



Ilaria Sansoni

Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

 **ASL RM3 - Presidio Ospedaliero Giovan Battista Grassi** – Roma, Italia

Indirizzo: Via Giancarlo Passeroni, 28, 00122 Roma (Italia)

Dirigente Medico Radiologo con rapporto di lavoro dipendente a Tempo Pieno e Indeterminato

[01/11/2017 – Attuale]

Dal 06/10/2021 al 07-03-2023 incarico professionale di base denominato "Diagnostica per Immagini Cardiovascolare".

Dal 08-03-2023 ad oggi incarico professionale di alta specializzazione (45 punti) denominato "Coordinamento attività TC".

 **Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-medico** – Roma, Italia

Indirizzo: Via Alvaro del Portillo 200, 00128 Roma (Italia)

Dirigente Medico Radiologo con rapporto di lavoro dipendente a Tempo Pieno e Indeterminato

[05/02/2008 – 31/10/2017]

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

 **Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-medico** – Roma, Italia

Indirizzo: Via Alvaro del Portillo 200, 00128 Roma (Italia)

Medico Radiologo con rapporto di lavoro autonomo e libero professionale

[09/12/2004 – 04/02/2008]

Attività Assistenziale nella UOC di Diagnostica per Immagini

 **Valmontone Hospital** – Roma, Italia

Indirizzo: Via dei Lecci 38, Palestrina RM, Roma (Italia)

Medico Radiologo con rapporto di lavoro autonomo e libero professionale

[01/09/2006 – 31/12/2009]

Attività assistenziale nell'Unità di Risonanza Magnetica e Tomografia Computerizzata

 **Madonna delle Grazie** – Velletri, Italia

Indirizzo: Viale Salvo D'Acquisto, 67, 00049 Velletri (Italia)

Medico Radiologo con rapporto di lavoro autonomo e libero professionale

[01/12/2004 – 31/08/2006]

Attività assistenziale nell'Unità di Risonanza Magnetica e Tomografia Computerizzata

 **Madonna della Fiducia** – Roma, Italia

Indirizzo: Via Giuseppe Mantelini, 3, 00179 Roma (Italia)

Medico Radiologo con rapporto di lavoro autonomo e libero professionale

[01/12/2004 – 04/2006]

Attività assistenziale nell'Unità di Diagnostica per Immagini

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

II° Master di Formazione per Direzione di UOC di Radiologia

Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica [01/03/2022 – 31/08/2022]

Paese: Italia | Sito web: <https://sirm.org>

Master di Formazione per Direzione di UOC di Radiologia

Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica [01/04/2021 – 31/10/2021]

Paese: Italia | Sito web: <https://sirm.org>

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

Luiss Business School [01/06/2021 – 30/11/2021]

Città: Roma | Paese: Italia | Sito web: <https://www.luiss.it>

Specialista in Radiodiagnostica - Corso di 4 anni con votazione di 70/70 e lode

Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Medicina e Chirurgia [01/01/2001 – 31/10/2004]

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma (Italia) |

Sito web: <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/home>

Dottore in Medicina e Chirurgia - Corso di 6 anni con votazione di 110/110 e lode

Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Medicina e Chirurgia [01/09/1994 – 25/07/2000]

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma (Italia) |

Sito web: <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/home>

Radiologic Pathology Correlation Course

AFIP (Armed Forces Institute of Pathology) - Department of Radiologic Pathology, M-121 [15/07/2004 – 31/08/2004]

Indirizzo: 6825 16th St, NW Building 54, 20307-5001 Washington, D.C. (Stati Uniti) | Sito web: http://www.cai.md.chula.ac.th/chulapatho/AFIP/AFIP_fascicles/Afip_tumor_of_esophagus_and_stomach/afip_fascicle_fs18_text/www.afip.org/index.html

FREQUENZA PRESSO ISTITUZIONI ESTERE

[07/1998 – 08/1998]

Leicester Royal Infirmary

Soggiorno studio presso il Dipartimento di Geriatria e Medicina Generale, responsabile: Prof. R. Ives, M.D.

[07/1997 – 08/1997]

Bradford Royal Infirmary

Soggiorno studio presso il Dipartimento di Gastroenterologia ed Endoscopia, responsabile: M. Ahluwalia, M.D.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

Inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE

Social Network / Microsoft Office / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Windows / Google / Gestione autonoma della posta e-mail / GoogleChrome / Utilizzo del browser / Posta elettronica / Amministratore di sistemi

RIS/PACS

Sistema Informativo Ospedaliero - RIS/Pacs / BUONA COMPETENZA NELL'USO DEI SISTEMI PACS-RIS / Buona conoscenza dei sistemi RIS PACS / amministratore di sistema informatico digitale radiologico / Buona competenza nell'uso di sistemi PACS e RIS / applicativi medicali Ris e Pacs / Impiego dei moduli di applicazione per l'attività di refertazione radiologica (RIS-PACS)

Imaging

Software elaborazione dati di tomografia computerizzata / Imaging a risonanza magnetica / Buona conoscenza sull'uso del PACS per archiviazione esami / PACS Siemens Syngo Imaging

AMBITI DI COMPETENZA PROFESSIONALE SPECIALISTICA

Imaging Cardiovascolare

Esecuzione, ottimizzazione e refertazione di esami di Cardio-TC, Cardio-RM, Angio-TC di vari distretti anatomici, incluso Aorta e Arti inferiori per lo studio TAVI

Imaging del Tubo Digerente

Esecuzione, ottimizzazione e refertazione di esami di Colonscopia Virtuale, Entero-TC, Entero-RM, Defeco-RM e Studio RM della deglutizione

Imaging epato-pancreatico

Esecuzione, ottimizzazione e refertazione di esami di ColangioPancreatografia con Risonanza Magnetica (CPRM) con stimolo secretinico e studio delle lesioni focali epatiche con Agenti di Contrasto tessuto-specifici

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E INCARICHI AZIENDALI

[2020 – Attuale]

Membro elettivo del Comitato del Dipartimento di Emergenza e Accettazione del GB Grassi

Partecipare alle Riunioni Dipartimentali apportando contributi personali alla risoluzione delle problematiche Dipartimentali, fungendo da ponte tra i vertici e il personale Medico del Dipartimento

Stesura Protocolli e Istruzioni Operative

Stesura di Protocolli e Istruzioni Operative per la UOC di Diagnostica per Immagini e per il Dipartimento di Emergenza e Accettazione in collaborazione con il Direttore della UOC del PO GB Grassi della ASL RM3.

