello 89Sr Metastron

Autori: G. Pedroli, E. De Ponti

Rivista: Emme.O news

Data di pubblicazione: 1996

Non Indicizzata

Indicizzata



ELENCO ABSTRACT/ATTI DI CONGRESSO

Publicati

1. Titolo: Cardiotoxicity in breast cancer patients: the role of gated myocardial perfusion SPECT
Autori: Pacella S, Bonacina M, Morzenti S, Guerra L, De Ponti E, Crivellaro C, Landoni C, Messa MC.
Data di pubblicazione: 2021
Rivista: European Heart Journal – Cardiovascular Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
2. Titolo: Clinical application of a BGO PET/CT scanner: effect of acquisition protocols, reconstruction parameters on lesions quantification
Autori: E. De Ponti, S. Morzenti, C. Crivellaro, R. Vicinelli, V. Augusto, F. Elisei, A. Crespi, L. Claudio, L. Guerra
Data di pubblicazione: AIMN 2019
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
3. Titolo: Total Metabolic Tumor Volume (tMTV) at baseline 18-F-FDG and MYC expression for the assessment of clinical outcome and treatment response in Diffuse Large B-cell Lymphoma
Autori: M. Cuzzocrea, M. Spallino, E. De Ponti, I. Casaroli, S. Bolis, C. Bandoni, L. Guerra
Data di pubblicazione: AIMN 2019
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
4. Titolo: Total Metabolic Tumor Volume (tMTV) and Total Lesion Glycolysis /TLG) are correlate with clinical outcome and interim therapy response in Hodgkin Lymphoma
Autori: M. Spallino, M. Cuzzocrea, E. De Ponti, I. Casaroli, S. Bolis, C. Bandoni, L. Guerra
Data di pubblicazione: AIMN 2019
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
5. Titolo: 18F-FDG PET/CT in predicting outcome of the neoadjuvant treatment in locally advanced rectal cancer
Autori: R. Vicinelli, V. Augusto, E. De Bernardi, R.M. Nespolo, A. Scartabelli, E. De Ponti, C. Dolci, S. Terravazzi, C. Bandoni, L. Guerra, C. Crivellaro
Data di pubblicazione: AIMN 2019
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
6. Titolo: Cardiotoxicity in breast cancer patients: the role of gated-myocardial perfusion SPECT
Autori: M. Bonacina, F. Elisei, S. Morzenti, E. De Ponti, C. Bandoni, M. Arosio, C. Crivellaro
Data di pubblicazione: AIMN 2019
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
7. Titolo: Evaluation of the prognostic role of interim pet in adult hodgkin lymphoma according to deauville criteria and metabolic parameters
Autori: S. Pacella, C. Landoni, C. Crivellaro, E. De Ponti, M. Arosio, S. Bolis, F. Elisei, L. Guerra
Data di pubblicazione: AIMN 2019
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
8. Titolo: 18F-FDG PET/CT for lung invasive fungal infection (IFI) in acute myeloid leucemia (AML) patients

Autori: A. Franchini, F. Elisei, L. Verga, M. Fedele, E. De Ponti, C. Crivellaro, C. Bandoni, L. Guerra

Data di pubblicazione: AIMN 2019

Rivista: Clin. Transl. Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

9. Titolo: Use of Resuscitative Endovascular Balloon Occlusion of the Aorta (Reboa) Before Open and Endovascular Treatment for Ruptured Abdominal Aortic Aneurysms: Experience from 35 Consecutive Patients

Autori: Froio, A; Varriale, A; Belloni, A; Mariani, F; Segramora, V; De Ponti, E

Data di pubblicazione: 2019

Rivista: EUROPEAN JOURNAL OF VASCULAR AND ENDOVASCULAR SURGERY

Non Indicizzata

Indicizzata

10. Titolo: Prognostic value of interim-PET in paediatric Hodgkin lymphoma: the role of qPET
Autori: S. Pacella, C. Landoni, M. Arosio, E. De Ponti, S. Morzenti, C. Crivellaro, F. Elisei, M. Spinelli, A. Sala, L. Guerra

Data di pubblicazione: 2019

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

11. Titolo: Prognostic role of the Total Metabolic Tumor Volume (TMTV) and the Total Lesion Glycolysis (TLG) in the definition of clinical outcome and response to therapy in Hodgkin's Lymphoma

Autori: M. Spallino, M. Cuzzocrea, E. De Ponti, S. Bolis, I. Casaroli, C. Landoni, L. Guerra

Data di pubblicazione: 2019

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

12. Titolo: Metabolic parameters at baseline 18-FDG PET/CT and MYC expression for the assessment of clinical outcome and treatment response in diffuse large B-cell lymphoma

Autori: M. Cuzzocrea, M. Spallino, E. De Ponti, I. Casaroli, S. Bolis, C. Landoni, L. Guerra

Data di pubblicazione: 2019

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

13. Titolo: Prognostic value of interim PET in adult Hodgkin lymphoma

Autori: S. Pacella, C. Landoni, C. Crivellaro, E. De Ponti, M. Arosio, F. Elisei, S. Bolis, L. Guerra

Data di pubblicazione: 2019

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

14. Titolo: The Bicocca Aneurysm Score: A New Score for the Prediction of Mortality After Repair of Ruptured Abdominal Aortic Aneurysms

Autori: Froio, A; Belloni, A; Pasquadibisceglie, S; De Ponti, E; Maggioni, R

Data di pubblicazione: 2019

Rivista: EUROPEAN JOURNAL OF VASCULAR AND ENDOVASCULAR SURGERY

Non Indicizzata

Indicizzata

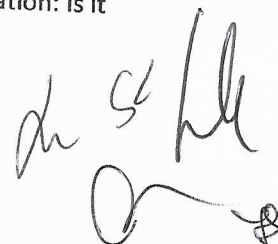
15. Titolo: Acidosis Predicts Perioperative Mortality After Surgical and Endovascular Treatment in Patients with Ruptured Abdominal Aortic Aneurysms

Autori: Froio, A; Maggioni, R; Belloni, A; Mariani, F; Pasquadibisceglie, S; De Ponti, E

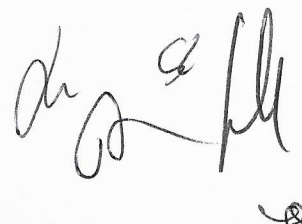
Data di pubblicazione: 2019

Rivista: EUROPEAN JOURNAL OF VASCULAR AND ENDOVASCULAR SURGERY

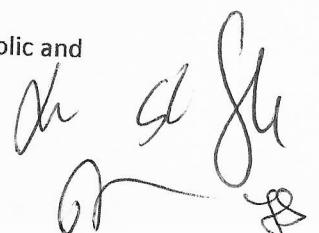
- Non Indicizzata
 Indicizzata
16. Titolo: Application of new algorithms in PET image reconstruction: preliminary results
 Autori: R. Matheoud, F. Bergesio, E. De Ponti, S. Morzenti, C. Chiesa, M. Ragazzoni, S. Chauvie
 Data di pubblicazione: ECMP 2018
 Rivista: Physica Medica
 Non Indicizzata
 Indicizzata
17. Titolo: PET/CT image alignment: methodology for assessment using a dedicated phantom
 Autori: C. Spadavecchia, E. De Ponti, S. Morzenti, A. Crespi
 Data di pubblicazione: AIFM 2018
 Rivista: Physica Medica
 Non Indicizzata
 Indicizzata
18. Titolo: Performance optimization using new PET/CT technology with respect to count statistic variation
 Autori: S. Morzenti, C. Spadavecchia, C. Dolci, E. De Ponti, L. Guerra, C. Landoni, A. Crespi
 Data di pubblicazione: AIFM 2018
 Rivista: Physica Medica
 Non Indicizzata
 Indicizzata
19. Titolo: Advancements in PET image reconstruction algorithms: preliminary results of their application
 Autori: R. Matheoud, F. Bergesio, C. Chiesa, E. De Ponti, S. Morzenti, M. Ragazzoni, S. Chauvie
 Data di pubblicazione: AIFM 2018
 Rivista: Physica Medica
 Non Indicizzata
 Indicizzata
20. Titolo: 18F-FDG PET/CT in predicting histopathologic response to neoadjuvant treatment in rectal cancer
 Autori: Crivellaro, Cinzia; Bernardi, Elisabetta De; Niespolo, Rita Marina; Ponti, Elena De; Guerra, Luca; et al.
 Data di pubblicazione: 2018
 Rivista: JNM
 Non Indicizzata
 Indicizzata
21. Titolo: PET/CT IMAGE ALIGNMENT: METHODOLOGY FOR ASSESSMENT USING A DEDICATED PHANTOM
 Autori: De Ponti, Elena; Morzenti, Sabrina; Spadavecchia, Chiara; Crespi, Andrea.
 Data di pubblicazione: 2018
 Rivista: JNM
 Non Indicizzata
 Indicizzata
22. Titolo: Comparison of recovery coefficient in different reconstruction algorithm in state-of-art non digital PET/CT scanner
 Autori: S. Chauvie, F. Bergesio, C. Chiesa, E. De Ponti, S. Morzenti, M. Regazzoni, R. Matheoud.
 Data di pubblicazione: 2018
 Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
23. Titolo: Predicting surgical indication for pelvic organ prolapse prior to physical examination: is it possible?
 Autori: A. Turri, M. Soligo, E. De Ponti, P. Messori, P. Casati, I. Cetin
 Data di pubblicazione: SIUD 2018



