

## INFORMAZIONI PERSONALI

## CHIARA VILLA



Sesso F | Data di nascita 20/09/1980 | Nazionalità ITALIANA

## POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Medico I livello Radiodiagnostica

## TITOLO DI STUDIO

Laurea in Medicina e Chirurgia  
Specializzazione in Radiodiagnostica

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 30.03.2010 ad oggi

Dirigente medico I livello, UO Radiologia presso ASST- polo universitario FBF-SACCO-BUZZI, Ospedale L. Sacco, via GB Grassi 74, 20157, Milano

## Attività o settore

- RISONANZA MAGNETICA BODY con particolare riguardo allo studio della patologia epato-biliare, pancreatico, dell'apparato urinario e intestinale e allo studio della pelvi (patologia neoplastica intestinale e ginecologica, malformazioni uterine, patologia flogistica perianale).
- RISONANZA MAGNETICA NEURO-ONCOLOGICA, NEUROVASCOLARE, PATOLOGIE CEREBRALI DIFFUSE E DEMIELINIZZANTI
- SPETTROSCOPIA RM ENCEFALO
- TC MULTISTRATO NEURO, BODY E VASCOLARE
- ECOGRAFIA INTERNISTICA addominale, organi superficiali, anse

## intestinali DELL'ADULTO E PEDIATRICA/NEONATALE.

- ECOGRAFIA PEDIATRICA/NEONATALE con particolare attenzione all'ecografia delle anche neonatali per screening lussazione congenita, ecografia sacrale per ricerca disrafismi spinali occulti, ecografia pelvica per studio pubertà precoce.
- DIAGNOSTICA RX TRADIZIONALE E MOC.

Dal 20.01.2010 al 18.03.2010

Dirigente medico I livello, UO Radiologia presso l'Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate, presidio di Carate Brianza, via Mosé Bianchi 9.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 07.03.2016 al 11.03.2016

Aggiornamento/training in Radiologia pediatrica e neonatale presso UO Radiologia Ospedale Vittore Buzzi, Milano, in particolare nella metodica ecografica neonatale di tutti i distretti corporei e rx tradizionale.

Dal 04.11.2013 al 08.11.2013

Aggiornamento/training in Radiologia pediatrica e neonatale presso UO Radiologia Ospedale Vittore Buzzi, Milano, in particolare nella metodica ecografica neonatale con focus sulla diagnostica dei disrafismi spinali ed ecografia cerebrale transfontanellare.

10.11.2009

Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica presso Università Statale degli Studi di Milano. Titolo della tesi *"Ruolo della Risonanza Magnetica nella valutazione dell'attività di malattia peri-anale nei pazienti affetti da morbo di Crohn"*. Voto:70/70 cum laude et dignitate publicationis.

Dal 11.2008 al 05.2009

Observing fellowship di sei mesi presso il Department of Medical Imaging, "Prince of Wales Hospital", Sydney, Australia. Training in neuroradiologia in Risonanza Magnetica e procedure di radiologia interventistica vascolare (supervisor: Dr. Jason Wenderoth).

Dal 05.2007 al 09.2007

Attività di consulenza e docenza della "Scuola di ecografia in IBD per lo studio delle Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali" organizzato dalla Fondazione IBD Onlus, via Antinori 3, 10128, Torino.

Dal 09.2006 al 11.2009

Scuola di Specialità in Radiodiagnostica della Università Statale degli Studi di Milano, presso Azienda Ospedaliera San Paolo, via A. Di Rudini 8, Milano.

Dal 01.2006 al 09.2006

Borsa di ricerca per lo svolgimento di una ricerca sul tema: "Accuratezza diagnostica dell'ecografia delle anse intestinali nella definizione dell'estensione e della severità di malattia in pazienti con Colite Ulcerosa in fase attiva", presso la Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena, U. O. Medicina Interna 3, Università degli Studi di Milano.

15.02.2006

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico chirurgo presso Università degli Studi di Milano nella seconda sessione dell'anno 2005.

29.07.2005

Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università Statale degli Studi di Milano. Titolo della tesi "Riproducibilità dell'ecografia delle anse intestinali nella malattia di Crohn. Studio multicentrico." Voto: 110/110 cum laude et dignitate publicationis.

Dal 09.2003 al 12.2005

Internato presso l'Unità Operativa Medicina Interna III Fondazione IRCCS, Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena, Università degli Studi di Milano, via F. Sforza 35 e presso il servizio di ecografia internistica del reparto, con particolare focus sull'ecografia delle anse intestinali nella patologia flogistica intestinale e l'ecografia epatica nelle epatopatie croniche.

Dal 10.1999 al 07.2005

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università Statale degli Studi di Milano.

07.1999

Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "Lorenzo Respighi" di Piacenza, con votazione 100/100.

