

**CURRICULUM  
VITAE**

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Cognome e nome	Cardobi Nicolò
Indirizzo	Via Gelmetto 58A – 37135 – Verona – Italy
Telefono	+39045542665 - +393403361388
E-Mail	<a href="mailto:nicolo.cardobi@gmail.com">nicolo.cardobi@gmail.com</a>
E-Mail PEC	<a href="mailto:nicolo.cardobi@pec.omceovr.it">nicolo.cardobi@pec.omceovr.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	13 Maggio 1985
<b>ESPERIENZE LAVORATIVE</b>	
Date	Dal 16 Agosto 2016 ad oggi
Luogo ed indirizzo d'impiego	Ospedale P. Pederzoli (privato convenzionato) – Via Monte Baldo 24 – Peschiera del Garda - Verona
Settore	Radiodiagnostica
Posizione occupata	Medico Radiologo a tempo pieno con attività diagnostica RX, TC, Ecografica ed RM. Effettuazione di procedure interventistiche eco e TC guidate.
Luogo ed indirizzo d'impiego	Dal 1 Luglio 2016 ad oggi
Settore	Università di Verona
Posizione occupata	Neurofisiologia Titolare di assegno di ricerca nell'ambito del progetto ERC “Perceptual Awareness in the Reorganizing Brain” ERC Grant Agreement n. 339939. AdR 2654/16.
Date	Da Giugno 2011 a Giugno 2016
Luogo ed indirizzo d'impiego	Istituto di Radiologia– Policlinico G.B. Rossi – P.le Scuro 10 - 37134 - Verona
Settore	Radiodiagnostica
Posizione occupata	Specializzando
<b>FORMAZIONE</b>	
Date	Da Giugno 2011 a Giugno 2016
Struttura presso cui è stata effettuata la formazione	Università di Verona – Istituto di Radiologia
Titolo conseguito	Specializzazione in Radiodiagnostica

	<p><b>Titolo tesi</b> The correlation of pharmacokinetic dynamic contrast enhanced parameters and intravoxel incoherent motion parameters with Gleason score in peripheral zone prostate cancer  <b>Relatore</b> Prof. Roberto Pozzi Mucelli  <b>Voto</b> 70/70 e Lode  <b>Data</b> 06 Luglio 2016</p> <p><b>Date</b> Da Settembre 2004 a Luglio 2010  <b>Struttura presso cui è stata effettuata la formazione</b> Università di Verona – Facoltà di Medicina e Chirurgia</p>
	<p><b>Titolo conseguito</b> Laurea in Medicina e Chirurgia  <b>Titolo tesi</b> Valutazione dell'utilità clinica della trattografia RM  <b>Relatore</b> Prof. Roberto Pozzi Mucelli  <b>Correlatore</b> Dott. Cerini Roberto  <b>Voto</b> 110/110  <b>Data</b> 14 Luglio 2010</p> <p>Successiva abilitazione all'esercizio della professione medica conseguita il 10 Febbraio 2011 presso l'Università degli Studi di Verona</p> <p>Iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Verona il 23 Febbraio 2011; numero albo 08148.</p>
<b>ABILITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRE LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
Capacità verbali	Buona
<b>ABILITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	Conoscenza di sistemi operativi Windows , MacOS e Linux ed altri programmi produttivi come videoscrittura, fogli di calcolo e programmi per presentazioni.