- Rivista: Neurology & Urodynamics
 Non Indicizzata
 Indicizzata
24. Titolo: The vaginal section of the Italian electronic personal assessment questionnaire (I.EPAQ®): psychometric validation
Autori: L. Nelva Stellio, M. Soligo, V. Arfuso, E. De Ponti, A. Turri, P. Casati, I. Cetin
Data di pubblicazione: SIUD 2018
Rivista: Neurology & Urodynamics
 Non Indicizzata
 Indicizzata
25. Titolo: Development of the IAEA-NMQC toolkit for automated analysis of quality control tests on SPECT systems
Autori: G.L. Poli, A. Vergara, L. Torres Aroche, E. De Ponti, A. Kesner.
Data di pubblicazione: 2017
Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
26. Titolo: 18F-FDG PET/CT radiomics in endometrial cancer
Autori: C. Crivellaro, E. De Bernardi, D. Vicini, F. Elisei, M. Cuzzocrea, A. Buda, E. De Ponti, F.P. Sina, L. Guerra, R. Fruscio, C. Landoni,
Data di pubblicazione: 2017
Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
27. Titolo: Evaluation of nodal status using 18F-FDG PET/CT in early stage vulvar cancer
Autori: Guglielmo P., Crivellaro C., Dolci C., Baratto L., Elisei F., Guerra L., Buda A., Montanelli L., De Ponti E., Landoni C.
Data di pubblicazione: AIMN 2017
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
28. Titolo: Multicentric 68Ge phantom-based evaluation of inter-scanner variability among several Discovery IQ PET/CT scanners
Autori: De Ponti, Elena; Spadavecchia, Chiara; Vallot, Delphine; Morzenti, Sabrina; Pieczonka, Anna; et al.
Data di pubblicazione: 2017
Rivista: JNM
 Non Indicizzata
 Indicizzata
29. Titolo: Influence of counts statistic variation on metabolic response assessment in solid tumor lesions using new PET/CT technologies
Autori: Spadavecchia, Chiara; Dolci, Carlotta; Guerra, Luca; De Ponti, Elena; Morzenti, Sabrina; et al.
Data di pubblicazione: 2017
Rivista: JNM
 Non Indicizzata
 Indicizzata
30. Titolo: Does counts statistic variation in PET/CT influence the assessment of semiquantitative parameters for solid tumor lesions?
Autori: Dolci C., Spadavecchia C., Guerra L., De Ponti E., Morzenti S., Turolla E., Landoni C.
Data di pubblicazione: AIMN 2017
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata



31. Titolo: The Deauville Criteria and qPET as Prognostic Factors in Interim PET in Adult Hodgkin Lymphoma: a Single Centre Experience
 Autori: Spallino M., Guerra L., Cuzzocrea M., Elisei F., Crivellaro C., De Ponti E., Baratto L., Bolis S., Pacella S., Arosio M., Landoni C.
 Data di pubblicazione: AIMN 2017
 Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
32. Titolo: Overweight, hypertensive disorders and overactive bladder: is detrusor overactivity correlated? A retrospective analysis over 388 urodynamic studies.
 Autori: F. Buzzella, M. Soligo, E. De Ponti, P. Casati, N. Dotan, A. Zavatta, E. Ferrazzi
 Data di pubblicazione: SIUD 2017
 Rivista: Neurology & Urodynamics
 Non Indicizzata
 Indicizzata
33. Titolo: Psychometric validation of the italian electronic personal assessment questionnaire (I.EPAQ®): the urinary section.
 Autori: L. Nelva Stellio, M. Soligo, N. Dotan, V. Arfuso, E. De Ponti, G. Del Popolo, E. Ferrazzi
 Data di pubblicazione: SIUD 2017
 Rivista: Neurology & Urodynamics
 Non Indicizzata
 Indicizzata
34. Titolo: Overweight and luts: is there a role for intra-abdominal pressure (IAP)?
 Autori: M. Soligo, F. Buzzella, E De Ponti, P. Messori, B. Bracco, L. Nelva Stellio, E. Ferrazzi
 Data di pubblicazione: SIUD 2017
 Rivista: Neurology & Urodynamics
 Non Indicizzata
 Indicizzata
35. Titolo: Operative and major injury vaginal deliveries have no impact on neonatal outcomes: to test this hypothesis.
 Autori: M. Soligo, A. Paganelli, E. De Ponti, V. Maggi, E. Costantino, F. Carpentieri, S. Colombo, E. Ferrazzi
 Data di pubblicazione: SIUD 2017
 Rivista: Neurology & Urodynamics
 Non Indicizzata
 Indicizzata
36. Titolo: Lung invasive fungal infection (IFI) in acute myeloid leucemia (AML) patients: role of 18-FDG-PET/CT
 Autori: F. Elisei, L. Baratto, C. Crivellaro, E. De Ponti, L. Verga, F. Farina, M. Fedele, C. Dolci, L. Guerra, C. Landoni
 Data di pubblicazione: SNM 2016
 Rivista: Supplement to JNM
 Non Indicizzata
 Indicizzata
37. Titolo: Preoperative 18F-FDG PET/CT and MRI scan in early stage cervical cancer: additional role of metabolic parameters and diffusion-weighted imaging
 Autori: C. Crivellaro, P. Bonaffini, M. Cuzzocrea, E. De Ponti, F. Elisei, G. Di Martino, L. Montanelli, L. Guerra, C. Landoni, S. Sironi
 Data di pubblicazione: SNM 2016
 Rivista: Supplement to JNM
 Non Indicizzata
 Indicizzata
38. Titolo: 18F-FDGPET-CTand DWI-MRI in staging cervical cancer patients: role of metabolic and volumetric parameters



Autori: C. Crivellaro, P. A. Bonaffini, M. Cuzzocrea, L. Baratto, E. De Ponti, F. Elisei, A. Buda, L. Guerra, P. Guglielmo, S. Sironi, C. Landoni

Data di pubblicazione: EANM 2016

Rivista: Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

39. Titolo: Assessment of nodal status by 18F-FDG PET/CT in early stage vulvar cancer

Autori: P. Guglielmo, C. Crivellaro, C. Dolci, L. Baratto, F. Elisei, L. Guerra, A. Buda, L. Montanelli, E. De Ponti, C. Landoni

Data di pubblicazione: EANM 2016

Rivista: Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

40. Titolo: Multicentric 68Ge phantom-based evaluation of quantification reproducibility with Block Sequential Regularized Expectation Maximization (BSREM) algorithm in PET

Autori: E. De Ponti, S. Morzenti, D. Vallot, C. Spadavecchia, O. Caselles

Data di pubblicazione: EANM 2016

Rivista: Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

41. Titolo: Low contrast detectability assessment through a statistical method: homemade software and dedicated phantom

Autori: R. Villa, C. Spadavecchia, A. Radice, C. Pasquali, N. Paruccini, E. De ponti, A. Crespi

Data di pubblicazione: 2016

Rivista: Physica Medica

Non Indicizzata

Indicizzata

42. Titolo: A new regularized reconstruction algorithm in the evaluation of contrast detectability and background variability: comparison with standard OSEM algorithm

Autori: S. Morzenti, A. Zorz, E. De Ponti, A. Crespi

Data di pubblicazione: AIFM 2016

Rivista: Physica Medica

Non Indicizzata

Indicizzata

43. Titolo: Physical performance of CLEARPEM, a dedicated scanner for positron emission mammography

Autori: A. Zorz, S. Morzenti, M. Pizzichemi, E. De Ponti, L. Guerra, C. Bandoni, E. De Bernardi, E. Auffray, R. Bugalho, J.C.R. Da Silva, S. Tavernier, J. Varala, P. Lecoq, M. Paganoni, A. Crespi

Data di pubblicazione: AIFM 2016

Rivista: Physica Medica

Non Indicizzata

Indicizzata

44. Titolo: Nasopharyngeal Carcinoma: prognostic factors analysis in patients treated with IMRT and chemotherapy

Autori: N.A. Iacovelli, A. Cavallo, E. De Ponti, P. Bossi, S. Alfieri, G. Rossi, S. Naimo, C. Bergamini, S. Tana, L. Licitra, E. Pignoli, C. Fallai, E. Orlandi

Data di pubblicazione: ESTRO 2016

Rivista: Radiotherapy & Oncology

Non Indicizzata

Indicizzata

45. Titolo: Definitive or adjuvant IMRT for locally advanced sinonasal tumors: outcome and prognostic factors

Autori: E. Orlandi, A. Cavallo, E. De Ponti, N.A. Iacovelli, P. Bossi, P. Nicolai, P. Castelnuovo, M. Guzzo, G. Calareso, S. Naimo, C. Bergamini, L. Locati, L. Licitra, E. Pignoli, C. Fallai

Data di pubblicazione: ESTRO 2016

Rivista: Radiotherapy & Oncology

Non Indicizzata

Indicizzata

46. Titolo: Evolution of pelvic floor symptoms one year after delivery

Autori: M. Soligo, I. Scebba, G. Montecorboli, E. De Ponti, A. Turri, P. Casati, V. Brusati, F. Fuse', E. Ferrazzi