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

|          | COMPRENSIONE |         | PARLATO                                     |                  | PRODUZIONE SCRITTA |
|----------|--------------|---------|---|------------------|--------------------|
|          | Ascolto      | Lettura | Interazione                                 | Produzione orale |                    |
| INGLESE  | C1           | C2      | C2  | C1               | C2                 |
|          |              |         | certificato IELTS conseguito nel Marzo 2009 |                  |                    |
| FRANCESE | C2           | C2      | C2  | C2               | B2                 |
|          |              |         |   |                  |                    |

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

## Competenze comunicative

Buona competenza comunicativa medico-paziente acquisita durante gli anni di internato in Medicina interna.  
Buona competenza comunicativa nelle attività di tutoraggio a studenti, specializzandi e colleghi.

## Competenze digitali

## AUTOVALUTAZIONE

| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
|---------------------------------|---------------|------------------------|-----------|-------------------------|
| avanzato                        | avanzato      | avanzato               | avanzato  | avanzato                |

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale

## Patente di guida

Patente B.

---

ULTERIORI INFORMAZIONI

## Pubblicazioni

- *Iatrogenic oesophageal perforation after pneumatic balloon dilatation for achalasia.* Tonolini M, Villa C. {Online 2015, Dec. 22}.URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=13193>.
- “*Imaging of perianal inflammatory disorders in ulcerative colitis*” in “**Imaging of ulcerative colitis**”. Villa C. Tonolini M ed, Springer-Verlag Italia, 2014; 13:101-111.
- “*Radiographic and CT imaging assessment of acute exacerbations and surgical complications*” in “**Imaging of ulcerative colitis**” Ippolito S, Tonolini M, Villa C. Tonolini M ed, Springer-Verlag Italia, 2014; 6:43-50
- “*Cross-sectional imaging of high- and low-grade bowel obstruction from Crohn’s disease using multidetector CT and MRI, including enteroclysis and enterography techniques*” in “**Crohn’s Disease classification diagnosis and treatment options**”. Villa C, Tonolini M, Campari A, Ravelli A, Bianco R, Cornalba GP. LeBlanc JG and de Moreno de LeBlanc A eds, Nova Science Publishers inc NY, 2013; 8:155-172.
- “*Intra-abdominal complications of fistulizing Crohn’s disease: spectrum of cross-sectional imaging findings*” in “**Crohn’s Disease classification diagnosis and treatment options**”. Campari A, Ravelli A, Tonolini M, Villa C, Bianco R, Cornalba GP. LeBlanc JG and de Moreno de LeBlanc A eds, Nova Science Publishers inc NY, 2013; 10:207-220.
- “*Transperineal perineal ultrasound versus magnetic resonance imaging in the assessment of perianal Crohn’s disease*. Maconi G, Tonolini M, Monteleone M, Bezzio C, Furfaro F, Villa C, Campari A, Dell’Era A, Sampietro G, Ardizzone S, de Franchis R. **Inflamm Bowel Dis.** 2013 Dec;19(13):2737-43.
- “*Renal and urologic disorders in antiretroviral-treated patients with HIV infection or AIDS: spectrum of cross-sectional imaging findings*. Tonolini M, Villa F, Villa C, Ippolito S, Bianco R. **Curr Probl Diagn Radiol.** 2013 Nov-Dec;42(6):266-78.