	<p>Esperienza con programmi di elaborazioni delle immagini come</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OsiriX</li> <li>- FSL (<i>Spagnolli F., Cerini R., Cardobi N. et al, Brain modifications after acute alcohol consumption analyzed by resting state fMRI. Magnetic Resonance Imaging, 2013</i>),</li> <li>- FreeSurfer (<i>Cardobi N., et al. Valutazione a breve termine del carico lesionale e dell'atrofia corticale in pazienti con sclerosi multipla remittente recidivante. ISMRM 2015</i>)</li> <li>- 3D Slicer (<i>Cardobi N. et al. Auditory Brainstem Implant: Computer Tomography Assessment of Electrodes Dislocation. RSNA 2014</i>)</li> <li>- BrainSuite (nell'ambito dell'<i>assegno di ricerca del progetto ERC "Perceptual Awareness in the Reorganizing Brain"</i> <i>ERC Grant Agreement n. 339939. AdR 2654/16</i>)</li> </ul>
<b>PUBBLICAZIONI</b>	
	<p>Barillari M., Cerini R., Carner M., Cacciatori C., Spagnolli F., Cardobi N., Mandalà M., Colletti L., Colletti V., Pozzi Mucelli R.  <b>Imaging congenital aural atresia treated with floating mass transducer onto the round window: 5 years of imaging experience.</b>  <i>La Radiologia Medica, 2011 Apr;117(3):488-99</i></p> <p>Spagnolli F., Cerini R., Cardobi N., Barillari M., Manganotti P., Storti S., Pozzi Mucelli R.  <b>Brain modifications after acute alcohol consumption analyzed by resting state fMRI.</b>  <i>Magnetic Resonance Imaging, 2013</i></p> <p>Di Paola V., Manfredi R., Mehrabi S., Cardobi N., Demozzi E., Belluardo S., Pozzi Mucelli R.  <b>Pancreatic mucinous cystoadenomas and cistoadenocarcinomas: Differential diagnosis by means of MRI.</b>  <i>Br J Radiol 89:1–9.; 2015</i></p> <p>Nigro S., Arabia G., Antonini A., Weis L., Marcante A., Tessitore A., Cirillo M., Tedeschi G., Zanigni S., Calandra-Buonaura G., Tonon C., Pezzoli G., Cilia R., Zappia M., Nicoletti A., Cicero C.E., Tinazzi M., Tocco P., Cardobi N., Quattrone A..  <b>Magnetic Resonance Parkinsonism Index: diagnostic accuracy of a fully automated algorithm in comparison with the manual measurement in a large Italian multicentre study in patients with progressive supranuclear palsy.</b>  <i>Eur Radiol. 2016 Oct 19</i></p> <p>D’Onofrio M, De Robertis R., Barbi E., Ciaravino V., Cardobi N., Tremolada G., Pozzi Mucelli R.  <b>Il ruolo dell’ecografia tradizionale e della CEUS nella valutazione delle modificazioni flogistiche e neoplastiche del pancreas</b></p>

Il giornale italiano di Radiologia Medica (2016) 3: 591-599

D'Onofrio M., Ciaravino V., De Robertis R., Barbi E., Salvia R., Girelli R., Paiella S., Gasparini C., Cardobi N., Bassi C..

**Percutaneous ablation of pancreatic cancer.**

World J Gastroenterol. 2016 Nov 28;22(44):9661-9673.

D'Onofrio M., Tremolada G., De Robertis R., Crosara S., Ciaravino V., Cardobi N., Marchegiani G., Pulvirenti A., Allegrini V., Salvia R., Bassi C., Pozzi Mucelli R.

**Prevent Pancreatic Fistula after Pancreatoduodenectomy:**

**Possible Role of Ultrasound Elastography.**

Dig Surg. 2017 Jun 1.

De Robertis R., Paiella S., Cardobi N., Landoni L., Tinazzi Martini P., Ortolani S., De Marchi G., Gobbo S., Giardino A., Butturini G., Tortora G., Bassi C., D'Onofrio M.

**Tumor thrombosis: a peculiar finding associated with pancreatic neuroendocrine neoplasms. A pictorial essay.**

Abdom Radiol (NY). 2017 Jul 4

D'Onofrio M., Cardobi N., Ruzzenente A., Conci S., Ciaravino V., Guglielmi A., Pozzi Mucelli R.

**Unenhanced magnetic resonance imaging immediately after radiofrequency ablation of liver malignancy: preliminary results.**

Abdom Radiol (NY). 2017 Aug 31.

Sanchez-Lopez J., Pedersini C.A., Di Russo F., Cardobi N., Fonte C., Varalta V., Prior M., Smania N., Savazzi S., Marzi C.A..

**Visually evoked responses from the blind field of hemianopic patients.**

Neuropsychologia. 2017 Oct 5. pii: S0028-3932(17)30377-9. doi: 10.1016/j.neuropsychologia.2017.10.008.

De Robertis R., Maris B., Cardobi N., Tinazzi Martini P., Gobbo S., Capelli P., Ortolani S., Cingarlini S., Paiella S., Landoni L.,

Butturini G., Regi P., Scarpa A., Tortora G., D'Onofrio M..

**Can histogram analysis of MR images predict aggressiveness in pancreatic neuroendocrine tumors?**

Eur Radiol. 2018 Jan 19. doi: 10.1007/s00330-017-5236-7.

Cecchini M.P., Cardobi N., Sbarbati A., Monaco S., Tinazzi M., Tamburin S.

