

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ILARIA SANSONI

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Italiana

26 OTTOBRE 1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

DA 1 NOVEMBRE 2017 AD OGGI

“P.O. Giovan Battista Grassi”, Via Giancarlo Passeroni, 28 - Ostia Lido - 00122 - ROMA
Presidio Ospedaliero della ASL RM3

Medico Radiologo con rapporto di lavoro dipendente a Tempo Pieno e Indeterminato con rapporto di lavoro esclusivo ed esercizio intramoenia dell'attività libero-professionale

Dirigente Medico nella UOC di Diagnostica per Immagini

Dal 06/10/2021 con incarico professionale di base “Diagnostica per Immagini Cardio-vascolare”.

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

DA FEBBRAIO 2008 AL 31 OTTOBRE 2017

“Campus Bio-medico” Via Alvaro del Portillo 200, 00128, Roma

Policlinico Universitario

Medico Radiologo con rapporto di lavoro dipendente a Tempo Indeterminato

Responsabile di Funzioni di Natura Professionale Alta nella UOC di Diagnostica per Immagini

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

DA DICEMBRE 2004 A GENNAIO 2008

“Campus Bio-medico” Via Alvaro del Portillo 200, 00128, Roma

Policlinico Universitario

Medico Radiologo con rapporto di lavoro libero professionale

Attività Assistenziale nella UOC di Diagnostica per Immagini

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

DA SETTEMBRE 2006 A DICEMBRE 2009

“Valmontone Hospital”, Via dei Lecci, 38, Palestrina RM

Ospedale a Compartecipazione Pubblica/Provata

Medico Radiologo con rapporto di lavoro libero professionale

Attività assistenziale nell'Unità di Risonanza Magnetica e Tomografia Computerizzata

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

DA DICEMBRE 2004 A AGOSTO 2006

“Madonna delle Grazie”, Viale Salvo D'Acquisto, 67, 00049, Velletri

Clinica Privata

Medico Radiologo con rapporto di lavoro libero professionale

Attività assistenziale nell'Unità di Risonanza Magnetica e Tomografia Computerizzata

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

DA DICEMBRE 2004 AD APRILE 2006

“Madonna della Fiducia” Via Giuseppe Mantelini, 3 - 00179 - Roma

Clinica Privata

Medico Radiologo con rapporto di lavoro libero professionale

Attività Assistenziale nella UOC di Diagnostica per Immagini

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

DA GIUGNO 2021 E TERMINE A NOVEMBRE 2021

Luiss Business School

Corso di Perfezionamento Universitario – Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Aziende Sanitarie.

DA APRILE 2021 E TERMINE A OTTOBRE 2021

Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

Master di Formazione per Direzione di UOC di Radiologia

DA GENNAIO 2001 A OTTOBRE 2004

Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Medicina e Chirurgia

Specializzazione in Radiodiagnostica - Corso di 4 anni

Principi fisici delle apparecchiature Medicali (Radiazioni Ionizzanti, Campi Magnetici, Ultrasuoni), Radiobiologia, Diagnostica per Immagini, Medicina Nucleare

Medico Radiologo

DA LUGLIO A SETTEMBRE 2004

Corso di correlazione Radiologia-Patologia dell'AFIP (Armed Forces Institute of Pathology) presso l'ospedale Walter Reed, Washington, D.C., USA

DA SETTEMBRE 1994 A LUGLIO 2000

Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - Corso di 6 anni

Fisica, Chimica, Biologia, Genetica, Istologia, Anatomia Umana, Fisiologia Umana, Microbiologia, Anatomia Patologica, Patologia Generale, Medicina Interna, Chirurgia Generale, Cliniche specialistiche

Medico chirurgo

FREQUENZA PRESSO ISTITUZIONI ESTERE

DA LUGLIO AD AGOSTO 1998

Soggiorno di studio presso la Leicester Royal Infirmary, Leicester, UK, Dipartimento di Geriatria e Medicina Generale, Responsabile: Prof. R. Ives, M.D.

DA LUGLIO AD AGOSTO 1997

Soggiorno di studio presso la Bradford Royal Infirmary, Bradford, UK, Dipartimento di Gastroenterologia ed Endoscopia, Responsabile: M. Ahluwalia, M.D.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE

• Capacità di lettura

OTTIMA

• Capacità di scrittura

BUONA

• Capacità di espressione orale

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>DA LUGLIO 2020 AD OGGI Membro elettivo del Dipartimento di Emergenza e Accettazione del P.O. G.B. Grassi, ASL RM3.</p> <p>DA LUGLIO 2018 AD OGGI Stesura di varie Istruzioni Operative per la UOC di Diagnostica per Immagini sotto la supervisione e in collaborazione con il Direttore della UOC. Collaborazione con il Direttore della UOC nella pianificazione delle attività di reparto.</p> <p>DA OTTOBRE 2013 A GIUGNO 2015 Incarico di referente del Direttore Sanitario quale Primario ad Interim e successivamente del Primario della UOC di Diagnostica per Immagini del Policlinico Universitario Campus-Bio-medico, con attività di coordinamento del personale medico.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> - Ottima conoscenza e autonomia nella gestione delle apparecchiature medicali di Diagnostica per Immagini - Ambiti di approfondimento professionale: Imaging Cardiovascolare e Body (inclusi esami specialistici quali Colonscopia Virtuale, Entero-RM/TC, Defeco-RM, Studio RM della deglutizione, CPRM con stimolo secretinico e studio delle lesioni epatiche con A.d.C. tessuto-specifici) - Ottima conoscenza dei sistemi di archiviazione di dati ed immagini a scopo medico (RIS-PACS) - Ottima conoscenza dei programmi di gestione ed archiviazione dei dati per PC: MSOFFICE (WORD – EXCEL – POWERPOINT), ADOBE PHOTOSHOP e posta elettronica.
ATTIVITÀ DIDATTICA	<p>Lezioni formali ex-cathedra e seminari in sostituzione del titolare, Dott. Andrea Laghi, dell'insegnamento di Diagnostica per Immagini e radioterapia presso il I Anno del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia nell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – Polo didattico ASL Frosinone – Isernia (Ospedale di Pontecorvo) (Direttore, Prof. R. Guerrisi) nell'Anno Accademico 2002-03.</p> <p>Lezioni formali ex-cathedra e seminari in sostituzione del titolare, Dott. Andrea Laghi, dell'insegnamento di Diagnostica per Immagini e radioterapia presso il II Anno del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia nell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – Polo didattico Policlinico Umberto I (Direttore, Prof. R. Guerrisi) dall'Anno Accademico 2002-03.</p> <p>Lezioni formali ex-cathedra e seminari in sostituzione del titolare, Dott. Andrea Laghi, dell'insegnamento di Diagnostica per Immagini e radioterapia presso il III Anno del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia nell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – Polo didattico Policlinico Umberto I (Direttore, Prof. R. Guerrisi) dall'Anno Accademico 2002-03 e 2003-04</p> <p>Incaricata dell'insegnamento nell'ambito dell'attività didattica integrativa del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia presso l'Università Campus Bio-medico di Roma. Settore Scientifico Disciplinare MED/36, negli AA 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014 e 2014-2015.</p> <p>Incaricata dell'insegnamento presso il liceo classico statale di Roma "Francesco Vivona" nell'ambito del percorso sperimentale nazionale "Biologia con curvatura biomedica" secondo Protocollo di Intesa MIUR – FNOMCeO nell'AA 2020-2021.</p>
PARTECIPAZIONE A CORSI IN QUALITÀ DI Uditore	<p>18-19 Mag 2000 - "Corso di addestramento residenziale: RM addominale", Roma, Istituto di Radiologia dell'Università "La Sapienza" di Roma.</p> <p>25-28 Set 2000 - "Corso di addestramento residenziale: Risonanza Magnetica", Roma, Istituto di Radiologia dell'Università "La Sapienza" di Roma.</p> <p>2-4 Ott 2000 - "Corso teorico-pratico: RM delle estremità", Roma, Istituto di Radiologia dell'Università "La Sapienza" di Roma. 2-4</p> <p>16-18 Ott 2000 - "Corso teorico-pratico: Ecografia muscolo-scheletrica", Roma, Istituto di Radiologia dell'Università "La Sapienza" di Roma.</p> <p>23-26 Ott 2000 - "Corso di addestramento residenziale: TC spirale", Roma, Istituto di Radiologia dell'Università "La Sapienza" di Roma.</p>