Data di pubblicazione: SIUD 2016

Rivista: Neurology & Urodynamics

Non Indicizzata

Indicizzata

47. Titolo: -2/3D ultrasound abnormalities one year after delivery: a risk for symptoms persistence?

Autori: P. Casati, A. Turri, I. Scebba, G. Montecorboli, M. Soligo, E. De Ponti, F. Fuse', V. Brusati, E. Ferrazzi

Data di pubblicazione: SIUD 2016

Rivista: Neurology & Urodynamics

Non Indicizzata

Indicizzata

48. Titolo: Interim-PET in Hodgkin lymphoma: Deauville criteria and metabolic parameters as prognostic factors

Autori: L. Baratto, L. Guerra, F. Elisei, C. Crivellaro, E. De ponti, S. Bolis, C. Dolci, S. Pacella, M. Arosio, C. Landoni

Data di pubblicazione: AIMN 2015

Rivista: Clin. Transl. Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

49. Titolo: Reproducibility of quantitation in F-18 FDG PET clinical application varying parameters and lesions dimension

Autori: A. Zorz, E. De Ponti, L. Guerra, S. Morzenti, M. Cuzzocrea, C. Crivellaro, A. Crespi, M. Arosio, C. Landoni

Data di pubblicazione: 2015

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

50. Titolo: Motion management in clinical practice os Discovery IQ-GE PET/CT scanner

Autori: S. Morzenti, A. Zorz, F. Elisei, E. De Ponti, L. Guerra, A. Crespi, M. Arosio, C. Landoni

Data di pubblicazione: 2015

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

51. Titolo: Lung invasive fungal infection (IFI) in acute myeloid leukemia (AML) patients : has 18-FDG-PET/CT an additional role with respect to CT scan?

Autori: L. Baratto, F. Elisei, C. Crivellaro, E. De Ponti, L. Verga, F. Farina, C. Dolci, C. Zarcione, L. Guerra, C. Landoni

Data di pubblicazione: 2015

Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

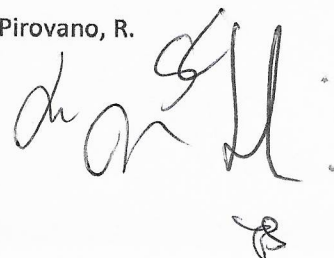
52. Titolo: Severe perineal lacerations in Italian obstetric refferal unit: a prospective observational study

Autori: S. Livio, M. Soligo, E. De Ponti, I. Scebba, F. Carpentieri, E. Ferrazzi

Data di pubblicazione: SIUD *2015

Rivista: Neurology & Urodynamics

- Non Indicizzata
 Indicizzata
53. Titolo: Preoperative 18F-FDG PET/CT in patients with high risk clinical early stage endometrial cancer.
Autori: Crivellaro C, Guerra L, Signorelli M, De Ponti E, Elisei F., Buda A, Dolci C, Pirovano C, Cuzzucra M., Montanelli L., Dilani R., Messa C.
Data di pubblicazione: 2013
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
54. Titolo: BTV estimation: a multi-center study of the robustness and the reliability of an adaptive threshold method incorporate PET reconstruction parameters
Autori: M. Brambilla, R. Matheoud, C. Basile, C. Bracco, F. Botta, I. Castiglioni, C. Cavedon, M. Cremonesi, E. De Ponti, F. Fioroni, M. Giri, E. Grassi, E. Grosso, S. Morzenti, M. Pacilio, S. Pasetto, M. Stasi, S. Valzano, D. Zanni
Data di pubblicazione: 2013
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
55. Titolo: Evaluation of the new iterative reconstruction algorithms for reducing patient dose in Myocardial perfusion imaging: first results from the multicenter CILDA project
Autori: O. Zoccarato, C. Scabbio, E. De Ponti, S. Garancini, M. Brambilla, M. Lecchi
Data di pubblicazione: 2013
Rivista: Clin. Transl. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
56. Titolo: Evaluation of the iterative reconstruction algorithms with resolution recovery for reduction patient dose in MPI: transmural detect contrast and left-ventricular wall thickness
Autori: O. Zoccarato, C. Scabbio, E. De Ponti, M. Brambilla, R. Matheoud, S. Morzenti; S. Garancini, M. Menzagghi, M. Lecchi
Data di pubblicazione: 2013
Rivista: Eur J Nucl Med Mol Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
57. Titolo: Feseability and safety of sentinel lymph node biopsy in localized prostate cancer
Autori: S. Marcelli, M. Arosio, S. Blanco, E. De Ponti, A. Zorz, C. Crivellaro, G. Bovo, A. Crespi, G. Cattoretti, M. Grasso, C. Messa
Data di pubblicazione: EANM 2012
Rivista: Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
58. Titolo: Dosimetry in radio-guided sentinel lymph node dissection in patients with prostate carcinoma.
Autori: E. De Ponti, A. Zorz, M. Arosio, S. Marcelli, S. Blanco, S. morzenti, M. Grasso, C. Messa, A. Crespi
Data di pubblicazione: EANM 2012
Rivista: Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging
 Non Indicizzata
 Indicizzata
59. Titolo: Role of FDG PET/CT in the preoperative staging of high-risk clinical early stage endometrial cancer
Autori: C. Crivellaro, L. Guerra, M. Signorelli, P. Mapelli, E. De Ponti, M. Picchio, C. Pirovano, R. Dilani, C. Messa
Data di pubblicazione: SNM 2012



Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

60. Titolo: Contrast enhanced (ce) CT in staging and end-of-treatment evaluation in lymphoma in the FDG PET/CT era: A need or a habit?

Autori: M. Kirienko, L. Guerra, S. Bolis, E. De Ponti, D. Ippolito, P. Mapelli, F. Fallanc, S. Mappa, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2012

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

61. Titolo: Added diagnostic value of respiratory gated (4D) PET/CT in detection of neoplastic liver lesions

Autori: F. Elisei, L. Guerra, E. De Ponti, S. Morzenti, A. Zorz, C. Crivellaro, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2012

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

62. Titolo: Maximum standardized uptake value (SUV max) as prognostic factor for surgical cytoreduction and response to adjuvant chemotherapy in women submitted to 18F-FDG PET/CT for staging of advanced epithelial ovarian cancer (aEOC)

Autori: C. Dolci, L. Guerra, R. Fruscio, T. Dell'Anna, F.P. Sina, E. De Ponti, R. Milani, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2012

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

63. Titolo: A new algorithm (Motion Freze-MF) for respiratory motion management in PET/CT scan: comparison to respiratory gated PET/CT (4D) data

Autori: E. De Ponti, L. Guerra, S. Morzenti, F. Elisei, A. Zorz, C. Crivellaro, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2012

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

64. Titolo: Interim (18)F-FDG prognostic value in Hodgkin lymphoma patients

Autori: M. Kirienko, L. Guerra, S. Bolis, M. Sassone, E. De Ponti, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2011

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

65. Titolo: Added value of respiratory gated (4D) PET/CT study in characterising lung lesions

Autori: F. Elisei, L. Guerra, E. De Ponti, S. Morzenti, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2011

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

66. Titolo: Dose evaluation to patients from different 18F-FDG PET/CT protocols

Autori: E. De Ponti, F. Beggio, N. Paruccini, L. Guerra, S. Morzenti, A. Radice, C. Gusmeroli, I. Redaelli, A. Crespi, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2011

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

67. Titolo: Impact of respiratory gated 18F-FDG PET/CT on radiation therapy volume delineation in non-small-cell lung cancer

Autori: A. Zorz, E. De Ponti, L. Guerra, S. Meregalli, F. Elisei, S. Morzenti, G. Montanari, G. Gardani, A. Crespi, C. Messa

Data di pubblicazione: EANM 2011

Rivista: European Journal of Nuclear Medicine & Molecular imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

68. Titolo: Fabric controls on the failure mode of strongly deformed metamorphic rocks: investigation, modelling, and impact on rock-slope stability

Autori: Agliardi, F; Crosta, GB; Zanchetta, S; Secondi, M; Barberini, V; Fusi, N; De Ponti, E

Data di pubblicazione: 2011

Rivista: GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS

Non Indicizzata

Indicizzata

69. Titolo: Prevalence and pathophysiology of recurrent urinary tract infections in women undergoing pop surgery"

Autori: E. De Ponti, M. Soligo, MC Cesana, F. Spelzini, S. Manodoro, E. Nicoli, R. Milani.

Data di pubblicazione: SIUD 2010

Rivista: Neurology and Urodynamics

Non Indicizzata

Indicizzata

70. Titolo: FDG PET/low dose (ld) CT accuracy in staging and restaging Hodgkin lymphoma does not significantly change by adding diagnostic contrast enhanced (ce) CT

Autori: L. Guerra, D. Ippolito, P. Mapelli, S. Bolis, E. De Ponti, L. Monguzzi, R. Garcia Parra, S.

Sironi, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2010

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

71. Titolo: 4D Respiratory-gated (RG) FDG-PET/CT in neoplastic patients: Results of a multicenter study

Autori: C. Landoni, V. Bettinardi, L. Guerra, E. De Ponti, F. Fioroni, M. Picchio, A. Versari, L.

Gianolli, C. Messa

Data di pubblicazione: SNM 2010

Rivista: Supplement to JNM

Non Indicizzata

Indicizzata

72. Titolo: Predictive role of 18F-FDG in patients with locally advanced rectal cancer after neoadjuvant radiochemotherapy

Autori: Niespolo R, Guerra L, De Ponti E, Terrevazzi S, Curreri S, Di Lenardo F, Meregalli S, Fazio F, Messa C, Gardani G.