**Post-traumatic taste disorders: a case series.**

J Neurol. 2018 Feb 5. doi: 10.1007/s00415-018-8776-0.

**CAPITOLI DI LIBRI**

Atlas of Elastosonography. Clinical Applications with Imaging Correlations  
Pancreas

	Springer, 2017.
<b>PRESENTAZIONI A CONVEGNI</b>	
	Vedovi E., Cardobi N. Il dolore dorso lombare. Format 2012: laboratorio di interattività tra livelli specialisti pediatrici. Verona, 25-26 Maggio 2012
	Cardobi N., Barillari M., Spagnolli F., Cerini R., Pozzi Mucelli R.. Imaging of cochlear malformation and vestibulo-cochlear nerves aplasia. ABI surgery in Children and infants. Verona, 24-27 Giugno 2012
	Cardobi N., Cerini R., Spagnolli F., Carner M., Colletti V., Pozzi Mucelli R. Auditory Brainstem Implant: Computer Tomography Assessment of Electrodes Dislocation. Chicago, RSNA 2014, 30 Novembre - 5 Dicembre 2014
	Cardobi N. Demenze a rapida evoluzione. Verona, 12 Dicembre 2014
	Cardobi N. Junior Image Interpretation Quiz Panellist – Abdomen Vienna, ECR 2015, 4 – 8 Marzo 2015
	Cardobi N., Spagnolli F., Cacciatori C., Cerini R., Smania N., Pozzi Mucelli R. fMRI evaluation of the effectiveness of lower limbs robotic physiotherapy in children with hemiplegia. Vienna, ECR 2015, 4 – 8 Marzo 2015
	Cardobi N., Sozzi C., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. Magnetic resonance imaging volumetry of the pancreas in autoimmune pancreatitis: evaluation of pancreas volume at diagnosis, post-therapy and follow-up. Parigi, ESGAR 2015, 9 – 12 Giugno 2015
	Cardobi N., Di Paola V., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. Correlation between Intravoxel Incoherent Motion parameters and PI-RADS v2 classification. Torino,ESOI 2015, 11 – 12 Settembre 2015
	Cardobi N., Di Paola V., Manfredi R., Pozzi Mucelli R. Correlation between Intravoxel Incoherent Motion parameters and PI-RADS v2 classification. Copenhagen, ESUR 2015, 16 – 19 Settembre 2015

Cardobi N.  
Risonanza magnetica multiparametrica della prostata: tecnica  
d'esame.  
Verona, Corsi Radiologici Veronesi “Carlo Procacci”,  
2016, 5 Aprile 2016

N. Cardobi, M. D'Onofrio  
CEUS del pancreas  
Ecografia nella diagnostica ed interventistica della patologia  
addominale  
Parma, 13 – 15 Giugno 2016

N. Cardobi, G.A. Zamboni, F. Lombardo, M.C. Ambrosetti, R.  
Pozzi Mucelli  
Can CT histogram texture analysis help in the differential diagnosis  
between pancreatic neuroendocrine tumours and pancreatic  
metastasis of kidney clear cell carcinoma?  
Praga, ESGAR 2016, 14-17 Giugno 2016

Cardobi N.  
Imaging pancreatico “Pederzoli”  
Peschiera del Garda, 4-5 Novembre 2016

**POSTER CONGRESSUALI**

C. Sozzi, N. Cardobi, F. Carestiato, G. Vettori, L. Benini, R. Manfredi, R. Pozzi Mucelli.

**Correlation between fecal elastase-1 and pancreatic volume estimated by means of MRI in patients with asymptomatic hyperenzymemia, chronic pancreatitis and duodenocoelepancreasectomy.**

ECR 2014, Vienna

Cardobi N., Spagnolli F., Cacciatori C., Cerini R., Smania N., Pozzi Mucelli R.

**fMRI evaluation of the effectiveness of lower limbs robotic physiotherapy in children with hemiplegia.**

ECR 2015, Vienna.

Squarcina L., Perlini C., Peruzzo D., Castellani U., Marinelli V., Bellani M., Rambaldelli G., Lasalvia A., Tosato S., De Santi K., Spagnolli F., Cardobi N., Cerini R., Ruggeri M., Brambilla P..

**Brain Perfusion Characterizes First Episode of Psychosis Patients in Respect to Healthy Controls.**

23° congresso europeo di psichiatria, 2015, Vienna.

