

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

DANIEL KONDA

PEC
Nazionalità

Italiana

Data di nascita
Luogo di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

11/11/2011
Università degli studi di Roma, Tor Vergata
Dottorato di Ricerca in Procedure Interventistiche
Dottore in Ricerca, 50/50 e lode

15/05/2009
Università degli studi di Roma, Tor Vergata
Master di II livello in Tecniche Endovascolari
Titolo di Master, 50/50 e lode

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

23/11/2006
Università degli studi di Roma, Tor Vergata
Specializzazione in Radiodiagnostica
Titolo di Specialista, 50/50 e lode

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

25/07/2002
Università degli studi di Roma, Tor Vergata
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
Laurea in Medicina e Chirurgia, 110/110 e lode

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Data 06/1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione St. Stephen's School, Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Liceo americano
 - Qualifica conseguita International Baccalaureate, American High School Diploma

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data 01/07/2022 ad oggi
 - Nome del datore di lavoro ASL ROMA 6, Ospedale dei Castelli, UOC Radiologia Diagnostica ed Interventistica
 - Tipo di impiego SSN Dirigente Medico di I livello a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Specialista in Radiodiagnostica dedicato alla Radiologia Interventistica
- Data 16/08/2018 ad oggi (attualmente in aspettativa)
 - Nome del datore di lavoro ASL ROMA 1, PO San Filippo Neri, UOC Radiologia
 - Tipo di impiego SSN Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato
 - Principali mansioni e responsabilità Specialista in Radiodiagnostica dedicato alla Radiologia Interventistica
- Data 03/07/2008 al 15/08/2018
 - Nome del datore di lavoro Policlinico Universitario di Tor Vergata Roma, Dipartimento di Diagnostica per Immagini, Imaging Molecolare, Radiologia Interventistica e Radioterapia
 - Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato SUMAI
 - Principali mansioni e responsabilità Specialista in Radiodiagnostica dedicato alla Radiologia Interventistica
- Data 03/01/2007 al 03/07/2008
 - Nome del datore di lavoro Policlinico Universitario di Tor Vergata Roma, Dipartimento di Diagnostica per Immagini, Imaging Molecolare, Radiologia Interventistica e Radioterapia
 - Tipo di impiego Contratto di consulenza libero professionale
 - Principali mansioni e responsabilità Specialista in Radiodiagnostica dedicato alla Radiologia Interventistica
- Data 01/2013 al 08/2018
 - Sede Università di Tor Vergata Roma
 - Tipo di impiego Docente del Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia per n 4 ore annuali di insegnamento

Iscrizione albi professionali

- Data 09/09/2003
 - Iscrizione all'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (Iscriz. Albo M 52646)

CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI

Dal 2007 operativo come specialista Radiologo Interventista con esperienza in procedure vascolari ed extravascolari eseguite in regime di elezione e di urgenza, quali:

- Trattamento delle stenosi carotidee mediante stent

- Trattamento delle stenosi dei vasi intracranici mediante stent
- Trattamento di embolizzazione degli aneurismi cerebrali
- Trattamento acuto dello stroke mediante trombectomia meccanica e tromboaspirazione
- Trattamento endovascolare delle dissezioni o aneurismi della aorta toraco-addominale
- Trattamento delle arteriopatie dei vasi periferici mediante PTA o Stent
- Trattamento di rivascolarizzazione dei vasi periferici nel salvataggio d'arto
- Trattamento di chemoembolizzazione dei parenchimi periferici
- Trattamento di termo o crioablazione delle neoplasie dei parenchimi
- Trattamento delle stenosi renali mediante stent
- Trattamento endovascolare di denervazione renale nelle ipertensioni resistenti
- Trattamento dell'ipertensione portale mediante shunt transgiugulare porto-sistemico (TIPS)
- Trattamento endovascolare di scleroembolizzazione del varicocele maschile e femminile
- Trattamento dei fibromi uterini mediante embolizzazione superselettiva
- Trattamento delle ostruzioni delle vie urinarie mediante nefrostomia e doppio-J
- Trattamento delle embolie polmonari con trombectomia e filtro cavale
- Trattamento delle ostruzioni delle vie biliari con drenaggio e protesi plastiche o metalliche
- Trattamento percutaneo di embolizzazione della safena e delle varici degli arti inferiori
- Trattamento percutaneo delle patologie delle fistole nei dializzati
- Trattamento dei sanguinamenti mediante embolizzazione
- Posizionamento di Port-cath e cateteri venosi centrali

- Membro della S.I.R.M. (Società Italiana di Radiologia Medica) e della sezione di studio di Radiologia Vascolare ed Interventistica dal 2003 ad oggi.