Ott. 2000 - "Corso itinerante di addestramento all'uso del mezzo di contrasto in ecografia", Roma, Policlinico Umberto I, Cattedra di Radiologia, Dott. Paolo Ricci, Dott. Leonardo Perretti, Dott. Fabrizio Calliada

27-30 Giu 2001 - "Corso interattivo teorico-pratico di imaging integrato muscolo-scheletrico ed articolare", L'Aquila, Ospedale San Salvatore, Cattedra di Radiologia, Dott. Antonio Barile

9-13 Lug 2001 - "Corso di addestramento residenziale: TC spirale multistrato", Roma, Istituto di Radiologia dell'Università "La Sapienza" di Roma.

15 Feb 2002 - "Corso di Cardio-RM" Roma, Università Cattolica del Sacro Cuore, Sezione di studio di Cardio-Radiologia della SIRM.

5-6 Giu 2003 - "Corso: Ecografia muscolo-scheletrica", Roma, Ospedale Sant'Andrea dell'Università "La Sapienza" di Roma.

23-25 Giu 2003 - "Corso: TC spirale multistrato", Roma, Dipartimento di Scienze Radiologiche dell'Università "La Sapienza" di Roma

27 Giu 2003 - "Corso: La gestione dei flussi di immagine 2D e 3D in TC spirale multistrato", Roma, Dipartimento di Scienze Radiologiche dell'Università "La Sapienza" di Roma.

22-25 Set 2003 - "Corso teorico: Risonanza Magnetica", Roma, Dipartimento di Scienze Radiologiche dell'Università "La Sapienza" di Roma.

27-30 Ott 2003 - "Corso di formazione avanzata di radiologia gastroenterologica ed addominale", Verbania, Sezione di studio di radiologia gastroenterologica ed addominale della SIRM, Presidente Dott. R. Grassi

10-10-2005 - "La gestione Informatizzata della Diagnostica per Immagini", Tivoli, Responsabili dell'evento Dott. Loradana Adami e Giovanni Mazzamurro

25-26 Sett 2008 - "Gd-EOB-DTPA, la nuova frontiera dei mezzi di contrasto in RM Epatica" Brescia, Sala riunioni 1° Radiologia -Spedali Civili di Brescia, Dott. Luigi Grazioli

13-14 Ott 2008 - "Erasmus course cardiovascular MRI with CT correlation" Bologna, Direttore del corso Prof. Rossella Fattori.

16-17 Apr 2009 - "Gd-EOB-DTPA, la nuova frontiera dei mezzi di contrasto in RM Epatica" Brescia, Sala riunioni 1° Radiologia -Spedali Civili di Brescia, Dott. Luigi Grazioli

29-30 Ott 2010 - "4th International Forum for Liver MRI" Seoul, South Korea

Sept. 2012 - "6th International Forum for Liver MRI" Vancouver, Canada

10-11 Mag 2013 - "YIM 2013. First Young Investigators' Meeting on IBD" Matera, Prof. Cosimo Prantera

07 Mag 2015 - "Avanzamenti in oncologia Uro-Genitale: Update 2015" Roma, Corso della Sezione di Studio Radiologia Uro-genitale della SIRM, Dott. Michele Scialpi

8-9 Mag 2015 - "La Risonanza con Mezzo Di Contrasto Epatospecifico nella Pratica Clinica" Firenze, Prof. Carlo Bartolozzi

28-29 Mag 2015 - "CardioRadiologia in Emergenza-Urgenza" Genova, Corso itinerante della Sezione di CardioRadiologia della SIRM, Dott. Filippo Cademartiri

16-17 Dic 2016 - "Nel mezzo delle difficoltà nascono le opportunità" Roma, Convegno SIRM Gruppo Regionale Lazio, Dott. Enrico Pofi

21 Apr 2017 - "Problematiche gestionali e medico-legali in radiologia" Roma, Corso della Sezione di Studio di Etica e Radiologia Forense e Sezione di Studio Gestione delle Risorse ed Economia Sanitaria in Radiologia, Dott. Antonio Pinto e Dott. Paolo Sartori

22 Sett 2017 - "RM multiparametrica della prostata" Roma, Corso della Sezione di Studio di Radiologia Uro-genitale, Dott. Giampiero Cardone

16 Ott 2017 - "Corso Interattivo – Il medico Radiologo e le Molecole di Mezzo di Contrasto" Roma, Corso della Sezione di Studio di Mezzi di Contrasto, Dott.ssa Laura Romanini

13-14 Dic 2018 - "Il convegno dei tre presidenti" Roma, Convegno SIRM Gruppo Regionale Lazio, Prof. Vincenzo David

11-12-2019 – "Aggiornamenti in Diagnostica Addominale e Gastrointestinale", SIRM Sezione di studio di radiologia addominale e gastrointestinale, NH Villa Carpegna Roma

Dal 06 Ottobre 2021 al 28 Gennaio 2022 – Corso Blended "Corso Imaging Addominale in TC", Azienda Ospedaliero Universitaria Sant'Andrea, Roma, Prof. Andrea Laghi (ECM 12)

Dal 13-01-2022 al 17-03-2022 – Evento formativo "DIAGNOSTICA PER IMMAGINI NEL TRAUMA" organizzato da Newclass Srl. (ECM 21)

**PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI
RELATORE**

Programmi didattici 2003 del Dipartimento di Scienze Radiologiche dell'Università "La Sapienza" di Roma, "Imaging integrato del fegato", Università di Roma "La Sapienza", Roma 9 – 11 giugno 2003.

- Discussione di casi clinici.

Corso di informatica SIRM "Intermedio-superiore" tenutosi a Roma presso il Sindacato Radiologi (SNR) il 12-10-2005 - Corso Multicentrico di Radiologia Informatica

- Lezione n°3 - Computer Radiography e Digital Radiography. Radiologia filmless e paperless

- Lezione n°4 - Standard (DICOM, HL7). RIS, PACS

- Lezione n°5 - Teleradiologia: Teleconferenze e teleconsulti

42° congresso nazionale della SIRM tenutosi a Milano il 23-27 Giu 2006.