Data di pubblicazione: AIRO 2007

Rivista: I supplementi di Tumori

Non Indicizzata

Indicizzata

73. Titolo: Vulnerable carotid plaque assessment by 18F-FDG PET/CT: a pilot study

Autori: G. Di Pisa, L. Guerra, A. Froio, E. De Ponti, M. Arosio, M. Musarra, C. Pasquali, A. Crespi, G.M. Biasi, C. Messa

Data di pubblicazione: AIMN 2009

Rivista: The quarterly journal of nuclear medicine and molecular imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

74. Titolo: Performance evaluation of a software for high resolution imaging in [18-F]Fluorodeoxyglucose positron emission tomography

Autori: G. Di Pisa, L. Guerra, E. Bellotti, A. Parravicini, A. Pasini, L. Sala, A. Perri, C. Pasquali, E. De Ponti, C. Messa

Data di pubblicazione: AIMN 2009

Rivista: The quarterly journal of nuclear medicine and molecular imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

75. Titolo: Half-Time SPECT/CT myocardial perfusion imaging

Autori: M. Arosio, C. Crivellaro, C. Pasquali, E. De Ponti, L. Guerra, M. Musarra, S. Marcelli, C. Messa

Data di pubblicazione: AIMN 2009

Rivista: The quarterly journal of nuclear medicine and molecular imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

76. Titolo: Analysis of patient motion and SPECT-CT misalignment in cardiac protocols. Is the reduction of time per projection a possible solution?

Autori: C. Crivellaro, M. Arosio, A. Nasisi, A.P. Paganini, A. Perri, C. Pasquali, E. De Ponti, S. Marcelli, C. Messa

Data di pubblicazione: AIMN 2009

Rivista: The quarterly journal of nuclear medicine and molecular imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

77. Titolo: Role of 18F-FDG PET/CT in evaluation of response to neoadjuvant radiochemotherapy in patients with locally advanced rectal cancer

Autori: G. Di Pisa, L. Guerra, R. Niespolo, E. De Ponti, M. Arosio, M. Musarra, G. Gardani, C. Messa

Data di pubblicazione: AIMN 2009

Rivista: The quarterly journal of nuclear medicine and molecular imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

78. Titolo: Dopamine transporter and blood flow SPECT imaging in Lewy Bodies Dementia

Autori: M. Musarra, S. Morzenti, I. Appollonio, M. Arosio, L. Guerra, V. Isella, C. Crivellaro, C. Pasquali, E. De Ponti, C. Messa

Data di pubblicazione: EANM 2008

Rivista: Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

79. Titolo: Evaluation of a SPECT collimator-detector response (CDR) software in phantom and 99mTc-labeled WBC

Autori: S. Morzenti, M. Arosio, C. Pasquali, E. De Ponti, M. Casiraghi, L. Guerra, M. Musarra, S. Marcelli, A. Crespi, C. Messa

Data di pubblicazione: EANM 2008

Rivista: Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging

Non Indicizzata

Indicizzata

80. Titolo: PET and intracavitary brachytherapy in cervix cancer: biological target volume (BTV) reduction during radiotherapy treatment

Autori: Bonetto E.; Meregalli S.; Guerra L.; Brenna S.; De Ponti E.; Messa C.; Gardani G.

Data di pubblicazione: AIRO 2009

Rivista: i supplementi di Tumori

Non Indicizzata

Indicizzata

81. Titolo: Comparison of treatment techniques for conformal irradiation of prostate and seminal vesicles using Tumor Control Probability and Normal Tissue Complication Probability.

Autori: T. Rancati, S. Nava, A. Crespi, E. De Ponti, C. Ghezzi, G. Montanari.

Data di pubblicazione: Scuola Superiore di Fisica Biomedica P. Caldirola - Ottobre 1999

Rivista: Physica Medica

Non Indicizzata

Indicizzata

82. Titolo: La retinopatia del prematuro (ROP) in Italia: studio multicentrico (anni 2000-2001)

Autori: Borroni C, Carlevaro C, De Ponti E, Console V, Tagliabue P.

Data di pubblicazione: Società italiana di neotatologia 2004

Rivista: Acta Neonatologica& Pediatrica

Non Indicizzata

Indicizzata

83. Titolo: Physical characteristics of images obtained with '0.5T' MR equipment.

Autori: A. Crespi, R.G. Pellegrini, N. Paruccini, E. De Ponti, G. Montanari, A. Alfieri and G. Pedroli

Data di pubblicazione: International Conference Medical Physics 1996

Rivista: Physica Medica

Indicizzata

Non Indicizzata

84. Titolo: Optimisation of brain acquisition MR sequences.

Autori: A. Crespi, R.G. Pellegrini, N. Paruccini, E. De Ponti, G. Montanari, A. Alfieri and G. Pedroli

Data di pubblicazione: International Conference Medical Physics 1996

Rivista: Physica Medica

Indicizzata

Non Indicizzata



ELENCO ABSTRACT/ATTI DI CONGRESSO

Non Pubblicati

1. Titolo: Quadrant LCD: a quantitative approach for Low contrast detectability and dynamic range of imaging capability assessment
Autori: R. Villa, N. Paruccini, E. De Ponti
Data di pubblicazione: accettato per presentazione orale ECR 2022
Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
2. Titolo: Dynamic phantom in fuoroscopia for high and low contrast assessment
Autori: N. Paruccini, R. Villa, A. Tamiru, E. De Ponti
Data di pubblicazione: accettato per presentazione orale ECR 2022
Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
3. Titolo: TREATMENT RELATED ACUTE LYMPHOPENIA IS ASSOCIATED WITH POOR SURVIVAL OUTCOME IN GLIOBLASTOMA PATIENTS FOLLOWING POSTOPERATIVE CHEMO-RADIOTHERAPY
Autori: R. Mapelli, S.P. Bianchi, C. Julita, F. Puci, D. Panizza, E. De Ponti, S. Arcangeli
Data di pubblicazione: AIRO 2020
Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
4. Titolo: MULTICHANNEL VERSUS SINGLE CHANNEL: COMPARISON DOSE DISTRIBUTION IN HIGH DOSE RATE BRACHYTHERAPY
Autori: S. Meregalli, E. Bonetto, J. Saddi, D. Panizza, R. Lucchini, M. Midulla, E. De Ponti, S. Arcangeli
Data di pubblicazione: AIRO 2020
Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
5. Titolo: Livelli diagnostici di riferimento per la pratica italiana di radiologia diagnostica ed interventistica e di medicina nucleare
Autori: G. Compagnone, G. Bernardi, F. Campanella, E. De Ponti, L. D'Ercole, S. Grande, M.C. Marzola, A. Olracchio, R. Padovani, A. Palma, A. Rosi
Data di pubblicazione: AIRP 2019
Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
6. Titolo: Efficacy and safety of Volumetric modulated arc therapy (VMAT) compared to 3D conformal technique (3D-CRT) in the neoadjuvant chemoradiotherapy of locally advanced rectal cancer (LARC)
Autori: A. Romeo, M.C. Vajra, R.R. Colciago, E. De Ponti, S. Terrevazzi, R.M. Niespolo, A. Arcangeli
Data di pubblicazione: AIRO 2019
Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
7. Titolo: Tumor control and toxicity in Volumetric modulated arc therapy with simultaneous integrated boost (VMAT-SIB) compared to 3D conformal radiotherapy (3D-CRT) in the treatment of anal carcinoma
Autori: M.C. Vajra, A. Romeo, R.R. Colciago, E. De Ponti, S. Terrevazzi, R.M. Niespolo, A. Arcangeli
Data di pubblicazione: AIRO 2019



- Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
8. Titolo: PET/CT scanning in cancer patients: overview on technical and practical aspects
 Autori: E. De Ponti,
 Data di pubblicazione: Congress of radiology 2017
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
9. Titolo: Physical characterization of the new PET/CT scanner Discovery IQ (D-IQ)
 Autori: E. De Ponti, S. Morzenti, A. Zorz, L. Guerra, C. Landoni, C. Spadavecchia, A. Crespi
 Data di pubblicazione: IAEA 2015
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
10. Titolo: Motion management in PET/CT imaging
 Autori: L. Guerra, E. De Ponti
 Data di pubblicazione: 2014
 Rivista: GE broshure
 Indicizzata
 Non Indicizzata
11. Titolo: Caratterizzazione secondo le norme NEMA2007 del nuovo sistema PET/TC, Discovery 600
 Autori: C. Pasquali, E. De Ponti, S. Morzenti, M. Casiraghi, E. Maggiuli, L. Guerra, V. Bettinardi, A. Crespi, C. Messa
 Data di pubblicazione: AIFM 2009
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
12. Titolo: Qualità immagine in funzione dei tempi di acquisizione di studi effettuati con il nuovo tomografo PET/TC Discovery 600
 Autori: S. Morzenti, E. De Ponti, C. Pasquali, M. Casiraghi, E. Maggiuli, L. Guerra, V. Bettinardi, A. Crespi, C. Messa
 Data di pubblicazione: AIFM 2009
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
13. Titolo: Imaging e dosimetria in vivo in sistemi di angiografia cardiovascolare
 Autori: A. Martinotti, A. Radice, N. Paruccini, E. De Ponti, P. Camisasca, A. Crespi
 Data di pubblicazione: AIFM 2009
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
14. Titolo: Use of EPID in IMRT for nasopharyngeal carcinoma (NCP) to evacuate set up errors, time trends, PTV and OAR margins
 Autori: V. Mongioj, E. Orlandi, E. Pignoli, M. Palazzi, E. De Ponti, G. Carabelli, P. Olmi, G. Zonca
 Data di pubblicazione: AIFM 2009
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
15. Titolo: Analisi dei risultati dosimetrici individuali e ambientali in funzione dell'attività lavorativa presso il reparto di Medicina Nucleare – PET dell'A.O. San Gerardo - Monza
 Autori: E. De Ponti, C. Gusmeroli, S. Morzenti, C. Pasquali, A. Martinotti, E. Mariani, A. Crespi
 Data di pubblicazione: AIRP 2008