Preposto alla Sicurezza aziendale

Incarico di preposto alla sicurezza aziendale relativo all'Ambiente di Servizio Diagnostica per Immagini ASL RM3 del P.O. G.B. Grassi secondo art. 18 della Legge 17 dicembre 2021, n. 215.

Pianificazione Attività Reparto

Collaborazione con il Direttore di UOC nella Pianificazione dell'Attività Assistenziale e della organizzazione del personale Medico.

[30/04/2025 – Attuale]

Componente del Consiglio dei Sanitari della Asl Roma 3

Il Consiglio dei Sanitari è "organismo elettivo della Unità Sanitaria Locale con funzioni di consulenza tecnico-sanitaria" che fornisce parere obbligatorio al Direttore Generale per le attività tecnico-sanitarie, anche sotto il profilo organizzativo, e per gli investimenti ad esse attinenti, esprimendosi altresì sulle attività di assistenza sanitaria (art.3 comma 12 del D.Lgs. 502/1992 e s.m.i.)

[12/12/2025 – Attuale]

Nomina dirigente SOSTITUTO DIRETTORE UOC

[16/10/2024 – Attuale]

DEC/Verificatore della conformità finale del progetto relativo al LOTTO 4 –Centro/Sud Telemedicina nell'ambito dei Servizi Applicativi – Area tematica di riferimento: «Cartella Clinica Elettronica ed Enterprise Imaging»

Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 6 Salute Componente M6C1 e M6C2: Presa d'atto della rimodulazione di cui alla nota prot. RL n. 0605204 del 8/05/2024 e Adesione all'Accordo Quadro Consip S.p.A. - ID 2202 - Sanità Digitale - Sistemi Informativi Clinico-Assistenziali Lotto 4

Finanziamento PNRR –D.G.R. n. 581/2022 - Missione 6: Salute – Componente 2: Innovazione, ricerca e digitalizzazione del Servizio Sanitario Nazionale: - investimento 1.1.1: ammodernamento del parco tecnologico e digitale (Digitalizzazione delle strutture ospedaliere DEA Dipartimenti di Emergenza e Accettazione di Livello I e III)

Piano Operativo Ordine 7906713 - Azienda Sanitaria Locale Roma 3

Affidamento di un Accordo Quadro avente ad oggetto l'Affidamento di servizi applicativi e l'affidamento di servizi di supporto in ambito «Sanità Digitale - sistemi informativi clinico-assistenziali» per le Pubbliche Amministrazioni del SSN - ID 2202

Lotti: Servizi Applicativi – Area tematica di riferimento: «Cartella Clinica Elettronica ed Enterprise Imaging»

LOTTO 4 –Centro/Sud Telemedicina

DOCENZE

[2025 – 2026]

Incarico docenza della disciplina di STORIA DELLA MEDICINA (SSD MED/02)

Incarico docenza della disciplina di STORIA DELLA MEDICINA (SSD MED/02) (12 ore pari a 1 CFU) nell'ambito dell'insegnamento di PROCESSI SOCIALI E PSICOLOGICI DELL'INDIVIDUO del Corso di Laurea dell'Università di Roma "Sapienza" in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Roma ASL Roma 3 - Ostia.

2° semestre 1° Anno di Corso - AA 2025/2026.

[2025 – 2026]

Incarico docenza della disciplina di DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (SSD MED/36)

Incarico docenza della disciplina di DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (SSD MED/36) (12 ore pari a 1 CFU) nell'ambito dell'insegnamento di INFERMIERISTICA DEI PROCESSI DIAGNOSTICO TERAPEUTICI E RIABILITATIVI del Corso di Laurea dell'Università di Roma "Sapienza" in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Roma ASL Roma 3 - Ostia.

1° semestre 2° Anno di Corso - AA 2025/2026.

[2025 - 2026]

Incarico docenza della disciplina di ANATOMIA UMANA (SSD BIO/16)

Incarico docenza della disciplina di ANATOMIA UMANA (SSD BIO/16) (12 ore pari a 1 CFU) nell'ambito dell'insegnamento di FONDAMENTI MORFOLOGICI E FUNZIONALI DELL'ORGANISMO del Corso di Laurea dell'Università di Roma "Sapienza" in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Roma ASL Roma 3 - Ostia.

1° semestre 1° Anno di Corso - AA 2025/2026.

[2024 - 2025]

Incarico docenza della disciplina di STORIA DELLA MEDICINA (SSD MED/02)

Incarico docenza della disciplina di STORIA DELLA MEDICINA (SSD MED/02) (12 ore pari a 1 CFU) nell'ambito dell'insegnamento di PROCESSI SOCIALI E PSICOLOGICI DELL'INDIVIDUO del Corso di Laurea dell'Università di Roma "Sapienza" in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Roma ASL Roma 3 - Ostia.

2° semestre 1° Anno di Corso - AA 2024/2025.

[2024 - 2025]

Incarico docenza della disciplina di ANATOMIA UMANA (SSD BIO/16)

Incarico docenza della disciplina di ANATOMIA UMANA (SSD BIO/16) (12 ore pari a 1 CFU) nell'ambito dell'insegnamento di FONDAMENTI MORFOLOGICI E FUNZIONALI DELL'ORGANISMO del Corso di Laurea dell'Università di Roma "Sapienza" in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Roma ASL Roma 3 - Ostia.

1° semestre 1° Anno di Corso - AA 2024/2025.

[2023 - 2024]

Incarico docenza della disciplina di STORIA DELLA MEDICINA (SSD MED/02)

Incarico docenza della disciplina di STORIA DELLA MEDICINA (SSD MED/02) (12 ore pari a 1 CFU) nell'ambito dell'insegnamento di PROCESSI SOCIALI E PSICOLOGICI DELL'INDIVIDUO del Corso di Laurea dell'Università di Roma "Sapienza" in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Roma ASL Roma 3 - Ostia.

2° semestre 1° Anno di Corso - AA 2023/2024.

[2023 - 2024]

Incarico docenza della disciplina di ANATOMIA UMANA (SSD BIO/16)

Incarico docenza della disciplina di ANATOMIA UMANA (SSD BIO/16) (12 ore pari a 1 CFU) nell'ambito dell'insegnamento di FONDAMENTI MORFOLOGICI E FUNZIONALI DELL'ORGANISMO del Corso di Laurea dell'Università di Roma "Sapienza" in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Roma ASL Roma 3 - Ostia.