- Laboratorio di Informatica: Informatica di base e Radiologia Informatica - Ricerche scientifiche su Internet

Nel contesto del "Master nella Gestione del paziente Critico" tenutosi a Roma presso l'Università Campus Bio-medico il 04-10-2007.

- Urgenze radiologiche addominali.

"Corso di addestramento residenziale - Full immersion di RM body" tenutosi a Latina presso l'Ospedale I.C.O.T. il 30 Settembre-1 Ottobre 2014.

- Addome Superiore: Dal caso clinico alla semeiotica, alla diagnosi differenziale

Parte I - Il fegato cirrotico

"Corso di Addestramento residenziale - Full immersion in RM Body" tenutosi a Latina presso l'Ospedale I.C.O.T. il 29-30 Settembre 2015.

- Addome Superiore: Dal caso clinico alla semeiotica, alla diagnosi differenziale

Parte I - Il fegato cirrotico

"Convegno Nazionale Autunnale 2018 – Soc. Italiana di Endoscopia (Area Chirurgica) – I.S.S.E Workshop: luci e ombre sullo screening del cancro del colon-retto" tenutosi a Ostia (RM) il 6-7 Dicembre 2018.

**PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI
MODERATORE**

GI Tract - Inflammatory bowel disease: what now? (SS 1801b)

Date/Time/Room: Sunday, March 3, 2019/10:30-12:00/M 4 (90 minutes)

European Congress of Radiology (ECR 2019) 27Feb-3Mar, 2019 Vienna, Austria

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Ha svolto con continuità dal 1998 ad oggi attività di ricerca sotto la direzione del Prof. Roberto Passariello e del Prof. Bruno Beomonte Zobel, che ha interessato diverse tematiche, tra le quali principalmente la RM e TC body, Cardioradiologia, le tecniche di ricostruzione delle immagini digitali e l'informatica in Radiologia.

L'attività scientifica è documentata da:

• 21 pubblicazioni a stampa, così ripartite:

17 su riviste, 3 capitoli di libri, 2 su atti di congressi e corsi nazionali ed internazionali.

• 116 abstracts presentati a congressi, dei quali:

10 a congressi nazionali e 106 a congressi internazionali

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

SU RIVISTE:

1. Laghi A, Sansoni I, Broglio L, Iannaccone R, Mangiapane F, Trenna S, Passariello R.

Adenocarcinoma of the gastric cardia: the role of diagnostic imaging.

Policlinico J Surg 108: 17-27, 2001.

2. Laghi A, Catalano C, Iannaccone R, Paolantonio P, Panebianco V,

Sansoni I, Trenna S, Passariello R.

Multislice spiral CT angiography in the evaluation of the anatomy of splanchnic vessels: preliminary experience.

La Radiologia Medica 102: 127-131, 2001 Sep.

3. Laghi A, Iannaccone R, Catalano C, Carbone I, Sansoni I, Mangiapane F, Passariello R. Multislice spiral computed tomography in diagnosis and staging of pancreatic carcinoma: preliminary experience. *Dig Liver Dis.* 2002 Oct;34(10):732-8.
4. Sansoni I. Diffusion-weighted MR successfully monitors carotid stenting. *Diagnostic Imaging Europe*, May 2004, pag.12.
5. Del Vescovo R, Sansoni I, Caviglia R, Ribolsi M, Perrone G, Leoncini E, Grasso RF, Cicala M, Zobel BB. Dynamic contrast enhanced magnetic resonance imaging of the terminal ileum: differentiation of activity of Crohn's disease. *Abdom Imaging.* 2008 Jul-Aug;33(4):417-24.
6. Galati G, Gentiluoci UV, Sansoni I, Spataro S, Di Matteo FM, Zardi EM, Grasso RF, Avvisati G, Afeltra A, Picardi A. A mocking finding: portal cavernoma mimicking neoplastic mass: first sign of myeloproliferative disorder in a patient with Janus kinase2 V617F mutation. *Eur J Gastroenterol Hepatol.* 2009 Feb;21(2):233-6.
7. Banci M, Saccucci P, Dofcaci A, Sansoni I, Magrini A, Bottini E, Gloria-Bottini F. Birth weight and coronary artery disease. The effect of gender and diabetes. *Int J Biol Sci.* 2009;5(3):244-8. Epub 2009 Mar 3.
8. F. Di Matteo, F. Picconi, I. Sansoni, M. Pandolfi, M. Martino, R. Rea, E. Zardi, G. Costamagna Superior mesenteric artery syndrome diagnosed with linear endoscopic ultrasound. *Endoscopy* 01/03/2010. Manuscript ID: ENDOS-2009-3104.
9. Banci M., Papetti F, Sansoni I, Dofcaci A, Sobrero S, Martinoli R, Piccirilli S, Mercurio V, Saccucci P. Riscontro occasionale di miocardio non compattato in paziente con familiarità per cardiopatia ischemica e cardiopatia dilatativa. *Cardiologia Ambulatoriale* Vol. N.2, Giugno 2010
10. Sansoni I, Piccolo CL, Di Giampietro I, Polacco M, Beomonte Zobel B. Portomesenteric Venous System Gas after CT Colonography: A Case Report. *Case Rep Radiol.* 2012;2012:420901.
11. M. Banci, R. Martinoli, A. Dofcaci, S. Piccirilli, F. Papetti, I. Sansoni, P. Saccucci. A Case of Isolated Left Ventricular Noncompaction with Basal ECG-Tracing Strongly Suggestive for Type-2 Brugada Syndrome. *Cardiol Res Pract.* 2010 Dec 1;2011:201962
12. Del Vescovo R, Battisti S, Di Paola V, Piccolo CL, Cazzato RL, Sansoni I, Grasso RF, Zobel BB. Herlyn-Werner-Wunderlich syndrome: MRI findings, radiological guide (two cases and literature review), and differential diagnosis. *BMC Med Imaging.* 2012 Mar 9;12:4
13. Del Vescovo R, Trodella LE, Sansoni I, Cazzato RL, Battisti S, Giurazza F, Ramella S, Cellini F, Grasso RF, Trodella L, Beomonte Zobel BB. MR imaging of rectal cancer before and after chemoradiation therapy. *Radiol Med.* 2012 Oct;117(7):1125-38.
14. Laudisio A, Rivera C, Sansoni I, Antonelli Incalzi R. Dunbar syndrome: an old cause of a new clinical picture in an older adult. *JAGS* JULY 2013–VOL. 61, NO. 7

15. Martinoli R, Papetti F, Dofcaci A, Mercurio V, Pirruccio G, Pirelli M, Piccirilli S, Greci G, Lanzillo C, Sansoni I, Saccucci P, Banci M.
Isolated left ventricular non compaction as possible cause of athletic training suspension: a preliminary study on screened athletes
J Sports Med Phys Fitness. 2013 Jun;53(3):240-7
16. Martinoli R, Saccucci P, Papetti F, Dofcaci A, Piccirilli S, Sansoni I, Ianniello F, Ferrante F, Banci M
Experience of a Single Center in the Diagnosis and Classification of Cases of Left Ventricular Noncompaction
International Journal of Clinical Medicine, 2015, 6, 235-248
17. Caulo A, Anello G, Rella R, Sansoni I, Capozza F, Ialongo P
Sister Mary Joseph nodule as the only sign of silent caecal adenocarcinoma
Radiology Case Reports 16 (2021) 1885–1887