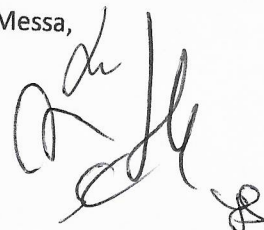
- Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
16. Titolo: Ottimizzazione ALARA delle dosi ai lavoratori in un reparto di Medicina Nucleare – PET
 Autori: C. Gusmeroli, E. De Ponti, C. Pasquali, S. Morzenti, A. Martinotti, E. Mariani, A. Crespi
 Data di pubblicazione: AIRP 2008
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
17. Titolo: Campagna di misure della concentrazione di radon in ambienti di lavoro dell’Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza: valutazione e risultati degli interventi
 Autori: C. Gusmeroli, E. De Ponti, C. Pasquali, A. Martinotti, E. Mariani, S. Morzenti, A. Crespi
 Data di pubblicazione: AIRP 2007
 Rivista: Atti convegno
 Indicizzata
 Non Indicizzata
18. Titolo: Misure di concentrazione di gas radon mediante elettretometri short term e rivelatori a traccia long term e relative stime del rischio di esposizione
 Autori: E. De Ponti, C. Gusmeroli, C. Pasquali, A. Martinotti, S. Morzenti, E. Mariani, A. Crespi
 Data di pubblicazione: AIRP 2007
 Rivista: Atti convegno
 Indicizzata
 Non Indicizzata
19. Titolo: Posterior vaginal wall surgery and bowel – sexual dysfunction: a deeper insight
 Autori: Soligo M., Salvatore S., Benfatti C., Proietti F., Pagnini G., Maruccia S. Zajac A., De Ponti E., Milani R.
 Data di pubblicazione: International Continence Society 2005
 Rivista: Atti convegno
 Indicizzata
 Non Indicizzata
20. Titolo: Identification and surgical implications of risk factors for recurrence of prolapse
 Autori: Salvatore S., Soligo M., Athanasiou S., Sotiropoulou M C., Michalas S., Lalia M., Colombo F., De Ponti E., Milani R.
 Data di pubblicazione: International Continence Society 2005
 Rivista: Atti convegno
 Indicizzata
 Non Indicizzata
21. Titolo: Case-control study to evaluate risk factors for prolapse relapse
 Autori: Salvatore S., Soligo M., Villa M., Proietti F., De Ponti E., Milani R.
 Data di pubblicazione: International Continence Society 2004
 Rivista: Atti convegno
 Indicizzata
 Non Indicizzata
22. Titolo: Chronic constipation: a prospective observational study on 786 urogynaecological patients
 Autori: Soligo M., Salvatore S., De Ponti E., Cortese M., Zoccatelli M., Milani R.
 Data di pubblicazione: International Continence Society 2004
 Rivista: Atti convegno
 Indicizzata
 Non Indicizzata
23. Titolo: Verifica del calcolo della dose del TPS “PLATO RTS 1.6 e 2.0.
 Autori: A. Crespi, E. De Ponti, C. Frigerio, G. Montanari.
 Data di pubblicazione: AIFM 1999
 Rivista: Atti congresso



- Non Indicizzata
 Indicizzata
24. Titolo: Verifica del sistema di calcolo dei piani di trattamento PLATO 2D-3D.
 Autori: A. Crespi, E. De Ponti, C. Frigerio, G. Montanari, A. Colombo, F. Placa
 Data di pubblicazione: AIRO 1998
 Rivista: Atti convegno
 Non Indicizzata
 Indicizzata
25. Titolo: Recent developements of the LINUS REM COUNTER and characterization of high energy accelerator radiation fields.
 Autori: C. Birattari, E. De Ponti, A. Esposito, A. Ferrari, M. Magugliani, M. Pelliccioni, T. Rancati, M. Silari
 Data di pubblicazione: International Conference on Radiation Shielding 1996
 Rivista: Atti convegno
 Non Indicizzata
 Indicizzata
26. Titolo: Measurements and simulation in high energy neutron fields.
 Autori: C. Birattari, E. De Ponti, A. Esposito, A. Ferrari, M. Magugliani, M. Pelliccioni, T. Rancati, M. Silari.
 Data di pubblicazione: Meeting on Shielding Aspect of Accelerator, Targets and Irradiation Facilities, CERN 1995
 Rivista: Atti convegno
 Non Indicizzata
 Indicizzata
27. Titolo: LINUS: an Andersson-Braun rem counter with an extended response function.
 Autori: C. Birattari, E. De Ponti, A. Esposito, A. Ferrari, M. Pelliccioni, M. Silari.
 Data di pubblicazione: International Conference on Radiation Shielding 1994
 Rivista: Atti convegno
 Non Indicizzata
 Indicizzata
28. Titolo: Ricerca multicentrica sulla ROP. Indagine prospettica anni 1992 - 1993. Dati neonatali.
 Autori: V. Console, A.M. Raimondi, A. De Giorgi, R. Bruno, E. De Ponti
 Data di pubblicazione: congresso nazionale società italiana di neonatologia 1995
 Rivista: Atti convegno
 Non Indicizzata
 Indicizzata
29. Titolo: Relationship between porosity and physical mechanical properties in weathered volcanic rocks
 Autori: A. Pola-Villasenor, G. Crosta, F. Agliardi, N. Fusi, V. Barberini, R. Castellanza, G. Norini, E. De Ponti
 Data di pubblicazione: 2010
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
30. Titolo: Characterization and comparison of pore distribution in weathered volcanic rocks by different techniques
 Autori: A. Pola-Villasenor, G. Crosta, F. Agliardi, N. Fusi, V. Barberini, L. Galimberti, E. De Ponti
 Data di pubblicazione: 2010
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
31. Titolo: Rock fabric controls on the failure mode of strongly deformed gneisses
 Autori: G. Crosta, F. Agliardi, N. Fusi, S. Zucchetta, V. Barberini, M. Laini, A. Pola, E. De Ponti
 Data di pubblicazione: 2010

de
onpl
sc *8*

- Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
32. Titolo: Aspetti di radioprotezione nella ricerca del linfonodo sentinella in pazienti affetti da carcinoma della prostata candidati a prostatectomia chirurgica
 Autori: A. Zorz, E. De Ponti, C. Gusmeroli, S. Morzenti, M. Arosio, A. Crespi
 Data di pubblicazione: 2015
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
33. Titolo: Aspetti di radioprotezione e misure di esposizione per lo staff medico coinvolto nella chirurgia radioguidata del linfonodo sentinella del carcinoma prostatico
 Autori: A. Zorz, E. De Ponti, M. Arosio, S. Marcelli, S. Blanco, S. Morzenti, M. Grasso, C. Messa, A. Crespi
 Data di pubblicazione: 2013
 Rivista: Abstract book
 Indicizzata
 Non Indicizzata
34. Titolo: Confronto dell'accuratezza di due TPS: Plato RTS 2.0 e CADPLAN 3.1
 Autori: A. Crespi, E. De Ponti, C. Frigerio, M. Iori, G. Montanari, M. Pausco.
 Data di pubblicazione: AIFM 1999
 Rivista: Atti congresso
 Indicizzata
 Non Indicizzata
35. Titolo: La TBI nel paziente pediatrico presso l'Ospedale San Gerardo di Monza
 Autori: A. Crespi, E. De Ponti, C. Ghezzi, G. Montanari, P. Corti, A. Rovelli.
 Data di pubblicazione: AIFM 2001
 Rivista: Atti congresso
 Indicizzata
 Non Indicizzata
36. Titolo: Esperienza di un sistema di gestione qualità secondo norma ISO 9001:2000 per la radioprotezione
 Autori: V. Tremolada, E. De Ponti, N. Paruccini, A. Martinotti, C. Pasquali, A. Crespi
 Data di pubblicazione: Convegno di Radioprotezione AIRP 2007
 Rivista: Atti congresso
 Indicizzata
 Non Indicizzata
37. Titolo: PACS: Controlli di qualità delle immagini compresse
 Autori: N. Paruccini, E. De Ponti, A. Martinotti, V. Tremolada, A. Crespi.
 Data di pubblicazione: AIFM 2007
 Rivista: Atti congresso
 Indicizzata
 Non Indicizzata
38. Titolo: Valutazione di un software di correzione per la risposta collimatore-rivelatore in SPECT
 Autori: C. Pasquali, E. De Ponti, S. Morzenti, M. Arosio, C. Messa, A. Crespi.
 Data di pubblicazione: AIFM 2007
 Rivista: Atti congresso
 Indicizzata
 Non Indicizzata
39. Titolo: Radiation protection aspects and radiation exposure measurements for medical staff in radio-guided sentinel lymph node dissection in patients with prostate carcinoma
 Autori: A. Zorz, E. De Ponti, M. Arosio, S. Marcelli, S. Blanco, S. Morzenti, M. Grasso, C. Messa, A. Crespi
 Data di pubblicazione: AIFM 2013



Rivista: Atti congresso

Indicizzata

Non Indicizzata

40. Titolo: Comparison of two different methods for the verification of VMAT plan

Autori: G. Montanari, E. De Ponti, E. Mariani, M. Parisotto, V. Tremolada, A. Crespi

Data di pubblicazione: AIFM 2013

Rivista: Atti congresso

Indicizzata

Non Indicizzata

41. Titolo: Valutazione degli algoritmi di ricostruzione iterative con recupero della risoluzione per la riduzione della dose nei pazienti sottoposti a imaging di perfusione miocardica: uno studio multicentrico

Autori: C. Scabbio, O. Zoccarato, E. De Ponti, M. Brambilla, R. Matheoud, S. Morzenti, S.