1° semestre 1° Anno di Corso - AA 2023/2024.

[2022 - 2023]

Incarico docenza della disciplina di ANATOMIA UMANA (SSD BIO/16)

Incarico docenza della disciplina di ANATOMIA UMANA (SSD BIO/16) (12 ore pari a 1 CFU) nell'ambito dell'insegnamento di FONDAMENTI MORFOLOGICI E FUNZIONALI DELL'ORGANISMO del Corso di Laurea dell'Università di Roma "Sapienza" in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) - Roma ASL Roma 3 - Ostia.

1° semestre 1° Anno di Corso - AA 2022/2023.

[2020 – 2022]

Incarico dell'insegnamento nell'ambito del percorso sperimentale nazionale "Biologia con curvatura biomedica" secondo Protocollo di Intesa MIUR – FNOMCeO

Incaricata dell'insegnamento nell'ambito del percorso sperimentale nazionale "Biologia con curvatura biomedica" secondo Protocollo di Intesa MIUR – FNOMCeO presso il liceo classico statale di Roma "Francesco Vivona" nell'AA 2020-2021 e 2021-2022 e presso i licei statali di Roma "Marconi" e "Primo Levi" nell'AA 2021-2022.

[2009 – 2015]

Incarico docenza nell'ambito dell'attività didattica integrativa (SSD MED/36)

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.

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NAZIONALI

Riscontro occasionale di miocardio non compattato in paziente con familiarità per cardiopatia ischemica e cardiopatia dilatativa

Banci M., Papetti F, Sansoni I, Dofcaci A, Sobrero S, Martinoli R, Piccirilli S, Mercurio V, Saccucci P.

Cardiologia Ambulatoriale Vol. N.2, Giugno 2010

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI

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

Laghi A, Sansoni I, Brogna L, Iannaccone R, Mangiapane F, Tenna S, Passariello R

Il Policlinico Journal of Surgery 108: 17-27, 2001.

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

Laghi A, Catalano C, Iannaccone R, Paolantonio P, Panebianco V, Sansoni I, Tenna S, Passariello R.

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

Multislice spiral computed tomography in diagnosis and staging of pancreatic carcinoma: preliminary experience.

Laghi A, Iannaccone R, Catalano C, Carbone I, Sansoni I, Mangiapane F, Passariello R.

Dig Liver Dis. 2002 Oct;34(10):732-8.

Diffusion-weighted MR successfully monitors carotid stenting.

Sansoni I.

Diagnostic Imaging Europe, May 2004, pag.12.

Dynamic contrast enhanced magnetic resonance imaging of the terminal ileum: differentiation of activity of Crohn's disease.

Del Vescovo R, Sansoni I, Caviglia R, Ribolsi M, Perrone G, Leoncini E, Grasso RF, Cicala M, Zobel BB.

Abdom Imaging. 2008 Jul-Aug;33(4):417-24.

A mocking finding: portal cavernoma mimicking neoplastic mass: first sign of myeloproliferative disorder in a patient with Janus kinase2 V617F mutation.

Galati G, Gentilucci UV, [Sansoni I](#), Spataro S, Di Matteo FM, Zardi EM, Grasso RF, Avvisati G, Afeltra A, Picardi A. Eur J Gastroenterol Hepatol. 2009 Feb;21(2):233-6.

Birth weight and coronary artery disease. The effect of gender and diabetes

Banci M, Saccucci P, Dofcaci A, [Sansoni I](#), Magrini A, Bottini E, Gloria-Bottini F. Int J Biol Sci. 2009;5(3):244-8. Epub 2009 Mar 3

Superior mesenteric artery syndrome diagnosed with linear endoscopic ultrasound

Di Matteo F, Picconi F, [Sansoni I](#), Pandolfi M, Martino M, Rea R, Zardi E, Costamagna G. Endoscopy 01/03/2010. Manuscript ID: ENDOS-2009-3104.

Portomesenteric Venous System Gas after CT Colonography: A Case Report.

[Sansoni I](#), Piccolo CL, Di Giampietro I, Polacco M, Beomonte Zobel B. Case Rep Radiol. 2012;2012:420901.

A Case of Isolated Left Ventricular Noncompaction with Basal ECG-Tracing Strongly Suggestive for Type-2 Brugada Syndrome.

Banci M, Martinoli R, Dofcaci A, Piccirilli S, Papetti F, [Sansoni I](#), Saccucci P. Cardiol Res Pract. 2010 Dec 1;2011:201962

Herlyn-Werner-Wunderlich syndrome: MRI findings, radiological guide (two cases and literature review), and differential diagnosis

Del Vescovo R, Battisti S, Di Paola V, Piccolo CL, Cazzato RL, [Sansoni I](#), Grasso RF, Zobel BB. BMC Med Imaging. 2012 Mar 9;12:4

MR imaging of rectal cancer before and after chemoradiation therapy

Del Vescovo R, Trodella LE, [Sansoni I](#), Cazzato RL, Battisti S, Giurazza F, Ramella S, Cellini F, Grasso RF, Trodella L, Beomonte Zobel BB. Radiol Med. 2012 Oct;117(7):1125-38.

Dunbar syndrome: an old cause of a new clinical picture in an older adult.

Laudisio A, Rivera C, [Sansoni I](#), Antonelli Incalzi R. JAGS JULY 2013-VOL. 61, NO. 7

Isolated left ventricular non compaction as possible cause of athletic training suspension: a preliminary study on screened athletes

Martinoli R, Papetti F, Dofcaci A, Mercurio V, Pirruccio G, Pirelli M, Piccirilli S, Greci G, Lanzillo C, [Sansoni I](#), Saccucci P, Banci M. J Sports Med Phys Fitness. 2013 Jun;53(3):240-7

Experience of a Single Center in the Diagnosis and Classification of Cases of Left Ventricular Noncompaction

Martinoli R, Saccucci P, Papetti F, Dofcaci A, Piccirilli S, [Sansoni I](#), Ianniello F, Ferrante F, Banci M. International Journal of Clinical Medicine, 2015, 6, 235-248

Sister Mary Joseph nodule as the only sign of silent caecal adenocarcinoma

Caulo A, Anello G, Rella R, [Sansoni I](#), Capozza F, Ialongo P

Radiology Case Reports 16 (2021) 1885–1887

CAPITOLI DI LIBRI

Cap. 8 - Milza e sistema linfatico.