CAPITOLI DI LIBRI

1. Panebianco V, Sansoni I, Danti M, Passariello R.
Milza e sistema linfatico. Cap. 8 parte generale in "Diagnostica per immagini degli organi ed apparati: stato attuale e prospettive". di R. Passariello, opera "Progressi I" della collana "Recentia in Medicina", editore M. Negri, UTET, Torino 01/05/2002, pagg. 284-287.
2. Laghi A, Sansoni I, Celestre M, Paolantonio P, Passariello R.
Computed Tomography, "Technique and Methodology in Liver Imaging".
MEDICAL RADIOLOGY – Diagnostic Imaging Volume, Focal Liver Lesions. Detection, Characterization, Ablation. Edited by R. Lencioni, D. Cioni, and C. Bartolozzi
3. Laghi A, Sansoni I, Celestre M, Passariello R.
"Parte III - Tecniche di Studio per Imaging e Semeiotica. *Tomografia Computerizzata".
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELLE MALATTIE DEL FEGATO E DELLE VIE BILIARI.
Editore ELSEVIER Masson Italia, Autori L. Olivetti, L. Grazioli. 01/01/2005

PUBBLICAZIONI SU ATTI DI CONGRESSI E CORSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. Panebianco V, Sansoni I, Visconti S, Fazzini D, Paolantonio P, Passariello R.
Virtual Cystoscopy: MR versus CT.
In "Syllabus of the 3rd International Workshop on Multislice CT, 3D Imaging, Virtual Endoscopy, Rome, June 6-8, 2002", P. Pavone, J Debatin (eds), A. Laghi, C. Catalano (co-eds), Springer-Verlag Italia, Milano, 2003, pagg.74-77.
2. Panebianco V, Sansoni I, Danti M, Fazzini D, Catalano C.
Urgenze addominali epato-spleno-pancreatiche.
Syllabus del Corso teorico-pratico, "Imaging delle urgenze", Associazione "Corsi Radiologici Romani" Roma, 11-12 novembre 2002.

ABSTRACT A CONGRESSI NAZIONALI

1. Trenta F, Panebianco V, Laghi A, Sansoni I, Passariello R.
Endoscopia virtuale della vescica: studi preliminari.
39° Congresso nazionale SIRM, Milano, 10-14 Giugno 2000; La radiologia medica 2000; Vol 99 (suppl. 3); 5, pag.195

2. Panebianco V, Laghi A, Pavone P, Sansoni I, Passariello R.
Connessione di un sistema RIS/PACS integrato con servizio di pronto soccorso di nuova concezione (DEA).
39° Congresso nazionale SIRM, Milano, 10-14 Giugno 2000; La radiologia medica 2000; Vol 99 (suppl. 3); 5, pag 314.
3. Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Grossi A, Sansoni I, Brillo R, Passariello R.
Cistoscopia virtuale: confronto TC e RM.
Management in Radiology III, Parma, 12-14 Ottobre 2000.
4. Sansoni I, Panebianco V, Passariello R.
Cistoscopia Virtuale con RM e TC: protocolli a confronto.
40° Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Informatica della SIRM, Perugia, 21-23 Maggio 2003.
5. Sansoni I, Laghi A, Marin D, Coletta L, Di Mizio V, Passariello R.
Individuazione e caratterizzazione dell'epatocarcinoma: tomografia computerizzata (TC) multidetettore tetrafasica versus risonanza magnetica (RM) con Gd-BOPTA.
41° Congresso nazionale SIRM, Palermo, 7-11 Maggio 2004; La radiologia medica 2004; Vol 107 (suppl. 1); 5-6, pag 256.
6. Sansoni I, Del Vescovo R, Della Longa G, Piccione E, Beomonte Zobel B
RM a lume nero in pazienti con malattia di crohn: distensione dell'intero intestino con somministrazione orale di polietilenglicole (peg) in "2 fasi"
43° Congresso nazionale SIRM, Roma, 23-27 Maggio 2008; La radiologia medica 2008; Vol 107 (suppl. 1); 5-6, pag 256.
7. Sansoni I, Del Vescovo R, Di Giampietro I, Errante Y, Piccolo C, Beomonte Zobel B
Definizione RM dell'attività di malattia nel Crohn dell'ileo terminale: Imaging in Diffusione (DWI) a respiro libero e valutazione dinamica della motilità.
44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010
8. Del Vescovo R, Sansoni I, Pisanti F, Grasso R, Giulianelli R, Beomonte Zobel B
La Risonanza Magnetica Perfusione nella valutazione dell'adenocarcinoma della prostata prima e dopo HIFU transrettale
44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010
9. Sansoni I, Banci M, Di Giampietro I, Errante Y, Piccolo C, Beomonte Zobel B
Cardio-RM e Ecocardiografia in 4 famiglie con almeno due componenti affetti da condizione di miocardio non compattato
44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010
10. Sansoni I, Russo V, Picardi A, Del Vescovo R, Setola R, Beomonte Zobel B
Software Fat Liver Analysis (FLA) per la processazione di immagini DICOM di RM (Risonanza Magnetica) come strumento affidabile per definire la steatosi epatica non alcolica e monitorarla durante dieta
44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010

ABSTRACT A CONGRESSI INTERNAZIONALI

1. Panebianco V, Laghi A, Sansoni I, Alcetta R, Napoli A, Pavone P, Passariello R.
The role of virtual gastroscopy in the evaluation of gastric lesions.
11th Annual Meeting and Postgraduate Course of the European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR), La Grande Motte (Nera Montpellier), France, June 21-24, 2000.
2. Panebianco V, Catalano C, Laghi A, Ferrari R, Sansoni I, Passariello R.
MRI using phased array coil: guidelines for biopsy localization of prostatic nodules.
17th Annual Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology, ESMRMB 2000, Paris, France, Sept. 14-17, 2000, nr.133, pag. 47, 2000

3. Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Sansoni I, Ferrari R, Passariello R.
A new non-invasive method for evaluation of bladder neoplastic lesions: MR-virtual cystoscopy.
17th Annual Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology, ESMRMB 2000, Paris, France, Sept. 14-17, 2000, nr.197, pag.75, 2000
4. Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Ciccariello M, Sansoni I, Passariello R.
MR Virtual Cystoscopy: Role in the Evaluation of Neoplastic Lesions. Radiological Society of North America (RSNA 2000), Chicago, November 26 - December 1, 2000, Radiology: vol. 217 (P), SS nr.1231, pag.500.
5. Laghi A, Catalano C, Panebianco, Baeli I, Sansoni I, Passariello R.
3D FLASH sequence and volume-rendered reconstructions in MR imaging evaluation of upper abdomen.
European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0225.
6. Panebianco V, Catalano C, Laghi A, Sansoni I, Alcetta R, Fraioli F, Passariello R.
Virtual gastroscopy: technical features, clinical results and new developments.
European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0345.
7. Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Sansoni I, Alcetta R, Napoli A, Passariello R.
MR virtual cystoscopy in the detection of neoplastic bladder lesions. European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0496.
8. Panebianco V, Catalano C, Laghi A, Sansoni I, Alcetta R, Ciccariello M, Passariello R.
New diagnostic approach for biopsy localization of prostatic nodules using MRI-phased array coil.
European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0880.
9. Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Ciccariello M, Sansoni I, Bartolomucci A, Passariello R.
Role of MRI using phased-array coil in identification of local prostatic cancer recurrence after radical surgery.
European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0883.
10. Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Dutto R, Mascetti G, Grossi A, Sansoni I, Passariello R.
Information system for distribution of radiological image data via intranet and internet.
European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: D-0001.
11. Panebianco V, Laghi A, Sansoni I, Iannaccone R, Trenna S, Carbone I, Passariello R.
Virtual Gastroscopy: techniques, clinical results and new developments.
12th Annual Meeting and Postgraduate Course of the European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2001), Dublin, Ireland, June 20-23, 2001.
12. Panebianco V, Iannaccone R, Sansoni I, Laghi A, Catalano C, Ciccariello M, Paolantonio P, Passariello R.
MR virtual cystoscopy detection and staging of bladder lesions before performing conventional cystoscopy.
European Congress of Radiology (ECR 2002), Vienna, March 1-5, 2002, European Radiology: Suppl.1, vol.12: B-0726.
13. Sansoni I, Laghi A, Carbone I, Baeli I, Iannaccone R, Trenna S, Panebianco V, Passariello R.
Comparative evaluation of MR imaging and sonography in hydatid liver disease.
European Congress of Radiology (ECR 2002), Vienna, March 1-5, 2002, European Radiology: Suppl.1, vol.12: B-0881.