Garancini, M. Menzaghi, M. Lecchi

Data di pubblicazione: AIFM 2013

Rivista: Atti congresso

Indicizzata

Non Indicizzata

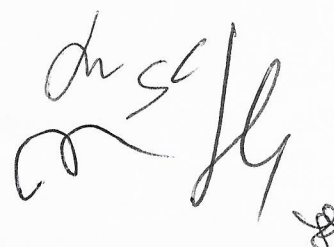


ELENCO PARTECIPAZIONI A CORSI/CONVEGNI/ CONGRESSI
In qualità di Discente/Partecipante

1. Ente: POLIS Lombardia
Data: 2019 – 2021 – Milano e FAD
Titolo: Corso di formazione manageriale per dirigenti di Struttura Complessa
Ruolo: Partecipante
2. Ente: AIMN
Data: 15 luglio 2021
Titolo: Applicazione del D. Lgs. 101/20 in Medicina Nucleare – La terapia medico nucleare alla luce delle novità introdotte dal D. Lgs. 101/20
Ruolo: Partecipante
3. Ente: AIFM - SIRM
Data: serie di incontri FAD dal 15 settembre 2021 al 24 novembre 2021
Titolo: Aggiornamento formativo sulle esposizioni mediche – Radioprotezione dei lavoratori
Ruolo: Partecipante
4. Ente: AIFM
Data: 11 incontri dal 23 febbraio al 26 ottobre 2021
Titolo: La scuola di Radioprotezione in ambito sanitario
Ruolo: Partecipante
5. Ente: AIFM Lombardia
Data: serie di incontri dal 31 maggio al 18 ottobre 2021
Titolo: Percorso di miglioramento nell'Applicazione del D.Lgs. 101/2020
Ruolo: Partecipante
6. Ente: AIFM Lombardia
Data: 11 dicembre 2020 e 22 gennaio 2021
Titolo: Percorso di miglioramento nell'Applicazione del D.Lgs. 101/2020
Ruolo: Partecipante
7. Ente: AIFM
Data: FAD 4 dicembre 2020
Titolo: 5 domande sul D.Lgs. 101/2020
Ruolo: Partecipante
8. Ente: Istituto Geriatrico Carlo Louisa Grassi Onlus
Data: FAD 2020
Titolo: COVID-19: Come gestire il rischio da Coronavirus e altre malattie infettive emergenti e riemergenti in ambito lavorativo.
Ruolo: Partecipante
9. Ente: AIFM
Data: 15 – 17 – 22 – 24 settembre 2020
Titolo: Il D. Lgs. 101/20 Attuazione della Direttiva 2013/59/EURATOM
Ruolo: Partecipante
10. Ente: ELEKTA
Data: 24 gennaio 2020 – Negrar Verona
Titolo: ELEKTA UNITY – MR/RT live day
Ruolo: Partecipante
11. Ente: AIMN
Data: 11-12 aprile 2019
Titolo: XIV congresso nazionale AIMN
Ruolo: Partecipante
12. Ente: GE HEALTHCARE
Data: 12 – 14 marzo 2019
Titolo: Discovery IO – Physicists user summit
Ruolo: Partecipante



13. Ente: SNMMI
Data: 23-26 giugno 2018 – Philadelphia (USA Pennsylvania)
Titolo: Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging 2018 Annual meeting
Ruolo: Partecipante
14. Ente: Scuola superiore di Fisica in Medicina Piero Caldirola
Data: 11 maggio 2018 – Milano
Titolo: Aspetti gestionali delle strutture di fisica sanitaria: il ruolo manageriale del Fisico Medico
Ruolo: Partecipante
15. Ente: GE HEALTHCARE
Data: 19 settembre 2017
Titolo: Quantificazione, dose e nuovi algoritmi Q.Clear: risultati clinici e applicazioni PET/CT
Ruolo: Partecipante
16. Ente: AIFM
Data: 22 agosto 2017 – FAD
Titolo: Radioprotezione in radiodiagnostica specialistica
Ruolo: Partecipante
17. Ente: SNMMI
Data: 10 – 14 giugno 2017 – Denver (USA Colorado)
Titolo: Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging 2017 Annual meeting
Ruolo: Partecipante
18. Ente: AIFM
Data: 2 dicembre 2016
Titolo: Cardiologia nucleare: aspetti tecnici, confronto con altre metodologie di imaging e nuova BSS
Ruolo: Partecipante
19. Ente: EANM
Data: 15 – 19 ottobre 2016
Titolo: 29° congresso annuale EANM
Ruolo: Partecipante
20. Ente: Università degli Studi di Torino
Data: FAD 2016
Titolo: L'approccio multidisciplinare nella malattia ossea del tumore della prostata: diagnosi, trattamenti integrati e valutazione della risposta
Ruolo: Partecipante
21. Ente: IAEA
Data: 5 – 9 ottobre 2015
Titolo: International Conference on Clinical PET-CT and Molecular Imaging (IPET 2015): PET-CT in the era of multimodality imaging and image-guided therapy
Ruolo: Partecipante – presentazione poster
22. Ente: Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
Data: 18 marzo 2015
Titolo: Rifiuti radioattivi in ambito sanitario – Normativa, gestione e trasporti
Ruolo: Partecipante
23. Ente: AIFM
Data: 2 dicembre 2014
Titolo: L'ambiente di calcolo scientifico MATLAB e le sue applicazioni in Fisica Medica
Ruolo: Partecipante
24. Ente: Ospedale pediatrico Bambino Gesù
Data: 10 novembre 2014
Titolo: Sicurezza del paziente portatore di medical device in esami di risonanza magnetica: aspetti normativi tecnici e gestionali nella pratica clinica
Ruolo: Partecipante
25. Ente: SNMMI
Data: 7 – 11 giugno 2014 – St. Louis (USA - Missouri)

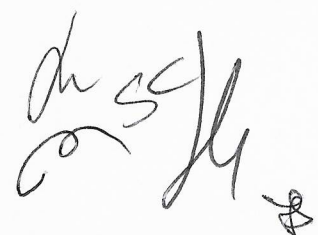


- Titolo: Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging 2014 Annual meeting
Ruolo: Partecipante
26. Ente: Siemens
Data: 19 marzo 2014
Titolo: Workshop Siemens reinvents molecular imaging
Ruolo: Partecipante
27. Ente: Merck
Data: 24 febbraio 2014
Titolo: PET ophtalmology training
Ruolo: Partecipante
28. Ente: Fisiocenter Centro Studi Medico Diagnostici
Data: 26 gennaio 2013
Titolo: Prevenzione dai rischi di sorgenti di radiazioni non ionizzanti impiegate in RM
Ruolo: Partecipante
29. Ente: Istituti Clinici Scientifici Maugeri
Data: 12 dicembre 2012
Titolo: Aspetti fisico-dosimetrici della cone beam CT in Ambito dentale
Ruolo: Partecipante
30. Ente: Ospedale San Gerardo
Data: 20 novembre 2012
Titolo: Innovazioni tecnologiche e assicurazione di qualità dei monitor per la refertazione in diagnostica per immagini
Ruolo: Partecipante
31. Ente: EANM
Data: 27 – 31 ottobre 2012
Titolo: 25° congresso annuale EANM
Ruolo: Partecipante
32. Ente: SNM
Data: 9 – 13 giugno 2012
Titolo: SNM 59° Annual meeting
Ruolo: Partecipante
33. Ente: Spedale San Gerardo
Data: 31 maggio – 1° giugno 2012
Titolo: La chirurgia radioguidata e la fluorescenza vescicale
Ruolo: Partecipante
34. Ente: AIFM
Data: 9 maggio 2012
Titolo: Implicazioni della revisione degli effetti delle radiazioni sul cristallino nelle attività radiologiche
Ruolo: Partecipante
35. Ente: AIMN - AIFM
Data: 20 dicembre 2011
Titolo: Corso di radioprotezione AIMN - AIFM
Ruolo: Partecipante
36. Ente: AIFM
Data: 21 novembre 2011
Titolo: Le macchine ibride: presente e futuro
Ruolo: Partecipante
37. Ente: Consorzio Italiano per la ricerca in Medicina
Data: 26 ottobre 2011
Titolo: Principi di radioprotezione Legge 187/2000: 2 livello – Area radioterapia
Ruolo: Partecipante
38. Ente: SNM
Data: 4 – 8 giugno 2011