Cardobi N., Spagnolli F., Cerini R., Pozzi Mucelli R

**Valutazione a breve termine del carico lesionale e dell'atrofia corticale in pazienti con sclerosi multipla remittente recidivante.**

ISMRM Italian Chapter. Verona, 16-17 Aprile 2015

Ventriglia A., Barillari M., Cardobi N., Vasori S., Pollini G. P., Grigolato D., Mautone S., Patuzzo S., Pozzi Mucelli R.

**Contributo RM e PEM nel planning pre-trattamento della patologia neoplastica della mammella.**

Convegno nazionale della sezione di studio di senologia SIRM. Verona, 8-10 giugno 2015.

Ventriglia A., Barillari M., Cardobi N., Vasori S., Pollini G.P., Grigolato D., Pozzi Mucelli R.

**Imaging avanzato della patologia neoplastica della mammella confronto RM e PEM nel monitoraggio della risposta alla terapia neoadiuvante.**

Convegno nazionale della sezione di studio di senologia SIRM. Verona, 8-10 giugno 2015

**ABSTRACT**

Barillari M., Cerini R., Cacciatori C., Spagnolli F., Cardobi N., Pozzi Mucelli R., Manfredi R., Costantin C., Lotto V., Milleri S

**fMRI in Resting State as a Radiological Tool in Pharmaceutical Research: An Experimental Clinical Trial with Alprazolam.**

RSNA 2011.

Barillari M., Cerini R., Spagnolli F., Cardobi N., Carner M., Colletti L., Colletti V., Pozzi Mucelli R.

**Congenital sensorineural hearing loss and ABI surgery: preoperative radiological protocol and considerations after 12 years of experience.**

ECR 2013.

Cristofori C., Amodio A., Sozzi C., Cardobi N., Rostello A., Ruffini M., Butturini G., Salvia R., Campagnola P., Gabbielli A., Manfredi R., Frulloni L., Bassi C., Vantini I., Benini L.

**NMR and MRCP After Secretin Infusion in a Long-Term Comparison Study of Pancreogastro- vs. Pancreojejuno-Duodenopancreatectomy..**

Journal of the Pancreas, Vol 13 (n5s), 2012

Benini L., Amodio A., Cristofori C., Campagnola P., Carestiato F., Davi V., Sozzi C., Cardobi N., Gabbielli A., Salvia R., Manfredi R., De Marchi G., Rostello A., Butturini G., Bassi C., Frulloni L.

**Pancreogastro Anastomosis Is Associated With a More Severe Derangement of Pancreatic Function and a More Marked Reduction of Pancreatic Volume Than Pancreojejunal Anastomosis. Results of a Long-Term Follow-Up Study After Duodenopancreatectomy.**

Gastroenterology, Vol 146, (5) Supplement 1, S-3–S-4, 2014

Tambalo S., Cavalli D., Ventura B., Cardobi N., Zamboni G., Pozzi Mucelli R

**Sequenze 3D per lo studio dell'addome: confronto quantitativo fra tecniche di fat suppression.** ISMRM Italian Chapter. Verona, 16-17 Aprile 2015

D'Onofrio, M., Cardobi, N.; Ciaravino, V., De Robertis, R., Pozzi Mucelli R.

**Unenhanced MRI immediately after ablation of liver malignancies to assess treatment efficacy.**

ESGAR 2016.

D'Onofrio M., Ciaravino V., Cardobi N., R. De Robertis R., Pozzi Mucelli R.

**CT texture analysis of downstaged ductal adenocarcinoma after chemotherapy in predicting treatment response.**

ECR 2017

D'Onofrio M., Ciaravino V., Cardobi N., De Robertis R., Pozzi Mucelli R..