“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,

Panebianco V, [Sansoni I](#), Danti M, Passariello R.

Torino 01/05/2002, pagg. 284-287.

Computed Tomography, “Technique and Methodology in Liver Imaging”.

Laghi A, [Sansoni I](#), Celestre M, Paolantonio P, Passariello R.

MEDICAL RADIOLOGY – Diagnostic Imaging Volume, Focal Liver Lesions. Detection, Characterization, Ablation. Edited by R. Lencioni, D. Cioni, and C. Bartolozzi

Parte III - Tecniche di Studio per Imaging e Semeiotica. *Tomografia Computerizzata.

Laghi A, [Sansoni I](#), Celestre M, Passariello R.

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

Virtual Cystoscopy: MR versus CT.

Panebianco V, [Sansoni I](#), Visconti S, Fazzini D, Paolantonio P, Passariello R.

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.

Urgenze addominali epato-spleno-pancreatiche.

Panebianco V, Sansoni I, Danti M, Fazzini D, Catalano C.

Syllabus del Corso teorico-pratico, “Imaging delle urgenze”, Associazione “Corsi Radiologici Romani” Roma, 11-12 novembre 2002.

CORSI IN QUALITÀ DI RELATORE

“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 Nazionale 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

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

Urgenze radiologiche addominali.

[30/09/2014 – 01/10/2014]

"Corso di Addestramento residenziale - Full immersion in RM Body" - Ospedale I.C.O.T. di Latina

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

Parte I - Il fegato cirrotico

[29/09/2015 – 30/09/2015]

"Corso di Addestramento residenziale - Full immersion in RM Body" - Ospedale I.C.O.T. di Latina

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

Parte I - Il fegato cirrotico

[06/12/2018 – 07/12/2018]

"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).

[09/04/2024]

"Addome acuto da diverticolite complicata. Percorsi diagnostici e terapeutici negli ospedali periferici" - ACOI (Associazione Chirurghi Ospedalieri Italiani) Tenutosi presso Fiumicino (RM)

I MODULO: IL PRONTO SOCCORSO

Inquadramento diagnostico nell'addome acuto

[10/2024]

Corso di RADIOPROTEZIONE per PROFESSIONISTI SANITARI

Intervento: "Esposizione in età pediatrica ed in gravidanza".

Sede : Aula "Raffaello" ASL ROMA3 - Via Casal Bernocchi n° 73, Roma

CONGRESSI NAZIONALI IN QUALITÀ DI RELATORE

Cistoscopia Virtuale con RM e TC: protocolli a confronto.

Sansoni I, Panebianco V, Passariello R.

40° Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Informatica della SIRM, Perugia, 21-23 Maggio 2003.

Individuazione e caratterizzazione dell'epatocarcinoma: tomografia computerizzata (TC) multidetettore tetrafasica versus risonanza magnetica (RM) con Gd-BOPTA.

Sansoni I, Laghi A, Marin D, Coletta L, Di Mizio V, Passariello R.

41° Congresso nazionale SIRM, Palermo, 7-11 Maggio 2004; La radiologia medica 2004; Vol 107 (suppl. 1); 5-6, pag 256.

RM a lume nero in pazienti con malattia di crohn: distensione dell'intero intestino con somministrazione orale di polietilenglicole (peg) in "2 fasi"

Sansoni I, Del Vescovo R, Della Longa G, Piccione E, Beomonte Zobel B

43° Congresso nazionale SIRM, Roma, 23-27 Maggio 2008; La radiologia medica 2008; Vol 107 (suppl. 1); 5-6, pag 256.

Definizione RM dell'attività di malattia nel Crohn dell'ileo terminale: Imaging in Diffusione (DWI) a respiro libero e valutazione dinamica della motilità.

Sansoni I, Del Vescovo R, Di Giampietro I, Errante Y, Piccolo C, Beomonte Zobel B.

44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010

Cardio-RM e Ecocardiografia in 4 famiglie con almeno due componenti affetti da condizione di miocardio non compattato.

Sansoni I, Banci M, Di Giampietro I, Errante Y, Piccolo C, Beomonte Zobel B

44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010

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

Sansoni I, Russo V, Picardi A, Del Vescovo R, Setola R, Beomonte Zobel B.

44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010.

CONGRESSI INTERNAZIONALI IN QUALITÀ DI MODERATORE

[27/02/2019 – 03/03/2019]

European Congress of Radiology (ECR 2019) - Vienna, Austria

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

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

CONGRESSI INTERNAZIONALI IN QUALITÀ DI RELATORE

Comparative evaluation of MR imaging and sonography in hydatid liver disease.

Sansoni I, Laghi A, Carbone I, Baeli I, Iannaccone R, Tenna S, Panebianco V, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2002), Vienna, March 1-5, 2002, European Radiology: Suppl.1, vol.12: B-0881.

MR patterns of cancer recurrence after prostatectomy.

Sansoni I, Panebianco V, Ciccarriello M, Paolantonio P, Visconti S, Fazzini D, Miglio C, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: B-0197.

Spectrum of findings in MR imaging of the spleen.

Sansoni I, Laghi A, Paolantonio P, Iafrate F, Miglio C, Altomari F, Celestre M, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: C-0100.

MR examination of renal diseases using 3D VIBE sequence.

Sansoni I, Laghi A, Baeli I, Ferrari R, Celestre M, Miglio C, Altomari F, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: C-0469.

Delayed Gd-BOPTA-enhanced MRI of Normal and Cirrhotic Livers: What is the Optimal Timing?

Sansoni I, Laghi A, Paolantonio P, Grazhdani H, Marin D, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: SS nr. 1265, pag.628.

Early Diffusion-weighted MR Imaging after Carotid Stent Implantation with Protection Device.

Sansoni I, Laghi A, Paolantonio P, Iafrate F, Celestre M, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: SS nr. 1469, pag.683.

Review of MR Imaging Findings of Most Frequent Splenic Diseases.

Sansoni I, Laghi A, Iafrate F, Ferrari R, Marin D, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: EE nr. 0566GI-e, pag.746.

Comparison of tetraphasic multislice-spiral Computed Tomography (CT) and Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) in hepatocellular carcinoma detection and characterization.

Sansoni I, Laghi A, Marin D, Celestre M, Baeli I, Foti P, Ferrari R, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: B-023.