- *Un raro caso di mesotelioma multicistico del peritoneo associato ad aumento di CA 125 e CA 19.9 nel siero.* Ferraro S, Mozzi R, Villa C, Crespi M, Panteghini M. **Biochimica Clinica** 2013; 37 (3): 241-245.
- *Colouterine fistulization from sigmoid colon diverticulitis.*  
Tonolini M, Villa C. {Online 2013, May. 24}. URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=10919>.
- *Hemoperitoneum from bleeding corpus luteum cyst.* Tonolini M, Villa C. {Online 2013, Apr. 3}.URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=10812>
- *“Diagnostic accuracy of MRI in perianal Crohn’s disease”* in “**Imaging of perianal inflammatory diseases**”. Villa C. Tonolini M and Maconi G eds, Springer-Verlag Italia, 2013; 21: 165-167.
- *“Dynamic MRI and the assessment of activity”* in “**Imaging of perianal inflammatory diseases**”. Villa C. Tonolini M and Maconi G eds, Springer-Verlag Italia, 2013; 19: 133-141.
- *Common and unusual urogenital Crohn’s disease complications: spectrum of cross-sectional imaging findings.* Tonolini M, Villa C, Campari A, Ravelli A, Bianco R, Cornalba G. **Abdom Imaging**. 2013; 38:32-41.
- *Urgent MRI with MR cholangiopancreatography (MRCP) of acute cholecystitis and related complications: diagnostic role and spectrum of imaging findings.* Tonolini M, Ravelli A, Villa C, Bianco R. **Emerg Radiol.** 2012; 19:341-348.
- *High-grade small bowel obstruction complicating Crohn’s disease.* Tonolini M, Villa C. {Online 2012, Jan 23}.URL: <http://www.eurorad.org/case.php?id=9680>
- *Role of magnetic resonance imaging in evaluation of the activity of perianal Crohn’s disease.* Villa C, Pompili G, Franceschelli G, Munari A, Radaelli G, Maconi G, Cornalba GP. **Eur J Radiol.** 2012; 81: 616– 622.
- *The masticator space. Value of computed tomography and magnetic resonance imaging in localisation and characterisation of lesions.* Galli F, Flor N, Villa C, Franceschelli G, Pompili G, Felisati G, Biglioli F, Cornalba GP. **Acta Otorhinolaryngol Ital.** 2010; 30(2): 94-9.
- *MRI in identifying hepatic steatosis in obese children and relation to ultrasonography and metabolic findings.* Pozzato C, Radaelli G, Dall’Asta C, Verduci E, Villa A, Villa C, Scaglioni S, Riva E, Pontiroli AE, Cornalba GP, Giovannini M. **Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition**, 2008; 47(5): 493-9.
- *Reproducibility of bowel ultrasonography in the evaluation of Crohn’s disease.* Fraquelli M, Sarno A, Girelli C, Laudi C, Buscarini E, Villa C, Robotti D, Porta P, Cammarota T, Ercole E, Rigazio C, Senore C, Pera A, Malacrida V, Gallo C, Maconi G. **Digestive and Liver Disease**. 2008; 40(11): 860-6.
- *“Malattie epatiche congenite” in “Cirrosi epatica: epidemiologia, diagnosi e terapia”.* Conte D, Sciola V, Villa C. Boccia S and Gullini S Eds, Alfawasserman News&Views, 2007; 7: 34-42.
- *The role of ultrasonography in patients with celiac disease.* Fraquelli M, Sciola V, Villa C, Conte D. **World J Gastroenterology** 2006; 12(7): 1001-1004.
- *Progression to cirrhosis and treatment outcomes in 1005 anti-HCV positive viremic intravenous drug users (IVDUS).* Minola E, Fraquelli M, Prati D, Milani S, Villa C, Conte D. **Digestive and Liver Disease**, March 2006; 38(3): 39-74

## Abstracts

1. *Common and unusual pathologic processes involving the iliopsoas compartment: spectrum of cross-sectional imaging findings and percutaneous interventions.*  
Tonolini M, Campari A, Villa C, Ravelli A, Bianco R, Cornalba GP. **RSNA (Radiological Society of North America) 2011, Chicago. Educational exhibit.**
2. *Comprehensive MR imaging evaluation of perianal Crohn's disease inflammatory complications including anatomical extent assessment and activity quantification: how we do it.* Tonolini M, Villa C, Pompili G, Campari A, Bianco R, Cornalba GP. **RSNA (Radiological Society of North America) 2010, Chicago. Educational exhibit.**
3. *Role of the Magnetic Resonance Imaging in the evaluation of the activity of perianal Crohn's disease.* Villa C, Franceschelli G, Pompili GG, Radaelli G, Maconi G, Cornalba GP.  
**ECR (European Congress of Radiology), 6-10 marzo 2009, Vienna.**
4. *Ruolo della Risonanza magnetica (RM) nella valutazione dell'attività di malattia peri-anale nei pazienti affetti da morbo di Crohn: work in progress.* Villa C, Franceschelli G, Pompili GG, Villa F, Maconi G, Cornalba GP. **43 ° Congresso Nazionale SIRM, 23-27 maggio 2008, Roma.**
5. *Spazio masticatorio: considerazioni anatomiche e diagnosi differenziale con Tomografia Computerizzata multistrato (TC) e Risonanza magnetica (RM).* Galli F, Flor N, Franceschelli G, Villa C, Cornalba GP. **43 ° Congresso Nazionale SIRM, 23-27 maggio 2008, Roma.**
6. *Accuratezza dell'ecografia nella determinazione dell'estensione di malattia nella Rettocolite Ulcerosa riacutizzata.* Villa C, Pagliarulo M, Conte D, Casazza G, Massironi S, Basilisco G, Fraquelli M. **18th European Congress of Ultrasound in conjunction with XVIII National Congress of SIUMB, 15-19 Settembre 2006, Bologna.**
7. *Reproducibility of bowel ultrasonography in the assessment of Crohn's Disease: a multicentric study.* Fraquelli M, Sarno A, Girelli C, Laudi C, Buscarini E, Villa C, Robotti D, Porta P, Cammarota T, Ercole E, Rigazio C, Senore C, Pera A, Malacrida V, Gallo C, Maconi G. **18th European Congress of Ultrasound in conjunction with XVIII National Congress of SIUMB, 15-19 Settembre 2006, Bologna.**
8. *Progression to cirrhosis and treatment outcomes in 1005 anti-HCV positive viremic intravenous drug users (IVDUS).* Minola E, Fraquelli M, Prati D, Milani S, Villa C, Conte D. **A.I.S.F. Annual Meeting, Rome, 15-17 Febbraio 2006**

Appartenenza a gruppi /  
associazioni

Socio SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica ) e ESR (European Society of Radiology)

## Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".