**3D CT texture analysis of neuroendocrine pancreatic neoplasms.**

ECR 2017

**PARTECIPAZIONI A  
CONGRESSI E CORSI**

- Nuovi approcci alle terapie termoablative con radiofrequenza e microonde .  
Verona, Giugno 2011
- Nuove evidenze nella fibrosi sistematica nefrogenica (NSF) e implicazioni medico legali nella scelta del MDC.  
Verona, 27 Settembre 2011
- 26° Congresso nazionale dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia.  
Padova, 19 – 22 Ottobre 2011
- 2° Conferenza Aziendale sulla Ricerca Neuroscienze Salute Mentale e Psicologia Clinica.  
Verona, 23 Novembre 2011
- Imaging: non solo morfologia, non solo diagnosi.  
Verona, 24 Maggio 2012
- 41° Meeting of the Radiologist of Alpe-Adria Region.  
Opatija, 6 Ottobre 2012
- Corso residenziale RM addome.  
Verona, 12 – 13 Novembre 2012
- Implicazioni diagnostiche e cliniche degli studi di neuroimaging  
Verona, 21 Dicembre 2012
- European Congress of Radiology.  
Vienna, 7 – 11 Marzo 2013
- 46° Congresso della Società Italiana di Radiologia  
Firenze, 22 – 25 Maggio 2014
- Movie interventional 2014, la radiologia interventistica alla moviola.  
Torino, 13 – 14 Ottobre 2014
- Resnick Course IX – MRI of the Joints  
Milano, 10 Ottobre 2014
- XLIII Annual meeting of the Radiologists of the Alpe-Adria Region.  
Verona, 15 Novembre 2014
- 100<sup>th</sup> RSNA  
Chicago, 30 Novembre - 5 Dicembre 2014

	<p>European Congress of Radiology. Vienna, 4 – 8 Marzo 2015</p> <p>Risonanza magnetica in Medicina 2015: dalla ricerca tecnologica avanzata alla pratica clinica Verona, 16 – 17 Aprile 2015</p> <p>Riabilitazione bionica delle ipoacusie in età pediatrica. Verona, 30 Aprile 2015</p> <p>EUROSON school 2015 course: liver and pancreas ceus and interventional ultrasound course. Verona, 22 – 23 Maggio 2015</p> <p>ESGAR 2015 Parigi, 9 – 12 Giugno 2015</p> <p>ESOI Annual Meeting: frontiers in oncologic imaging. Torino, 11 – 12 Settembre, 2015</p> <p>95° raduno gruppo regionale SIRM. Dal management alla professione: “la nuova organizzazione del lavoro e l’imaging della pelvi” Verona, 11 Dicembre, 2015</p> <p>Patologia atherosclerotica degli arti inferiori Verona, 12 – 13 Maggio 2016</p> <p>ESGAR 2016 Praga, 14 -17 giugno 2016</p> <p>Imaging pancreatico “Pederzoli” Verona, 4 - 5 Novembre 2016</p>
<b>PREMI CONSEGUITI</b>	<p>Premio SIRM - “Young Fellows Project” – Roberto Passariello Award 2014 Società Italiana di Radiologia Medica</p> <p>Certificato di riconoscimento ECR 2015. Vienna, 4-8 marzo 2015.</p> <p>Premio ESGAR - Winner of the Case of the Day Quiz, ESGAR 2015. Parigi, 9-12 giugno 2015.</p> <p>Premio ESGAR Top 20 award Can CT histogram texture analysis help in the differential diagnosis between pancreatic neuroendocrine tumours and pancreatic metastasis of kidney clear cell carcinoma?" N. Cardobi, G.A. Zamboni, F. Lombardo, M.C. Ambrosetti, R. Pozzi Mucelli ESGAR 2016. Praga, 14 – 17 giugno 2016.</p>

**PARTECIPAZIONI A TRIAL  
MULTICENTRICI**

- Collaborazione con il Centro Ricerche Cliniche di Verona nel progetto: “Set-up of the resting state test as a valid model for the discovery of novel CNS drug”
- Collaborazione con il Centro Ricerche Cliniche of Verona e Glaxo SmithKline per il trial GSK1223269 sull’uso della Teriflunomide in pazienti con sclerosi multipla
- Collaborazione con il reparto di neurologia dell’Università di Verona e Sanofi per il trial EFC56058 (TERACLES) sull’uso della Teriflunomide comparata all’Interferon in pazienti con sclerosi multipla.
- Collaborazione con il reparto di neurologia dell’Università di Verona per lo studio multicentrico MESEMS (Mesenchymal Stem Cells for Multiple Sclerosis).

Il sottoscritto Nicolò Cardobi, C.F. CRDNCL85E13E349F, cittadino Italiano, è a conoscenza di quanto prescritto dall’art. 75 del D.P.R. 445/2000, sulla decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritieri e dal successivo art. 76 sulla responsabilità penale cui posso andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci. Sotto la mia responsabilità, dichiaro la veridicità del proprio Curriculum Vitae.

Autorizzo altresì al trattamento dei miei dati personali secondo il d.l. n° 196/2003.

*Verona, giugno 13, 2018*

Nicolò Cardobi