di se
O H
AB

- Titolo: Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging 2010 58° Annual meeting
 Ruolo: Partecipante
39. Ente: SNMMI
 Data: 5 – 9 giugno 2010– Salt Lake City (Utah - USA)
 Titolo: Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging 2010 57° Annual meeting
 Ruolo: Partecipante
40. Ente: AMinstruments
 Data: 6 maggio 2010
 Titolo: Corso “Pulizia delle camere bianche e norme comportamentali e procedure di vestizione in area sterile”
 Ruolo: Partecipante
41. Ente: AIMN
 Data: 16 – 17 aprile 2010
 Titolo: 4° meeting internazionale Imaging metabolico PET per una moderna radioterapia
 Ruolo: Partecipante
42. Ente: Scuola di Direzione in Sanità
 Data: 3 - 4 marzo 2010
 Titolo: L'uso dei radiofarmaci nella Medicina Nucleare
 Ruolo: Partecipante
43. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 18 giugno 2009
 Titolo: 4D PET/CT: metodi ed indicazioni cliniche
 Ruolo: Partecipante
44. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 26 maggio e 20 novembre 2009
 Titolo: Aggiornamento nella protezione dai rischi delle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti
 Ruolo: Partecipante
45. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 11 novembre 2009
 Titolo: Radiofarmaci sperimentali in PET
 Ruolo: Partecipante
46. Ente: Centro Congressi Internazionali S.r.l.
 Data: 2 ottobre 2009
 Titolo: Dalla simulazione tradizionale all'adaptive radiotherapy
 Ruolo: Partecipante
47. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 9 ottobre 2008
 Titolo: Riserva coronarica e vitalità miocardica con SPECT/PET
 Ruolo: Partecipante
48. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 25 settembre 2008
 Titolo: Prevenzione dei rischi da sorgenti di radiazioni non ionizzanti impiegate in ambito sanitario – prevenzione dai rischi da esposizione LASER
 Ruolo: Partecipante
49. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 16 settembre 2008
 Titolo: Corretto utilizzo delle sorgenti radioattive D. Lgs 52/2007
 Ruolo: Partecipante
50. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 11 giugno 2008
 Titolo: Applicazioni PET e SPECT in malattie neurodegenerative: utilizzo di SPM
 Ruolo: Partecipante
51. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 21 maggio 2008

- Titolo: Nuovi approcci per l'imaging della risposta al trattamento dei tumori
 Ruolo: Partecipante
52. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: serie di incontri dal 19 maggio al 11 dicembre 2008
 Titolo: Aggiornamenti in Fisica Medica
 Ruolo: Partecipante
53. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 1 aprile 2008
 Titolo: Procedure controllo qualità radiofarmaci
 Ruolo: Partecipante
54. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: marzo - novembre 2008
 Titolo: Aggiornamento tecnico professionale – come la nuova tecnologia modifica il percorso terapeutico del paziente oncologico e quale impatto ha sugli operatori
 Ruolo: Partecipante
55. Ente: SNMMI
 Data: 14 – 18 giugno 2008 – New Orleans (Louisiana - USA)
 Titolo: Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging 2010 55° Annual meeting
 Ruolo: Partecipante
56. Ente: Scuola superiore di Fisica in Medicina P. Caldirola - AIFM
 Data: 14 – 16 maggio 2008 – Gazzada (VA)
 Titolo: Fisica, Dosimetria e Ottimizzazione nella diagnostica e terapia medico nucleare
 Ruolo: Partecipante
57. Ente: AIMN
 Data: 24 settembre 2007 - Bologna
 Titolo: New trends in molecular imaging and nuclear medicine
 Ruolo: Partecipante
58. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 15 novembre 2007 - Monza
 Titolo: Aggiornamenti in cardiologia nucleare aspetti clinici tecnici e gestionali del paziente critico e dell'elaborazione delle immagini GATED
 Ruolo: Partecipante
59. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: serie di incontri dal 26 gennaio al 14 dicembre 2007 – Monza
 Titolo: Aggiornamento tecnico professionale in radioterapia
 Ruolo: Partecipante
60. Ente: IRPA - AIRP
 Data: 1 – 3 ottobre 2007 - Vasto
 Titolo: Convegno nazionale AIRP di radioprotezione: sicurezza e qualità in radioprotezione
 Ruolo: Partecipante
61. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 20 giugno e 15 novembre 2007 - Monza
 Titolo: La Mammografia digitale: stato dell'arte e controlli di qualità
 Ruolo: Partecipante
62. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 5 giugno 2007 - Monza
 Titolo: Caratterizzazione TPS Master plan e nuovi algoritmi nel calcolo della dose
 Ruolo: Partecipante
63. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
 Data: 11 dicembre 2006 e 15 gennaio 2007 - Monza
 Titolo: Trattamento dei dati personali e nuova normativa sulla privacy
 Ruolo: Partecipante
64. Ente: AIFM
 Data: 17 – 20 settembre 2007



- Titolo: V° congresso nazionale AIFM
Ruolo: Partecipante
65. Ente: AIMN
Data: 24 settembre 2007
Titolo: New trends in molecular imaging and nuclear medicine
Ruolo: Partecipante
66. Ente: Scuola di specializzazione in Fisica Medica – Università degli studi di Milano
Data: 23 maggio 2007
Titolo: La fisica medica in Lombardia: 30 anni di esperienza nell'ambito della scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria
Ruolo: Partecipante
67. Ente: Ospedale Niguarda Ca' Granda
Data: serie di incontri dal 9 settembre 2005 al 30 settembre 2006
Titolo: Principi di radioprotezione – Legge 187/200
Ruolo: Partecipante
68. Ente: AIMN
Data: 21-23 ottobre 2006
Titolo: VIII congresso nazionale AIMN
Ruolo: Partecipante
69. Ente: EANM
Data: 30 settembre – 4 ottobre ottobre 2006
Titolo: 19° annual congress EANM06
Ruolo: Partecipante
70. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
Titolo: Addestramento all'impiego di accessori e dispositivi per il posizionamento e l'immobilizzazione dei pazienti oncologici da sottoporre a trattamenti di radioterapia
Data: 6 dicembre 2006
Ruolo: Partecipante
71. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
Titolo: Metodologie e pratica di gestione aziendale in Sanità
Data: serie di incontri dal 28 aprile al 25 novembre 2005
Ruolo: Partecipante
72. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
Titolo: La sperimentazione clinica in ospedale: norme, procedure, questioni etiche, problemi pratici
Data: 20 settembre 2005
Ruolo: Partecipante
73. Ente: IAE S.p.A.
Titolo: Tecnologia dei tubi Radiogeni
Data: 25 maggio 2005
Ruolo: Partecipante
74. Ente: Centro di Cultura scientifica Alessandro Volta
Titolo: La radioprotezione dei lavoratori e della popolazione: aspetti rilevanti connessi alle attività sanitarie
Data: 18 – 20 maggio 2005
Ruolo: Partecipante
75. Ente: AIFM
Titolo: Certificazione e taratura della strumentazione di Fisica Medica – Utilizzo nel campo della radioprotezione, radiazioni non ionizzanti e medicina nucleare
Data: 13 maggio 2005
Ruolo: Partecipante
76. Ente: Azienda ospedaliera S. Anna
Titolo: Il trattamento delle metastasi ossee: opinioni a confronto
Data: 7 – 8 aprile 2005



- Ruolo: Partecipante
77. Ente: AIFM
Titolo: 4° Congresso nazionale AIFM
Data: 15 giugno 2005
Ruolo: Partecipante
78. Ente: SNMMI
Data: 18 – 22 giugno 2005 – Toronto (Canada)
Titolo: Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging 2010 52° Annual meeting
Ruolo: Partecipante
79. Ente: ENEA – Scuola superiore di radioprotezione Carlo Polvani
Titolo: Dosimetria individuale da contaminazione interna: conoscenze, metodologia, pratica.
Data: 18 – 22 ottobre 2004
Ruolo: Partecipante
80. Ente: AIFM
Titolo: Gestione e qualità delle attività di Fisica Sanitaria
Data: 24 gennaio 2003
Ruolo: Partecipante
81. Ente: AIFM
Titolo: PET e ciclotrone: teoria, aspetti tecnologici, diagnostici e di radioprotezione
Data: 6 e 20 maggio 2003
Ruolo: Partecipante
82. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
Titolo: Corso base prevenzione incendio
Data: 12 marzo 2003
Ruolo: Partecipante
83. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
Titolo: PACS school 2003
Data: 15 – 17 settembre 2003
Ruolo: Partecipante
84. Ente: ESTRO
Titolo: IMRT and other conformal techniques in practice
Data: 23 – 27 giugno 2002 - Amsterdam
Ruolo: Partecipante
85. Ente: Azienda ospedaliera S. Anna
Titolo: La terapia radiometabolica delle metastasi ossee
Data: 10 maggio 2002
Ruolo: Partecipante
86. Ente: AIRO
Titolo: Gruppo nazionale sul cancro prostatico
Data: 18 novembre 2002
Ruolo: Partecipante
87. Ente: International cancer center - Azienda ULSS 18 Rovigo
Titolo: Marcatori molecolari emergenti in oncologia terapia mirata, indicatori di risposta, chemioprevenzione
Data: 20 settembre 2002
Ruolo: Partecipante
88. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
Titolo: I rischi lavorativi e il sistema di gestione sicurezza nell'Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza
Data: 10 dicembre 2002
Ruolo: Partecipante
89. Ente: Ospedale San Gerardo di Monza
Titolo: Economia sanitaria e accesso alle risorse: quali spazi per scelte etiche ed "evidence based"