The role of diffusion-weighted MR imaging performed within 6 and 24 hours from carotid stent placement with protection device.

Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Foti P, Celestre M, Marin D, Paolantonio P, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: B-239

Hepatocellular carcinoma detection and characterization: Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) versus tetraphasic multislice-spiral computed tomography (CT).

Sansoni I, Laghi A, Marin D, Celestre M, Foti P, Iafrate F, Miglio C, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: C-047.

Are multislice-spiral computed tomography (CT) and Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) interchangeable in hepatocellular carcinoma (HCC) detection and characterization?

Sansoni I, Laghi A, Marin D, Miglio C, Celestre M, Ruggieri V, Coletta L, Ciccarelli S, Passariello R.

15th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2004), Geneva/Switzerland, June 15-18 2004

Delayed Gd-BOPTA MRI phase: different timing between normal and cirrhotic livers.

Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Marin D, Aragona D, Di Martino M, Guerrisi A, Passariello R.

15th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2004), Geneva/Switzerland, June 15-18 2004

Patients Underwent Carotid Stent Placement with Protection Device (CASPD): Role of Brain Diffusion-weighted MR Imaging within 6 and 24 Hours after Stenting.

Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Coletta L, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2004), Chicago, November 28 – December 3, 2004

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.

Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Paolantonio P, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2004), Chicago, November 28 – December 3, 2004

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.

Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Miglio C, Celestre M, Coletta L, Rengo M, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

DWI-MR study after carotid stent placement with protection device (CASPD): Role of monitorization at 6 and 24 hours after procedure.

Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Di Martino M, Coletta L, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

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).

Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Celestre M, Miglio C, Coletta L, Rengo M, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

Delayed Gd-BOPTA MR Imaging (Gd-BOPTA-MRI) phase: Different timing between normals and hepatopathics.

Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Di Martino M, Rengo M, Coletta L, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

Multislice-spiral computed tomography (MSCT) versus Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (Gd-BOPTA-MRI) in the detection and characterization of hepatocellular carcinoma.

Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Di Martino M, Coletta L, Rengo M, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

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).

Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Di Martino M, Coletta L, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

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).

Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Rengo M, Di Martino M, Coletta L, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

Carotid stenting with protection device (CASPD) and brain diffusion-weighted MR imaging (DWI-MRI): Control within 6 and 24 hours after stenting.

Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Coletta L, Di Martino M, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

Hepatocellular carcinoma (HCC) suspected lesions: Detection and characterization at multislice-spiral computed tomography (MSCT) and Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (Gd-BOPTA-MRI).

Sansoni I, Laghi A, Celestre M, Miglio C, Di Martino M, Rengo M, Coletta L, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

Delayed Gd-BOPTA MRI phase timing: Is it different in patient with normal or impaired hepatic function?

Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Rengo M, Coletta L, Celestre M, Di Martino M, Beomonte Zobel B, Passariello R.

16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005

Adding the hepato-biliary phase imaging to dynamic Gd-BOPTA MRI: How much is it valuable in hepatocellular carcinoma detection and characterization?

Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Rengo M, Miglio C, Celestre M, Coletta L, Beomonte Zobel B, Passariello R.

16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005

Reliability of MR Imaging in the diagnosis of liver hydatid disease and effect on patient management: is there any advantage over liver sonography?

Sansoni I, Laghi A, Miglio C, Celestre M, Di Martino M, Coletta L, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.

16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005

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.

Sansoni I, Laghi A, Coletta L, Di Martino M, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.

16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005

Patients with normal and impaired hepatic function show different optimal timing for delayed Gd-BOPTA Magnetic Resonance Imaging (Gd-BOPTA-MRI) phase.

Sansoni I, Laghi A, Coletta L, Di Martino M, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.

16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005

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)?

Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Coletta L, Celestre M, Miglio C, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.

16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005

Hepato-biliary phase of Gd-BOPTA Magnetic Resonance Imaging (Gd-BOPTA-MRI) in the study of benign tumors and metastases of normally functioning livers.

Sansoni I, Laghi A, Di Martino M, Coletta L, Miglio C, Celestre M, Rengo M, Beomonte Zobel B, Passariello R.

16th Annual Meeting and Postgraduate Course of European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2005), Florence/Italy, May 28-31 2005

Detection and Characterization of Hepatocellular Carcinoma (HCC) Suspected Lesions: Multislice-spiral Computed Tomography (MSCT) versus Gd-BOPTA-enhanced Magnetic Resonance Imaging (Gd-BOPTA-MRI)

Sansoni I, Laghi A, Coletta L, Malafarina C, Beomonte Zobel B, Passariello R

Radiological Society of North America (RSNA 2005), Chicago, November 27 – December 2, 2005

Magnetic resonance imaging (MRI) of swallowing process: Real-time trueFISP versus cine turboFLASH sequences in anatomical and functional evaluation

Sansoni I, Sammarra M, Del Vescovo R, Cimini P, Martina FM, Simoni P, Grasso RF, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2006), Vienna, March 3-7, 2006.

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

Sansoni I, del Vescovo R, Piccione E, di Capua C, Cimini P, Beomonte Zobel B

ESGAR 2007 June 12-15 Lisbon, Portugal

Colorectal diverticula: evaluation with dark-lumen MR colonography.

Sansoni I, di Capua C, del Vescovo R, Piccione E, Della Longa G, Beomonte Zobel B

ESGAR 2007 June 12-15 Lisbon, Portugal

Dark lumen bowel MR in patients with Crohn's disease: two-step whole intestinal preparation with polietilenglicol

Sansoni I, del Vescovo R, Piccione E, di Capua C, Cimini P, Beomonte Zobel B

ESGAR 2007 June 12-15 Lisbon, Portugal

Crohn's disease and Dark-lumen-MR: whole intestinal distension with oral administration of polietilenglicole (PEG) in "2 steps"

Sansoni I, del Vescovo R, Della Longa G, Piccione E, Beomonte Zobel B

ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey

Swallowing MR of oro-oesophageal tract and gastro-oesophageal junction with high-speed kinetic sequences: Preliminary study in multiple pathologic conditions

Sansoni I, Del Vescovo R, Della Longa G, Occhicone F, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2009) March 6-10, 2009 Vienna, Austria

Role of MR fluoroscopy in evaluation of surgical patients after Nissen fundoplicatio

Sansoni I, Alloni R, Del Vescovo R, Della Longa G, Coppola R, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2009) March 6-10, 2009 Vienna, Austria