SOCIETÀ SCIENTIFICHE

- Membro della Società Europea di Radiologia Cardiovascolare e Interventistica (CIRSE) dal 2015 ad oggi.

- Membro della segreteria scientifica ed organizzativa delle edizioni dal 2004 al 2015 del corso Internazionale ICEP (International Course of Endovascular Procedure) Direttore Prof. Giovanni Simonetti presso il Policlinico Universitario di Roma Tor Vergata.

- Coautore del libro Endovascular techniques in the management of aortic and peripheral arterial disease. Caro Setacci, Roberto Chiesa, Piergiorgio Cao. Minerva Medica, 2015. ISBN 8877118563, 9788877118561

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

LIBRI

RIVISTE SCIENTIFICHE

1. Cappellari M, Mangiafico S, Saia V, Pracucci G, Nappini S, Nencini P, Konda D, Sallustio F, Vallone S, Zini A, Bracco S, Tassi R, Bergui M, Cerrato P, Pitrone A, Grillo F, Saletti A, De Vito A, Gasparotti R, Magoni M, Puglielli E, Casalena A, Causin F, Baracchini C, Castellan L, Malfatto L, Menozzi R, Scoditti U, Comelli C, Duc E, Comai A, Franchini E, Cosottini M, Mancuso M, Peschillo S, De Michele M, Giorgianni A, Luisa Delodovici M, Lefe E, Denaro MF, Burdi N, Internò S, Cavasin N, Critelli A, Chiumarulo L, Petruzzellis M, Doddi M, Carolei A, Auteri W, Petrone A, Padolecchia R, Tassinari T, Pavia M, Invernizzi P, Turcato G, Forlivesi S, Francesca Maria Ciceri E, Bonetti B, Inzitari D, Toni D. IER-START nomogram for prediction of three-month unfavorable outcome after thrombectomy for stroke. *Int J Stroke*. 2020 Jun;15(4):412-420.
2. Sallustio F, Mascolo AP, Marrama F, Koch G, Alemseged F, Davoli A, Da Ros V, Morosetti D, Konda D, Diomedi M. Safety and Efficacy of Reperfusion Therapies for Acute Ischemic Stroke Patients With Active Malignancy. *J Stroke Cerebrovasc Dis*. 2019 Jun 14.
3. Cappellari M, Mangiafico S, Saia V, Pracucci G, Nappini S, Nencini P, Konda D, Sallustio F, Vallone S, Zini A, Bracco S, Tassi R, Bergui M, Cerrato P, Pitrone A, Grillo F, Saletti A, De Vito A, Gasparotti R, Magoni M, Puglielli E, Casalena A, Causin F, Baracchini C, Castellan L, Malfatto L, Menozzi R, Scoditti U, Comelli C, Duc E, Comai A, Franchini E, Cosottini M, Mancuso M, Peschillo S, De Michele M, Giorgianni A, Delodovici ML, Lefe E, Denaro MF, Burdi N, Internò S, Cavasin N, Critelli A, Chiumarulo L, Petruzzellis M, Doddi M, Carolei A, Auteri W, Petrone A, Padolecchia R, Tassinari T, Pavia M, Invernizzi P, Turcato G, Forlivesi S, Ciceri EFM, Bonetti B, Inzitari D, Toni D; Listing of IER Collaborators. IER-SICH Nomogram to Predict Symptomatic Intracerebral Hemorrhage After Thrombectomy for Stroke. *Stroke*. 2019 Apr;50(4):909-916.
4. Sallustio F, Koch G, Alemseged F, Konda D, Fabiano S, Pampana E, Morosetti D, Gandini R, Diomedi M. Effect of mechanical thrombectomy alone or in combination with intravenous thrombolysis for acute ischemic stroke. *J Neurol*. 2018 Dec;265(12):2875-2880.
5. Sallustio F, Pampana E, Davoli A, Merolla S, Koch G, Alemseged F, Panella M, D'Agostino VC, Mori F, Morosetti D, Konda D, Fabiano S, Diomedi M, Gandini R. Mechanical thrombectomy of acute ischemic stroke with a new intermediate aspiration catheter: preliminary results. *J Neurointerv Surg*. 2018 Feb 8.
6. Gandini R, Merolla S, Scaggiante J, Meloni M, Giurato L, Uccioli L, Konda D. Endovascular Distal Plantar Vein Arterialization in Dialysis Patients With No-Option Critical Limb Ischemia and Posterior Tibial Artery Occlusion: A Technique for Limb Salvage in a Challenging Patient Subset. *J Endovasc Ther*. 2018 Feb;25(1):127-132.
7. Sallustio F, Koch G, Motta C, Diomedi M, Alemseged F, D'Agostino VC, Napolitano S, Samà D, Davoli A, Konda D, Morosetti D, Pampana E, Floris R, Gandini R. Efficacy and Safety of Mechanical Thrombectomy in Older Adults with Acute Ischemic Stroke. *J Am Geriatr Soc*. 2017 Aug;65(8):1816-1820.
8. Sallustio F, Motta C, Koch G, Pizzuto S, Campbell BC, Diomedi M, Rizzato B, Davoli A, Loreni G, Konda D, Stefanini M, Fabiano S, Pampana E, Stanzione P, Gandini R. Endovascular Stroke Treatment of Acute Tandem Occlusion: A Single-Center Experience. *J Vasc Interv Radiol*. 2017 Apr;28(4):543-549.
9. Gandini R, Konda D, Toti L, Abrignani S, Merolla S, Tisone G, Floris R. Endovascular Mechanical Thromboaspiration of Right Hepatic Arterial Thrombosis After Liver Transplantation. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2017 Apr;40(4):621-624.
10. Sallustio F, Motta C, Pizzuto S, Diomedi M, Giordano A, D'Agostino VC, Samà D, Mangiafico S, Saia V, Legramante JM, Konda D, Pampana E, Floris R, Stanzione P, Gandini R, Koch G. CT angiography-based collateral flow and time to reperfusion are strong predictors of outcome in endovascular treatment of patients with stroke. *J Neurointerv Surg*. 2017 Oct;9(10):940-943.