14. Sansoni I, Panebianco V, Ciccariello M, Paolantonio P, Visconti S, Fazzini D, Miglio C, Passariello R.
MR patterns of cancer recurrence after prostatectomy.
European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: B-0197.
15. Sansoni I, Laghi A, Paolantonio P, Iafrate F, Miglio C, Altomari F, Celestre M, Passariello R.
Spectrum of findings in MR imaging of the spleen.
European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: C-0100.
16. Panebianco V, Iafrate F, Visconti S, Fazzini D, Altomari F, Sansoni I, Passariello R.
Detection and staging of gastric lesion combining axial CT and virtual endoscopy images.
European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: C-0161.
17. Panebianco V, Catalano C, Campanella V, Sansoni I, Ferrari R, Visconti S, Passariello R.
Web M.I.O. (Medical Images Organizer): Software for radiological images archiving.
European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: C-0417.
18. Sansoni I, Laghi A, Baeli I, Ferrari R, Celestre M, Miglio C, Altomari F, Passariello R.
MR examination of renal diseases using 3D VIBE sequence.
European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: C-0469.
19. Iafrate F, Laghi A, Paolantonio P, Marin D, Celestre M, Sansoni I, Passariello R.
MRI with phased-array coil of the anal canal: normal anatomy and pathologic findings in anal fistulas and anal canal carcinoma.
20th Annual Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology (ESMRMB 2003), Rotterdam/NL, Sept. 18-21, 2003, MAGMA Magnetic Resonance Materials in Physics, Biology and Medicine Suppl 1, Vol.16; July 2003: Pag: s1-s289
20. Panebianco V, Sansoni I, Visconti S, Celestre M, Laghi A, Tancredi D, Passariello R.
MR and CT Virtual Cystoscopy: protocols in comparison.
20th Annual Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology (ESMRMB 2003), Rotterdam/NL, Sept. 18-21, 2003, MAGMA Magnetic Resonance Materials in Physics, Biology and Medicine Suppl 1, Vol.16; July 2003: Pag: s1-s289
21. Sansoni I, Laghi A, Baeli I, Ferrari R, Marin D, Celestre M, Passariello R.
Detection and characterization of hepatocellular carcinomas with Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) and Multislice-spiral computed tomography (CT): are they interchangeable?
20th Annual Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology (ESMRMB 2003), Rotterdam/NL, Sept. 18-21, 2003, MAGMA Magnetic Resonance Materials in Physics, Biology and Medicine Suppl 1, Vol.16; July 2003: Pag: s1-s289
22. Sansoni I, Laghi A, Paolantonio P, Iafrate F, Celestre M, Marin D, Passariello R.
The optimal timing of delayed Gd-BOPTA Enhanced MRI: normal versus cirrhotic livers.
20th Annual Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology (ESMRMB 2003), Rotterdam/NL, Sept. 18-21, 2003, MAGMA Magnetic Resonance Materials in Physics, Biology and Medicine Suppl 1, Vol.16; July 2003: Pag: s1-s289
23. Iafrate F, Laghi A, Paolantonio P, Sansoni I, Ferrari R, Marin D, Celestre M, Ferri M, Passariello R.
Staging of rectal cancer with MRI using phased array coil: Radiologic-Pathologic correlation.
20th Annual Meeting of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology (ESMRMB 2003), Rotterdam/NL, Sept. 18-21, 2003, MAGMA Magnetic Resonance Materials in Physics, Biology and Medicine Suppl 1, Vol.16; July 2003: Pag: s1-s289

24. Panebianco V, Laghi A, Sansoni I, Visconti S, Fazzini D, Petrone M, Paolantonio P, Passariello R.
Virtual Cystoscopy: comparison between MR and CT protocols.
10th European Symposium on Urogenital Radiology (ESUR 2003), UPPSALA, Sweden, Sept 4-7, 2003, S28, pag 24.
25. Iafrate F, Laghi A, Baeli I, Sansoni I, Celestre M, Passariello R.
Preoperative Staging of Rectal Cancer with Phased Array Coil: Radiologic-Pathologic Correlation.
Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, SS nr.915, pag.535.
26. Sansoni I, Laghi A, Paolantonio P, Grazhdani H, Marin D, Passariello R.
Delayed Gd-BOPTA-enhanced MRI of Normal and Cirrhotic Livers: What is the Optimal Timing?
Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: SS nr.1265, pag.628.
27. Sansoni I, Laghi A, Paolantonio P, Iafrate F, Celestre M, Passariello R.
Early Diffusion-weighted MR Imaging after Carotid Stent Implantation with Protection Device.
Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: SS nr.1469, pag.683.
28. Paolantonio P, Laghi A, Celestre C, Sansoni I, Ferrari R, Passariello R.
Un-prepped MR Colonography in Paediatric Patients with Inflammatory Bowel Disease (IBD).
Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: SS nr.1479, pag.686.
29. Sansoni I, Laghi A, Iafrate F, Ferrari R, Marin D, Passariello R.
Review of MR Imaging Findings of Most Frequent Splenic Diseases.
Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: EE nr.0566G1-e, pag.746.
30. Iafrate F, Laghi A, Baeli I, Sansoni I, Celestre M, Passariello R.
Staging of Rectal Carcinoma.
Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: EE nr.0585G1-e, pag.747.
31. Sansoni I, Laghi A, Marin D, Celestre M, Baeli I, Foti P, Ferrari R, Passariello R.
Comparison of tetraphasic multislice-spiral Computed Tomography (CT) and Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) in hepatocellular carcinoma detection and characterization.
European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: B-023.
32. Iafrate F, Laghi A, Baeli I, Paolantonio P, Marin D, Celestre M, Sansoni I, Passariello R.
Preoperative staging of rectal cancer with phased-array coil: Radiologic-pathologic correlation.
European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: B-189.
33. Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Foti P, Celestre M, Marin D, Paolantonio P, Passariello R.
The role of diffusion-weighted MR imaging performed within 6 and 24 hours from carotid stent placement with protection device.
European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: B-239
34. Paolantonio P, Laghi A, Celestre M, Marin D, Sansoni I, Baeli I, Cucchiara S, Passariello R.
Unprepared MR colonography in paediatric patients with inflammatory bowel disease (IBD).
European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: B-628