MR-fluoroscopy with high-speed kinetic sequences: Preliminary study in multiple swallowing disorders of oro-esophageal tract and gastro-esophageal junction

Sansoni I, Alloni R, Del Vescovo R, Di Giampietro I, Coppola R, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2010) March 4-8, 2010 Vienna, Austria

MR activity assessment in Crohn's disease of the terminal ileum: Free-breathing diffusion-weighted imaging (DWI) and dynamic motility evaluation

Sansoni I, Del Vescovo R, Della Longa G, Di Giampietro I, Piccolo C, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2010) March 4-8, 2010 Vienna, Austria

MR-fluoroscopy with high-speed kinetic sequences: preliminary study in multiple swallowing disorders of oro-esophageal tract and gastro-esophageal junction

Sansoni I, Alloni R, Del Vescovo R, Di Giampietro I, Coppola R, Beomonte Zobel B

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2010) June 2-5, 2010 Dresden/DE

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

Sansoni I, Russo V, Del Vescovo R, Picardi A, Setola R, Beomonte Zobel B

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2010) June 2-5, 2010 Dresden/DE

MR with free-breathing diffusion-weighted imaging (DWI) and dynamic motility evaluation in activity assessment of Crohn's disease of terminal ileum

Sansoni I, Di Giampietro I, Errante Y, Piccolo CL, Del Vescovo R, Beomonte Zobel B

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2010) June 2-5, 2010 Dresden/DE

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.

Sansoni I, Di Giampietro I, Piccolo C, Del Vescovo R, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2011) March 3-7, 2011 Vienna, Austria

Myocardial non compaction in at least two members of 4 families: cardio-RM and echocardiography.

Sansoni I, Banci M, Papetti F, Di Giampietro I, Piccolo C, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2011) March 3-7, 2011 Vienna, Austria

Non alcoholic liver steatosis definition and monitoring with Fat Liver Analysis (FLA) Software, loading and processing different Magnetic Resonance (MR) DICOM images.

Sansoni I, Russo V, Picardi A, Del Vescovo R, Piccolo CL, Setola R, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2011) March 3-7, 2011 Vienna, Austria

Role of MR-fluoroscopy with high-speed kinetic sequences in multiple swallowing disorders of oro-esophageal tract and gastro-esophageal junction

Sansoni I, Alloni R, Piccolo CL, Mallio CA, Di Giampietro I, Del Vescovo R, Coppola R, Beomonte Zobel B

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2011) May 21-24, 2011 Venice/IT

Whole intestinal distension with oral administration of polyethylene glycol in "2 steps" to monitor Crohn's disease activity through biphasic-lumen MR examination

Sansoni I, Piccolo CL, Mallio CA, Di Giampietro I, Del Vescovo R, Cicala M, Beomonte Zobel B

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2011) May 21-24, 2011 Venice/IT

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

Sansoni I, Piccolo CL, Mallio CA, Di Giampietro I, Del Vescovo R, Beomonte Zobel B

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2011) May 21-24, 2011 Venice/IT

Dark lumen bowel MR in patients with Crohn's disease: two-step whole intestinal preparation with polietilenglicol

Sansoni I, Piccolo CL, Pitocco F, Del Vescovo R, Cicala M, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria

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

Sansoni I, Piccolo CL, Pitocco F, Del Vescovo R, Cicala M, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria

Multiple swallowing disorders of oro-oesophageal tract and gastro-oesophageal junction: role of MR-fluoroscopy with high-speed kinetic sequences

Sansoni I, Piccolo CL, Pitocco F, Alloni RL, Del Vescovo R, Coppola R, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria

ABSTRACT A CONGRESSI NAZIONALI

Endoscopia virtuale della vescica: studi preliminari.

Trenta F, Panebianco V, Laghi A, Sansoni I, Passariello R.

39° Congresso nazionale SIRM, Milano, 10-14 Giugno 2000; La radiologia medica 2000; Vol 99 (suppl. 3); 5, pag.195

Connessione di un sistema RIS/PACS integrato con servizio di pronto soccorso di nuova concezione (DEA).

Panebianco V, Laghi A, Pavone P, Sansoni I, Passariello R.

39° Congresso nazionale SIRM, Milano, 10-14 Giugno 2000; La radiologia medica 2000; Vol 99 (suppl. 3); 5, pag 314.

Cistoscopia virtuale: confronto TC e RM.

Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Grossi A, [Sansoni I](#), Brillo R, Passariello R.

Management in Radiology III, Parma, 12-14 Ottobre 2000.

Cistoscopia Virtuale con RM e TC: protocolli a confronto.

[Sansoni I](#), Panebianco V, Passariello R.

40° Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Informatica della SIRM, Perugia, 21-23 Maggio 2003.

La Risonanza Magnetica Perfusionale nella valutazione dell'adenocarcinoma della prostata prima e dopo HIFU transrettale

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Pisanti F, Grasso R, Giulianelli R, Beomonte Zobel B

44° Congresso nazionale SIRM, Verona, 11-15 Giugno 2010

ABSTRACT A CONGRESSI INTERNAZIONALI

The role of virtual gastroscopy in the evaluation of gastric lesions.

Panebianco V, Laghi A, [Sansoni I](#), Alcetta R, Napoli A, Pavone P, Passariello R.

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.

MRI using phased array coil: guidelines for biopsy localization of prostatic nodules.

Panebianco V, Catalano C, Laghi A, Ferrari R, [Sansoni I](#), Passariello R.

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.

A new non-invasive method for evaluation of bladder neoplastic lesions: MR-virtual cystoscopy.

Panebianco V, Laghi A, Catalano C, [Sansoni I](#), Ferrari R, Passariello R.

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

MR Virtual Cystoscopy: Role in the Evaluation of Neoplastic Lesions.

Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Ciccariello M, Sansoni I, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2000), Chicago, November 26 - December 1, 2000, Radiology: vol. 217 (P), SS nr.1231, pag.500.

3D FLASH sequence and volume-rendered reconstructions in MR imaging evaluation of upper abdomen.

Laghi A, Catalano C, Panebianco, Baeli I, [Sansoni I](#), Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0225.

Virtual gastroscopy: technical features, clinical results and new developments.

Panebianco V, Catalano C, Laghi A, [Sansoni I](#), Alcetta R, Fraioli F, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0345.

MR virtual cystoscopy in the detection of neoplastic bladder lesions.