11. Gandini R, Del Giudice C, Chegai F, Konda D, Sallustio F, Pampana E, Stefanini M, Spinelli A, Fabiano S, Reale CA, Stanzione P, Simonetti G. Encouraging and positive trend towards treatment of acute ischemic stroke performed by vascular interventional radiologist. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2014 Oct;37(5):1384-6.
12. Floris R, Cozzolino V, Meschini A, Garaci F, Konda D, Marziali S, Sallustio F, Di Legge S, Claroni G, Fanucci E, Simonetti G, Stanzione P. Efficacy of systemic thrombolysis within 4.5 h from stroke symptom onset: a single-centre clinical and diffusion-perfusion 3T MRI study. *Radiol Med*. 2014 Oct;119(10):767-74.
13. Gandini R, Konda D, Abrignani S, Chiocchi M, Da Ros V, Morosetti D, Simonetti G. Treatment of symptomatic high-flow female varicoceles with stop-flow foam sclerotherapy. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2014 Oct;37(5):1259-67.
14. Sallustio F, Koch G, Di Legge S, Rossi C, Rizzato B, Napolitano S, Samà D, Arnò N, Giordano A, Tropepi D, Misaggi G, Diomedì M, Del Giudice C, Spinelli A, Fabiano S, Stefanini M, Konda D, Reale CA, Pampana E, Simonetti G, Stanzione P, Gandini R. Intra-arterial thrombectomy versus standard intravenous thrombolysis in patients with anterior circulation stroke caused by intracranial arterial occlusions: a single-center experience. *J Stroke Cerebrovasc Dis*. 2013 Nov;22(8):e323-31.
15. Simonetti G, Stefanini M, Konda D, Marziali S, Da Ros V, Chiaravallotti A, Pampana E, Gandini R. Endovascular management of acute stroke. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 2013 Feb;54(1):101-14.
16. Villa M, Grande M, Rulli F, Konda D, Perretta T, Amabile D, Montuori M, Giurioli C, Simonetti G, Tucci G. Rectus sheath haematoma: are there prognostic risk factors of haemodynamic instability motivating an early operative treatment? *Eur J Trauma Emerg Surg*. 2012 Oct;38(5):537-41.
17. Garaci FG, Grande M, Villa M, Mancino S, Konda D, Attinà GM, Galatà G, Simonetti G. What is a reliable CT scan for diagnosing splenosis under emergency conditions? *World J Gastroenterol*. 2009 Aug 7;15(29):3684-6.
18. Araco F, Gravante G, DE Vita D, Konda D, Rombola P, Araco P, Piccione E. Obturator abscess with spread to the thigh after three years from a transobturator procedure. *Aust N Z J Obstet Gynaecol*. 2009 Jun;49(3):335-6.
19. Simonetti G, Bollero E, Ciarrapico AM, Gandini R, Konda D, Bartolucci A, Di Primio M, Mammucari M, Chiocchi M, D'Alba F, Masala S. Hospital organization and importance of an interventional radiology inpatient admitting service: Italian single-center 3-year experience. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2009 Mar;32(2):213-20.
20. Masala S, Ciarrapico AM, Konda D, Vinicola V, Mammucari M, Simonetti G. Cost-effectiveness of percutaneous vertebroplasty in osteoporotic vertebral fractures. *Eur Spine J*. 2008 Sep;17(9):1242-50.
21. Gandini R, Konda D, Reale CA, Pampana E, Maresca L, Spinelli A, Stefanini M, Simonetti G. Male varicocele: transcatheter foam sclerotherapy with sodium tetradecyl sulfate—outcome in 244 patients. *Radiology*. 2008 Feb;246(2):612-8.
22. Gandini R, Chiocchi M, Konda D, Pampana E, Fabiano S, Simonetti G. Transcatheter foam sclerotherapy of symptomatic female varicocele with sodium-tetradecyl-sulfate foam. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2008 Jul-Aug;31(4):778-84.
23. Araco F, Gravante G, Konda D, Fabiano S, Simonetti G, Piccione E. Selective embolization of the superior vesical artery for the treatment of a severe retroperitoneal pelvic haemorrhage following Endo-Stitch sacrospinous colpopexy. *Int Urogynecol J Pelvic Floor Dysfunct*. 2008 Jun;19(6):873-5.
24. Gandini R, Angelopoulos G, Konda D, Messina M, Chiocchi M, Perretta T, Simonetti G. Transcatheter embolization of a large symptomatic pelvic arteriovenous malformation with Glubran 2 acrylic glue. *Cardiovasc Intervent Radiol*. 2008 Sep-Oct;31(5):1030-3.