35. Sansoni I, Laghi A, Marin D, Celestre M, Foti P, Iafrate F, Miglio C, Passariello R. Hepatocellular carcinoma detection and characterization: Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) versus tetraphasic multislice-spiral computed tomography (CT). European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: C-047.
36. Iafrate F, Laghi A, Sansoni I, Ferrari R, Marin D, Celestre M, Foti P, Passariello R. MRI with phased-array coil of the anal canal: Normal anatomy and pathologic findings in anal canal carcinoma. European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: C-132.
37. Paolantonio P, Laghi A, Miglio C, Ferrari R, Iafrate F, Sansoni I, Passariello R. New MR findings: Decrease of signal intensity of myometrium after iv USPIO administration. European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: C-399.
38. Sansoni I, Laghi A, Marin D, Miglio C, Celestre M, Ruggieri V, Coletta L, Ciccarelli S, Passariello R. Are multislice-spiral computed tomography (CT) and Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) interchangeable in hepatocellular carcinoma (HCC) detection and characterization? 15th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2004), Geneva/Switzerland, June 15-18 2004
39. Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Marin D, Aragona D, Di Martino M, Guerrisi A, Passariello R. Delayed Gd-BOPTA MRI phase: different timing between normal and cirrhotic livers. 15th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2004), Geneva/Switzerland, June 15-18 2004
40. Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Coletta L, Passariello R. Patients Underwent Carotid Stent Placement with Protection Device (CASPD): Role of Brain Diffusion-weighted MR Imaging within 6 and 24 Hours after Stenting. Radiological Society of North America (RSNA 2004), Chicago, November 28 – December 3, 2004
41. Ferrari R, Laghi A, Sansoni I, Di Martino M, Marin D, Passariello R. Translucent Rendering: A New Tool to Distinguish Polyps from Tagged Residual Stool in Endoluminal Navigation. Radiological Society of North America (RSNA 2004), Chicago, November 28 – December 3, 2004
42. Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Paolantonio P, Passariello R. Diffusion-weighted MR Imaging in Patients Referred for Carotid Stent Placement with Protection Device (CASPD): Role of Monitorization within 6 and 24 Hours from Treatment. Radiological Society of North America (RSNA 2004), Chicago, November 28 – December 3, 2004
43. Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Miglio C, Celestre M, Coletta L, Rengo M, Passariello R. The added value of the hepato-biliary phase imaging in Gd-BOPTA magnetic resonance study (Gd-BOPTA-MR) of benign liver tumors and metastases in normally functioning livers. European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
44. Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Di Martino M, Coletta L, Passariello R. DWI-MR study after carotid stent placement with protection device (CASPD): Role of monitorization at 6 and 24 hours after procedure. European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

45. Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Celestre M, Miglio C, Coletta L, Rengo M, Passariello R. Detection and characterization of hepatocellular carcinoma (HCC): Value of adding the hepato-biliary phase imaging to dynamic Gd-BOPTA magnetic resonance imaging (Gd-BOPTA-MRI). European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
46. Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Di Martino M, Rengo M, Coletta L, Passariello R. Delayed Gd-BOPTA MR Imaging (Gd-BOPTA-MRI) phase: Different timing between normals and hepatopathics. European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
47. Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Di Martino M, Coletta L, Rengo M, Passariello R. Multislice-spiral computed tomography (MSCT) versus Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (Gd-BOPTA-MRI) in the detection and characterization of hepatocellular carcinoma. European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
48. Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Di Martino M, Coletta L, Passariello R. Benign liver tumors and metastases in normally functioning livers: The added value of the hepato-biliary phase imaging in Gd-BOPTA magnetic resonance imaging (Gd-BOPTA-MRI). European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
49. Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Rengo M, Di Martino M, Coletta L, Passariello R. Adding the hepato-biliary phase imaging to dynamic Gd-BOPTA magnetic resonance (Gd-BOPTA-MR): Its value in detection and characterization of hepatocellular carcinoma (HCC). European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
50. Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Coletta L, Di Martino M, Passariello R. Carotid stenting with protection device (CASPD) and brain diffusion-weighted MR imaging (DWI-MRI): Control within 6 and 24 hours after stenting. European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
51. Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Di Martino M, Rengo M, Coletta L, Passariello R. Hepatocellular carcinoma (HCC) suspected lesions: Detection and characterization at multislice-spiral computed tomography (MSCT) and Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (Gd-BOPTA-MRI). European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
52. Celestre M, Sansoni I, Rengo M, Di Martino M, Coletta L, Laghi A, Passariello R. Automatic quantification of carotid artery stenosis: Preliminary results of a new vascular software module. European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.
53. Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Rengo M, Coletta L, Celestre M, Di Martino M, Beomonte Zobel B, Passariello R. Delayed Gd-BOPTA MRI phase timing: Is it different in patient with normal or impaired hepatic function? 16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005
54. Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Rengo M, Miglio C, Celestre M, Coletta L, Beomonte Zobel B, Passariello R. Adding the hepato-biliary phase imaging to dynamic Gd-BOPTA MRI: How much is it valuable in hepatocellular carcinoma detection and characterization? 16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005

55. Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Celestre M, Di Martino M, Coletta L, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.
Reliability of MR Imaging in the diagnosis of liver hydatid disease and effect on patient management: is there any advantage over liver sonography?
16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005
56. Sansoni I, Laghi A, Coletta L, Di Martino M, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.
Multislice-spiral computed tomography (MSCT) and Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (Gd-BOPTA-MRI) compete in detecting and characterizing hepatocellular carcinoma (HCC) suspected lesions.
16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005
57. Sansoni I, Laghi A, Coletta L, Di Martino M, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.
Patients with normal and impaired hepatic function show different optimal timing for delayed Gd-BOPTA Magnetic Resonance Imaging (Gd-BOPTA-MRI) phase.
16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005
58. Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Coletta L, Celestre M, Miglio C, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.
Hepato-biliary phase of Gd-BOPTA Magnetic Resonance (Gd-BOPTA-MR) Study: is it a valuable help in detection and characterization of Hepatocellular Carcinoma (HCC)?
16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005
59. Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Coletta L, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.
Hepato-biliary phase of Gd-BOPTA Magnetic Resonance Imaging (Gd-BOPTA-MRI) in the study of benign tumors and metastases of normally functioning livers.
16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005
60. Grasso RF, Pavone P, Sansoni I, Di Matteo F, Baeli I, Beomonte Zobel B
Preoperative Assessment of Pancreatic Tumors by Multi-detector CT and Endoscopic Ultrasound
Radiological Society of North America (RSNA 2005), Chicago, November 27 – December 2, 2005
61. Sansoni I, Laghi A, Coletta L, Malafarina C, Beomonte Zobel B, Passariello R
Detection and Characterization of Hepatocellular Carcinoma (HCC) Suspected Lesions: Multislice-spiral Computed Tomography (MSCT) versus Gd-BOPTA-enhanced Magnetic Resonance Imaging (Gd-BOPTA-MRI)
Radiological Society of North America (RSNA 2005), Chicago, November 27 – December 2, 2005
62. Simoni P, Cimini P, Martina FM, Sansoni I, Afeltra A, Grasso RF, Baeli I, Beomonte Zobel B
Correlation among MRI, contrast-enhanced-MRI (CE-MRI), clinical course and serological tests in seronegative spondyloarthritis (SpA)
European Congress of Radiology (ECR 2006), Vienna, March 3-7, 2006.
63. Del Vescovo R, Pavone P, Grasso RF, Cicala M, Caviglia R, Sansoni I, d'Alessio P, Beomonte Zobel B
Dynamic contrast enhanced magnetic resonance imaging (MRI) in the differentiation of activity in Crohn disease patients
European Congress of Radiology (ECR 2006), Vienna, March 3-7, 2006.