Panebianco V, Laghi A, Catalano C, [Sansoni I](#), Alcetta R, Napoli A, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0496.

New diagnostic approach for biopsy localization of prostatic nodules using MRI-phased array coil.

Panebianco V, Catalano C, Laghi A, [Sansoni I](#), Alcetta R, Ciccariello M, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0880.

Role of MRI using phased-array coil in identification of local prostatic cancer recurrence after radical surgery.

Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Ciccariello M, [Sansoni I](#), Bartolomucci A, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: B-0883.

Information system for distribution of radiological image data via intranet and internet.

Panebianco V, Laghi A, Catalano C, Dutto R, Mascetti G, Grossi A, [Sansoni I](#), Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2001), Vienna, March 2-6, 2001, European Radiology: Suppl.1, vol.11, nr.2: D-0001.

Virtual Gastroscopy: techniques, clinical results and new developments.

Panebianco V, Laghi A, [Sansoni I](#), Iannaccone R, Trenna S, Carbone I, Passariello R.

12th Annual Meeting and Postgraduate Course of the European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2001), Dublin, Ireland, June 20-23, 2001.

MR virtual cystoscopy detection and staging of bladder lesions before performing conventional cystoscopy.

Panebianco V, Iannaccone R, Sansoni I, Laghi A, Catalano C, Ciccariello M, Paolantonio P, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2002), Vienna, March 1-5, 2002, European Radiology: Suppl.1, vol.12: B-0726.

Detection and staging of gastric lesion combining axial CT and virtual endoscopy images.

Panebianco V, Iafrate F, Visconti S, Fazzini D, Altomari F, [Sansoni I](#), Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: C-0161.

Web M.I.O. (Medical Images Organizer): Software for radiological images archiving.

Panebianco V, Catalano C, Campanella V, [Sansoni I](#), Ferrari R, Visconti S, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2003), Vienna, March 7-11, 2003, European Radiology: Suppl.1, vol.13: C-0417.

MRI with phased-array coil of the anal canal: normal anatomy and pathologic findings in anal fistulas and anal canal carcinoma.

Iafrate F, Laghi A, Paolantonio P, Marin D, Celestre M, [Sansoni I](#), Passariello R.

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

MR and CT Virtual Cystoscopy: protocols in comparison.

Panebianco V, [Sansoni I](#), Visconti S, Celestre M, Laghi A, Tancredi D, Passariello R.

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

The optimal timing of delayed Gd-BOPTA Enhanced MRI: normal versus cirrhotic livers.

Sansoni I, Laghi A, Paolantonio P, Iafrate F, Celestre M, Marin D, Passariello R.

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

Detection and characterization of hepatocellular carcinomas with Gd-BOPTA-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) and Multislice-spiral computed tomography (CT): are they interchangeable?

Sansoni I, Laghi A, Baeli I, Ferrari R, Marin D, Celestre M, Passariello R.

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

Staging of rectal cancer with MRI using phased array coil: Radiologic-Pathologic correlation.

Iafrate F, Laghi A, Paolantonio P, Sansoni I, Ferrari R, Marin D, Celestre M, Ferri M, Passariello R.

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

Virtual Cystoscopy: comparison between MR and CT protocols.

Panebianco V, Laghi A, Sansoni I, Visconti S, Fazzini D, Petrone M, Paolantonio P, Passariello R.

10th European Symposium on Urogenital Radiology (ESUR 2003), UPPSALA, Sweden, Sept 4-7, 2003, S28, pag 24.

Preoperative Staging of Rectal Cancer with Phased Array Coil: Radiologic-Pathologic Correlation.

Iafrate F, Laghi A, Baeli I, Sansoni I, Celestre M, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, SS nr.915, pag.535.

Un-prepped MR Colonography in Paediatric Patients with Inflammatory Bowel Disease (IBD).

Paolantonio P, Laghi A, Celestre C, Sansoni I, Ferrari R, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: SS nr. 1479, pag.686.

Staging of Rectal Carcinoma.

Iafrate F, Laghi A, Baeli I, Sansoni I, Celestre M, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2003), Chicago, November 30 – December 5, 2003, Radiology: EE nr. 0585GI-e, pag.747.

Preoperative staging of rectal cancer with phased-array coil: Radiologic-pathologic correlation.

Iafrate F, Laghi A, Baeli I, Paolantonio P, Marin D, Celestre M, Sansoni I, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: B-189.

Unprepared MR colonography in paediatric patients with inflammatory bowel disease (IBD).

Paolantonio P, Laghi A, Celestre M, Marin D, Sansoni I, Baeli I, Cucchiara S, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: B-628

MRI with phased-array coil of the anal canal: Normal anatomy and pathologic findings in anal canal carcinoma.

Iafrate F, Laghi A, Sansoni I, Ferrari R, Marin D, Celestre M, Foti P, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: C-132.

New MR findings: Decrease of signal intensity of myometrium after iv USPIO administration.

Paolantonio P, Laghi A, Miglio C, Ferrari R, Iafrate F, Sansoni I, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2004), Vienna, March 5-9, 2004, European Radiology: Suppl.2, vol.14: C-399.

Translucent Rendering: A New Tool to Distinguish Polyps from Tagged Residual Stool in Endoluminal Navigation.

Ferrari R, Laghi A, Sansoni I, Di Martino M, Marin D, Passariello R.

Radiological Society of North America (RSNA 2004), Chicago, November 28 – December 3, 2004

Automatic quantification of carotid artery stenosis: Preliminary results of a new vascular software module.

Celestre M, Sansoni I, Rengo M, Di Martino M, Coletta L, Laghi A, Passariello R.

European Congress of Radiology (ECR 2005), Vienna, March 4-8, 2005.

Preoperative Assessment of Pancreatic Tumors by Multi-detector CT and Endoscopic Ultrasound

Grasso RF, Pavone P, Sansoni I, Di Matteo F, Baeli I, Beomonte Zobel B

Radiological Society of North America (RSNA 2005), Chicago, November 27 – December 2, 2005

Correlation among MRI, contrast-enhanced-MRI (CE-MRI), clinical course and serological tests in seronegative spondyloarthritis (SpA)

Simoni P, Cimini P, Martina FM, Sansoni I, Afeltra A, Grasso RF, Baeli I, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2006), Vienna, March 3-7, 2006.