di SGL

- Data: 14 dicembre 2001
Ruolo: Partecipante
90. Ente: ESTRO
Titolo: Meeting: Physics for clinical radiotherapy
Data: 17 – 20 settembre 2001 - Siviglia
Ruolo: Partecipante
91. Ente: Ospedale San Gerardo di Monza
Titolo: Riflessione sulla comunicazione in sanità: la comunicazione inetrpersonale
Data: 20 dicembre 2000
Ruolo: Partecipante
92. Ente: Ospedale San Gerardo di Monza
Titolo: Seminario sulla costruzione del sistema della qualità aziendale
Data: 17 novembre 2000
Ruolo: Partecipante
93. Ente: Fondazione Walter Fontana
Titolo: Radioterapia a modulazione d'intensità
Data: 29 – 30 settembre 2000
Ruolo: Partecipante
94. Ente: AIFM
Titolo: Metodi di ottimizzazione della dose al paziente e livelli diagnostici di riferimento
Data: 12 dicembre 2000
Ruolo: Partecipante
95. Ente: Gruppo di studio per la ROP
Titolo: Convegno nazionale del gruppo di studio per la ROP
Data: 24 – 25 settembre 1999
Ruolo: Partecipante
96. Ente: Centro di cultura Alessandro Volta
Titolo: Uso pratico dei modelli TCP e NTCP per la valutazione dei piani di trattamento in radioterapia
Data: 13 – 15 ottobre 1999
Ruolo: Partecipante
97. Ente: AIFB – Scuola superiore di Fisica Biomedica P. Caldirola
Titolo: Corso itinerante per l'assicurazione di qualità in diagnostica per immagini
Data: 17 – 18 marzo 1998
Ruolo: Partecipante
98. Ente: Istituto superiore di sanità
Titolo: I corso-dibattito controlli di qualità in radioterapia
Data: 3 – 4 dicembre 1998
Ruolo: Partecipante
99. Ente: AIRO
Titolo: Corso di aggiornamento AIRO Radioterapia di precisione
Data: 24 maggio 1996
Ruolo: Partecipante
100. Ente: AIFB - SIRR
Titolo: Modelli per lo sviluppo di modelli di simulazioni in campo biomedico e biofisico
Data: 23 – 26 giugno 1997
Ruolo: Partecipante
101. Ente: ESTRO
Titolo: Challenges in conformal radiotherapy
Data: 12 – 13 settembre 1997
Ruolo: Partecipante
102. Ente: ESTRO
Data: 5 – 7 maggio 1997 Stoccolma
Titolo: Annual brachytherapy Meeting GEC/ESTRO



- Ruolo: Partecipante
103. Ente: AIF
Data: 14 – 15 marzo 1997
Titolo: Radiazioni in medicina: qualità e sicurezza
Ruolo: Partecipante
104. Ente: ESTRO
Data: 8 – 11 ottobre 1995
Titolo: Meeting on physics in clinical radiotherapy
Ruolo: Partecipante
105. Ente: Centro di cultura scientifica Alessandro Volta – AIFB – Scuola superiore di fisica
biomedica P. Caldirola
Data: 27 novembre – 1° dicembre 1995
Titolo: La fisica applicata alla medicina nucleare
Ruolo: Partecipante
106. Ente: Università degli studi di L'Aquila – Dipartimento di energetica
Data: 24 – 28 luglio 1995
Titolo: misure di radioattività ambientale
Ruolo: Partecipante
107. Ente: AIMN
Data: 30 maggio – 2 giugno 1994
Titolo: 2° congress nazionale AIMN
Ruolo: Partecipante
108. Ente: SIRM
Data: 14 dicembre 1994
Titolo: 1° convegno annual della sezione di Fisica Sanitaria aggregata alla SIRM
Ruolo: Partecipante
109. Ente: Ospedale Niguarda Ca' Granda
Data: serie di lezioni dal 19 settembre al 11 novembre 1994
Titolo: Corso teorico – pratico metodologia statistica
Ruolo: Partecipante
110. Ente: Azienda ospedaliera San Gerardo
Data: 5 incontri dal 25 maggio al 15 giugno
Titolo: Il sistema d gestione per la qualità nell'A.O. San Gerardo di Monza
Ruolo: Partecipante
111. Ente: Istituto superiore di Sanità
Data: 2 dicembre 1998
Titolo: Assicurazione di qualità in radioterapia
Ruolo: Partecipante
112. Ente: Università degli studi di Milano – scuola di specializzazione in fisica medica
Data: 16 novembre 2009
Titolo: L'ottimizzazione nell'impiego delle radiazioni ionizzanti in Medicina: ruolo dello
specialista in Fisica Medica
Ruolo: Partecipante



ELENCO PARTECIPAZIONI A CORSI/CONVEGNI/ CONGRESSI
In qualità di Relatore/Moderatore/Docente/Responsabile Scientifico

1. Ente: ASST Monza
Data: 11 maggio e 30 novembre 2020
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero
Ruolo: Relatore e Responsabile scientifico
2. Ente: IITM
Data: 26 Febbraio 2018
Titolo: Applicazioni di Fisica in Medicina Nucleare e Radioterapia
Ruolo: Relatore
3. Ente: Scuola superiore di Fisica in Medicina Piero Caldirola
Data: 28 aprile 2017
Titolo: Corso base di Fisica Medica in Medicina Nucleare: Tecniche di correzione del movimento respiratorio in PET
Ruolo: Relatore
4. Ente: AIMN
Data: 2-5 marzo 2017
Titolo: XIII congresso nazionale AIMN
Ruolo: Relatore
5. Ente: AIFM
Data: 16 – 17 giugno 2016
Titolo: Statistica applicata alla ricerca biomedica
Ruolo: Responsabile scientifico
6. Ente: GE HEALTHCARE
Data: 1° - 2 aprile 2015
Titolo: PET/CT meet the expert
Ruolo: Relatore
7. Ente: SST Azienda USL 1 Massa Carrara
Data: 7 giugno 2013
Titolo: PET-CT in radioterapia
Ruolo: Relatore
8. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 17 novembre e 24 novembre 2009
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero
Ruolo: Docente
9. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 15 e 18 dicembre 2009
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero
Ruolo: Docente
10. Ente: EANM 22° Annual congress
Data: 10 – 14 ottobre 2009 – Barcellona (Spagna)
Titolo: Role of 18F-FDG/CT in evaluation of response to neoadjuvant radiochemotherapy in patients with locally advanced rectal cancer
Ruolo: Relatore
11. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 15 dicembre 2008
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero
Ruolo: Docente
12. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 18 novembre e 25 novembre 2008
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero
Ruolo: Docente

Handwritten signature and initials in black ink, located in the bottom right corner of the page. The signature appears to be 'de Ponti' and includes some initials.

13. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 11 dicembre e 14 dicembre 2007 - Monza
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero
Ruolo: Docente
14. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 25 ottobre 2007
Titolo: Aspetti tecnici radioprotezionistici di un sistema PET/TC utilizzato in oncologia
Ruolo: Docente
15. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 22 e 27 novembre 2007
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero
Ruolo: Docente
16. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 17 maggio 2007
Titolo: Aspetti tecnici radioprotezionistici di un sistema PET/TC utilizzato in oncologia
Ruolo: Docente
17. Ente: Centro studi medico diagnostici - Fisiocenter
Data: 24 novembre 2007
Titolo: La radioprotezione in un centro di Radiologia Medica
Ruolo: Relatore scientifico
18. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 13 giugno 2007
Titolo: La radioprotezione del lavoratore in Medicina Nucleare – PET confronto tra dati dosimetrici degli ultimi anni. Applicazione del principio di ottimizzazione della radioprotezione
Ruolo: Docente
19. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 13 e 21 dicembre 2006
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero
Ruolo: Docente
20. Ente: AIFM
Data: 16 – 17 novembre 2006
Titolo: Introduzione alla statistica medica – Dimensione del campione e intervalli di confidenza
Ruolo: Docente
21. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: novembre – dicembre 2005
Titolo: La radioprotezione in ambiente ospedaliero – Le radiazioni ionizzanti: effetti biologici e rischi – Principi operativi di radioprotezione in ambiente ospedaliero.
Ruolo: Docente
22. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 2 dicembre 2003
Titolo: Principi generali della radioprotezione e principi operativi di radioprotezione in ambiente ospedaliero.
Ruolo: Docente
23. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 3 – 4 dicembre 2002
Titolo: Incontri di radioprotezione ricolti al personale esposto al rischio di radiazioni ionizzanti.
Ruolo: Docente
24. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 12 dicembre 2001
Titolo: Radioprotezione
Ruolo: Docente
25. Ente: Azienda Ospedaliera San Gerardo
Data: 20 febbraio 1999



Titolo: Corso di formazione e aggiornamento in materia di protezione dalle radiazioni ionizzanti per il personale medico chirurgico che svolge attività di radiodiagnostica complementare all'esercizio clinico.

Ruolo: Docente

26. Ente: Ospedale San Gerardo di Monza

Data: 17 – 21 dicembre 1999

Titolo: Radioprotezione.

Ruolo: Docente