64. Sammarra M, Pavone P, Sansoni I, Grasso RF, Simoni P, Di Capua C, Catalano C, Passariello R
Non invasive assessment of collateral blood flow with multidetector helical CT coronary angiography
European Congress of Radiology (ECR 2006), Vienna, March 3-7, 2006.
65. Sansoni I, Sammarra M, Del Vescovo R, Cimini P, Martina FM, Simoni P, Grasso RF, Beomonte Zobel B
Magnetic resonance imaging (MRI) of swallowing process: Real-time trueFISP versus cine turboFLASH sequences in anatomical and functional evaluation
European Congress of Radiology (ECR 2006), Vienna, March 3-7, 2006.
66. Sansoni I, Del Vescovo RM, Leo E, Cimini P, Sammarra M, Beomonte Zobel B
MRI IN EVALUATION OF SWALLOWING PROCESS: Real-time True-FISP and cine Turbo-FLASH in order to provide anatomical and functional information
ESMRMB 2006 23rd Annual Scientific Meeting September 21-23, 2006, Warsaw, Poland
67. Sansoni I, Del Vescovo RM, Caviglia R, Cicala M, Beomonte Zobel B
Dark lumen bowel MR in patients with Crohn's disease: two step preparation
ESMRMB 2006 23rd Annual Scientific Meeting September 21-23, 2006, Warsaw, Poland
68. Sansoni I, Del Vescovo RM, Leo E, Sammarra M, Emerenziani S, Cicala M, Beomonte Zobel B
High-speed kinetic MR and other oesophageal instrumental examinations in dysphagic patients: preliminary study
ESMRMB 2006 23rd Annual Scientific Meeting September 21-23, 2006, Warsaw, Poland
69. Del Vescovo R, Sansoni I, Pavone P, Grasso RF, Cicala M, Beomonte Zobel
Evaluation of Patterns and Kinetic Curves of the Bowel Wall Enhancement in Serial Contrast-enhanced Dynamic MRI (CE-D-MRI): Correlation with Inflammatory Activity in Crohn's Disease
Radiological Society of North America (RSNA 2006), Chicago, November 26 – December 1, 2006
70. R. Del Vescovo, I. Sansoni, R.F. Grasso, M. Sammarra, E. Piccione, G. Della Longa, R. Caviglia, B. Beomonte Zobel
Spectrum of findings in Crohn's disease illustrated by magnetic resonance imaging
European Congress of Radiology (ECR 2007), Vienna, March 9-13, 2007.
71. M. Sammarra, I. Sansoni, R. Del Vescovo, P. Cimini, G. Della Longa, C. Malafarina, B. Beomonte Zobel,
Anatomical and functional information of swallowing process studied with magnetic resonance imaging: A comparison of real-time true-FISP and cine turbo-FLASH different sequences
European Congress of Radiology (ECR 2007), Vienna, March 9-13, 2007.
72. Sansoni I, del Vescovo R, Piccione E, di Capua C, Cimini P, Beomonte Zobel B
Oropharyngeal swallowing process visualization by cine-MR: comparison of real-time true fast imaging with steady-state precession and cine turbo-fast low-angle shot sequences
ESGAR 2007 June 12-15 Lisbon, Portugal
73. Sansoni I, di Capua C, del Vescovo R, Piccione E, Della Longa G, Beomonte Zobel B
Colorectal diverticula: evaluation with dark-lumen MR colonography. ESGAR 2007 June 12-15 Lisbon, Portugal
74. Del Vescovo R, Sansoni I, Grasso RF, Caviglia R, Cicala M, Beomonte Zobel B
Contrast-enhanced dynamic MRI in Crohn's disease patients: evaluation of enhancement patterns of the bowel wall in order to predict inflammation activity
ESGAR 2007 June 12-15 Lisbon, Portugal

75. Sansoni I, del Vescovo R, Piccione E, di Capua C, Cimini P, Beomonte Zobel B
Dark lumen bowel MR in patients with Crohn's disease: two-step whole intestinal preparation with polietilenglicol
ESGAR 2007 June 12-15 Lisbon, Portugal
76. Sansoni I, del Vescovo R, Della Longa G, Piccione E, Beomonte Zobel B
Crohn's disease and Dark-lumen-MR: whole intestinal distension with oral administration of polietilenglicole (PEG) in "2 steps"
ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey
77. Della Longa G, Sansoni I, Piccione E, del Vescovo R, Occhicone F, Beomonte Zobel B
Colorectal diverticula: evaluation with dark-lumen MR colonography by means of oral distension
ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey
78. Piccione E, Sansoni I, Antonelli L, Della Longa G, Del Vescovo R, Beomonte Zobel B
Gradient echo sequences versus spin echo sequences in Magnetic Resonance (MR) evaluation of non alcoholic liver steatosis: monitoring during dietetic therapy
ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey
79. Del Vescovo R, Sansoni I, Della Longa G, Quattrocchi C, Grasso RF, Beomonte Zobel B
Dynamic contrast enhancement: an innovative software for contrast enhancement analysis in terminal ileum Crohn's disease patients
ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey
80. Della Longa G, Sansoni I, del Vescovo R, Piccione E, Occhicone F, Beomonte Zobel B
MR-colonography to study colorectal diverticula: comparison of different MR sequences
ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey
81. Sansoni I, Del Vescovo R, Della Longa G, Occhicone F, Beomonte Zobel B
Swallowing MR of oro-oesophageal tract and gastro-oesophageal junction with high-speed kinetic sequences: Preliminary study in multiple pathologic conditions
European Congress of Radiology (ECR 2009) March 6-10, 2009 Vienna, Austria
82. Di Giacomo V, Del Vescovo R, Sansoni I, Trodella L, Grasso R, Trodella L, Beomonte Zobel B
Rectal carcinoma: MR imaging features with pathologic correlation before and after chemoradiation therapy
European Congress of Radiology (ECR 2009) March 6-10, 2009 Vienna, Austria
83. Sansoni I, Alloni R, Del Vescovo R, Della Longa G, Coppola R, Beomonte Zobel B
Role of MR fluoroscopy in evaluation of surgical patients after Nissen fundoplication
European Congress of Radiology (ECR 2009) March 6-10, 2009 Vienna, Austria
84. Sedati P, Sansoni I, Visconti S, Grasso FR, Beomonte Zobel B
Coronary Artery Bypass Grafts: Noninvasive Postoperative Assessment with Coronary CTA
Radiological Society of North America (RSNA 2009), Chicago, November 29 – December 4, 2009
85. Del Vescovo R, Sansoni I, Caviglia R, Grasso FR, Cicala M, Beomonte Zobel B
Evaluation of Infliximab Therapy in Active Crohn's Disease Patients with Dynamic Contrast-enhanced Magnetic Resonance (D-CE-MR)
Radiological Society of North America (RSNA 2009), Chicago, November 29 – December 4, 2009
86. Sansoni I, Alloni R, Del Vescovo R, Di Giampietro I, Coppola R, Beomonte Zobel B
MR-fluoroscopy with high-speed kinetic sequences: Preliminary study in multiple swallowing disorders of oro-esophageal tract and gastro-esophageal junction
European Congress of Radiology (ECR 2010) March 4-8, 2010 Vienna, Austria