Dynamic contrast enhanced magnetic resonance imaging (MRI) in the differentiation of activity in Crohn disease patients

Del Vescovo R, Pavone P, Grasso RF, Cicala M, Caviglia R, Sansoni I, d'Alessio P, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2006), Vienna, March 3-7, 2006.

Non invasive assessment of collateral blood flow with multidetector helical CT coronary angiography

Sammarra M, Pavone P, Sansoni I, Grasso RF, Simoni P, Di Capua C, Catalano C, Passariello R

European Congress of Radiology (ECR 2006), Vienna, March 3-7, 2006.

MRI IN EVALUATION OF SWALLOWING PROCESS: Real-time True-FISP and cine Turbo-FLASH in order to provide anatomical and functional information

Sansoni I, Del Vescovo RM, Leo E, Cimini P, Sammarra M, Beomonte Zobel B

ESMRMB 2006 23rd Annual Scientific Meeting September 21-23, 2006, Warsaw, Poland

Dark lumen bowel MR in patients with Crohn's disease: two step preparation

Sansoni I, Del Vescovo RM, Caviglia R, Cicala M, Beomonte Zobel B

ESMRMB 2006 23rd Annual Scientific Meeting September 21-23, 2006, Warsaw, Poland

High-speed kinetic MR and other oesophageal instrumental examinations in dysphagic patients: preliminary study

Sansoni I, Del Vescovo RM, Leo E, Sammarra M, Emerenziani S, Cicala M, Beomonte Zobel B

ESMRMB 2006 23rd Annual Scientific Meeting September 21-23, 2006, Warsaw, Poland

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

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Pavone P, Grasso RF, Cicala M, Beomonte Zobel

Radiological Society of North America (RSNA 2006), Chicago, November 26 – December 1, 2006

Spectrum of findings in Crohn's disease illustrated by magnetic resonance imaging

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Grasso R.F., Sammarra M, Piccione E, Della Longa G, Caviglia R, Beomonte Zobel B.

European Congress of Radiology (ECR 2007), Vienna, March 9-13, 2007

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

Sammarra M, [Sansoni I](#), Del Vescovo R, Cimini P, Della Longa G, Malafarina C, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2007), Vienna, March 9-13, 2007.

Contrast-enhanced dynamic MRI in Crohn's disease patients: evaluation of enhancement patterns of the bowel wall in order to predict inflammation activity

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Grasso RF, Caviglia R, Cicala M, Beomonte Zobel B

ESGAR 2007 June 12-15 Lisbon, Portugal

Colorectal diverticula: evaluation with dark-lumen MR colonography by means of oral distension

Della Longa G, [Sansoni I](#), Piccione E, del Vescovo R, Occhicone F, Beomonte Zobel B

ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey

Gradient echo sequences versus spin echo sequences in Magnetic Resonance (MR) evaluation of non alcoholic liver steatosis: monitoring during dietetic therapy

Piccione E, [Sansoni I](#), Antonelli L, Della Longa G, Del Vescovo R, Beomonte Zobel B

ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey

Dynamic contrast enhancement: an innovative software for contrast enhancement analysis in terminal ileum Crohn's disease patients

Del Vescovo R, Sansoni I, Della Longa G, Quattrocchi C, Grasso RF, Beomonte Zobel B

ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey

MR-colonography to study colorectal diverticula: comparison of different MR sequences

Della Longa G, [Sansoni I](#), del Vescovo R, Piccione E, Occhicone F, , Beomonte Zobel B

ESGAR 2008 June 10-13 Istanbul, Turkey

Rectal carcinoma: MR imaging features with pathologic correlation before and after chemoradiation therapy

Di Giacomo V, Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Trodella L, Grasso R, Trodella L, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2009) March 6-10, 2009 Vienna, Austria

Coronary Artery Bypass Grafts: Noninvasive Postoperative Assessment with Coronary CTA

Sedati P, [Sansoni I](#), Visconti S, Grasso FR, Beomonte Zobel B

Radiological Society of North America (RSNA 2009), Chicago, November 29 – December 4, 2009

Evaluation of Infliximab Therapy in Active Crohn's Disease Patients with Dynamic Contrast-enhanced Magnetic Resonance (D-CE-MR)

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Caviglia R, Grasso FR Cicala M, Beomonte Zobel B

Radiological Society of North America (RSNA 2009), Chicago, November 29 – December 4, 2009

Evaluation of infliximab therapy in active Crohn's disease by dynamic contrast material-enhanced magnetic resonance (D-CE-MR)

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Di Giampietro I, Grasso FR, Cicala M, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2010) March 4-8, 2010 Vienna, Austria

DyCoH (DYnamic COntrast enHancement): An innovative software for contrast enhancement analysis in terminal ileum Crohn's disease patients

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), V. Russo, R. Setola, Grasso RF, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2010) March 4-8, 2010 Vienna, Austria

Evaluation of infliximab therapy in active Crohn's disease by dynamic contrast enhanced MR

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Caviglia R, Annunziata ML, Grasso RF, Onetti Muda A, Cicala M, Beomonte Zobel B

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2010) June 2-5, 2010 Dresden/DE

Dynamic Contrast-enhanced MR Evaluation of Prostate Adenocarcinoma before and after Endorectal High Intensity Focused Ultrasounds Treatment

Del Vescovo R, [Sansoni I](#), Sedati P, Quattrocchi CC, Grasso FR, Beomonte Zobel B

Radiological Society of North America (RSNA 2010), Chicago, November 28 – December 3, 2010

Dynamic contrast-enhanced MR evaluation of rectal cancer before, during and after neoadjuvant treatment

Del Vescovo R, Di Paola V, Battisti S, D'Agostino F, Sansoni I, Grasso RF, Beomonte Zobel B

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR 2011) May 21-24, 2011 Venice/IT

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)

Di Giampietro I, Liguori C, [Sansoni I](#), Feliziani A, Cianciulli P, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria

DW-MR and D-CE-MR: evaluation of the response in rectal cancer before, during and after neoadjuvant treatment

Del Vescovo R, Di Paola V, Battisti S, [Sansoni I](#), Grasso R, Beomonte Zobel B

European Congress of Radiology (ECR 2012) March 1-5, 2012 Vienna, Austria

La sottoscritta Ilaria Sansoni, consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, DICHIARA che quanto riportato nel presente curriculum vitae corrisponde a verità. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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".

Roma, 07/05/2026



Signed with  NamirialSign

ILARIA SANSONI
07/05/2026 20:03:00 UTC+0200