87. Sansoni I, Del Vescovo R, Della Longa G, Di Giampietro I, Piccolo C, Beomonte Zobel B
MR activity assessment in Crohn's disease of the terminal ileum:
Free-breathing diffusion-weighted imaging (DWI) and dynamic motility evaluation
European Congress of Radiology (ECR 2010) March 4-8, 2010 Vienna, Austria
88. Del Vescovo R, Sansoni I, Di Giampietro I, Grasso FR, Cicala M, Beomonte Zobel B
Evaluation of infliximab therapy in active Crohn's disease by dynamic contrast material-
enhanced magnetic resonance (D-CE-MR)
European Congress of Radiology (ECR 2010) March 4-8, 2010 Vienna, Austria
89. Del Vescovo R, Sansoni I, V. Russo, R. Setola, Grasso RF, Beomonte Zobel B
DyCoH (DYnamic COntrast enHancement): An innovative software for contrast enhancement
analysis in terminal ileum Crohn's disease patients
European Congress of Radiology (ECR 2010) March 4-8, 2010 Vienna, Austria
90. Sansoni I, Alloni R, Del Vescovo R, Di Giampietro I, Coppola R, Beomonte Zobel B
MR-fluoroscopy with high-speed kinetic sequences: preliminary study in multiple swallowing
disorders of oro-esophageal tract and gastro-esophageal junction
European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2010) June 2-5, 2010
Dresden/DE
91. R. Del Vescovo, Sansoni I, Caviglia R, Annunziata ML, Grasso RF, Onetti Muda A, Cicala M,
Beomonte Zobel B
Evaluation of infliximab therapy in active Crohn's disease by dynamic contrast enhanced MR
European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2010) June 2-5, 2010
Dresden/DE
92. Sansoni I, Russo V, Del Vescovo R, Picardi A, Setola R, Beomonte Zobel B
Fat liver analysis software loading and processing different MR DICOM images as a reliable tool
to define non-alcoholic liver steatosis and to monitor it during dietetic therapy
European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2010) June 2-5, 2010
Dresden/DE
93. Sansoni I, Di Giampietro I, Errante Y, Piccolo CL, Del Vescovo R, Beomonte Zobel B
MR with free-breathing diffusion-weighted imaging (DWI) and dynamic motility evaluation in
activity assessment of Crohn's disease of terminal ileum
European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2010) June 2-5, 2010
Dresden/DE
94. Del Vescovo R, Sansoni I, Sedati P, Quattrocchi CC, Grasso FR, Beomonte Zobel B
Dynamic Contrast-enhanced MR Evaluation of Prostate Adenocarcinoma before and after
Endorectal High Intensity Focused Ultrasounds Treatment
Radiological Society of North America (RSNA 2010), Chicago, November 28 – December 3,
2010
95. Sansoni I, Di Giampietro I, Piccolo C, Del Vescovo R, Beomonte Zobel B
Role of MR with free-breathing diffusion-weighted imaging (DWI) integrated with dynamic motility
evaluation in activity assessment of Crohn's disease of terminal ileum.
European Congress of Radiology (ECR 2011) March 3-7, 2011 Vienna, Austria
96. Sansoni I, Banci M, Papetti F, Di Giampietro I, Piccolo C, Beomonte Zobel B
Myocardial non compaction in at least two members of 4 families: cardio-RM and
echocardiography.
European Congress of Radiology (ECR 2011) March 3-7, 2011 Vienna, Austria
97. Sansoni I, Russo V, Picardi A, Del Vescovo R, Piccolo CL, Setola R, Beomonte Zobel B
Non alcoholic liver steatosis definition and monitoring with Fat Liver Analysis (FLA) Software,
loading and processing different Magnetic Resonance (MR) DICOM images.
European Congress of Radiology (ECR 2011) March 3-7, 2011 Vienna, Austria

98. Del Vescovo R, Di Paola V, Battisti S, D'Agostino F, Sansoni I, Grasso RF, Beomonte Zobel B
Dynamic contrast-enhanced MR evaluation of rectal cancer before, during and after neoadjuvant treatment
European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2011) May 21-24, 2011 Venice/IT
99. Sansoni I, Alloni R, Piccolo CL, Mallio CA, Di Giampietro I, Del Vescovo R, Coppola R, Beomonte Zobel B
Role of MR-fluoroscopy with high-speed kinetic sequences in multiple swallowing disorders of oro-esophageal tract and gastro-esophageal junction
European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2011) May 21-24, 2011 Venice/IT
100. Sansoni I, Piccolo CL, Mallio CA, Di Giampietro I, Del Vescovo R, Cicala M, Beomonte Zobel B
Whole intestinal distension with oral administration of polyethylene glycol in "2 steps" to monitor Crohn's disease activity through biphasic-lumen MR examination
European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2011) May 21-24, 2011 Venice/IT
101. Sansoni I, Piccolo CL, Mallio CA, Di Giampietro I, Del Vescovo R, Beomonte Zobel B
Activity assessment of Crohn's disease of terminal ileum: MR with free-breathing diffusion-weighted imaging and dynamic motility evaluation as a possible alternative to MR with intravenous contrast agent
European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2011) May 21-24, 2011 Venice/IT
102. Di Giampietro I, Liguori C, Sansoni I, Feliziani A, Cianciulli P, Beomonte Zobel B
Relationship between myocardial T2* values and right and left ventricular volumetric and functional parameters in thalassemia major (TM) patients evaluated by cardiac magnetic resonance (CMR)
European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria
103. Sansoni I, Piccolo CL, Pitocco F, Del Vescovo R, Cicala M, Beomonte Zobel B
Dark lumen bowel MR in patients with Crohn's disease: two-step whole intestinal preparation with polietilenglicol
European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria
104. Sansoni I, Piccolo CL, Pitocco F, Del Vescovo R, Cicala M, Beomonte Zobel B
MR activity assessment in Crohn's disease of the terminal ileum: free-breathing diffusion-weighted imaging (DWI) and dynamic motility evaluation as a possible alternative to MR with intravenous contrast agent
European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria
105. Sansoni I, Piccolo CL, Pitocco F, Alloni RL, Del Vescovo R, Coppola R, Beomonte Zobel B
Multiple swallowing disorders of oro-oesophageal tract and gastro-oesophageal junction: role of MR-fluoroscopy with high-speed kinetic sequences
European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria
106. Del Vescovo R, Di Paola V, Battisti S, Sansoni I, Grasso R, Beomonte Zobel B
DW-MR and D-CE-MR: evaluation of the response in rectal cancer before, during and after neoadjuvant treatment
European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria

Roma, 31-03-2022

In fede