25. Masala S, Konda D, Massari F, Simonetti G. Sacroplasty and iliac osteoplasty under combined CT and fluoroscopic guidance. *Spine (Phila Pa 1976)*. 2006 Aug 15;31(18):E667-9.
26. Gandini R, Konda D, Simonetti G. Transjugular intrahepatic portosystemic shunt patency and clinical outcome in patients with Budd-Chiari syndrome: covered versus uncovered stents. *Radiology*. 2006 Oct;241(1):298-305. Epub 2006 Aug 14.
27. Gandini R, Konda D, Tisone G, Pipitone V, Anselmo A, Simonetti G. Bronchobiliary fistula treated by self-expanding ePTFE-covered nitinol stent-graft. *CardiovascInterventRadiol*. 2005 Nov-Dec;28(6):828-31.
28. Gandini R, Pipitone V, Konda D, Pendenza G, Spinelli A, Stefanini M, Simonetti G. Endovascular treatment of a giant superior mesenteric artery pseudoaneurysm using a nitinol stent-graft. *CardiovascInterventRadiol*. 2005 Jan-Feb;28(1):102-6.
29. Gandini R, Spinelli A, Konda D, Reale CA, Fabiano S, Pipitone V, Simonetti G. Superselective embolization in posttraumatic priapism with glubran 2 acrylic glue. *CardiovascInterventRadiol*. 2004 Sep-Oct;27(5):544-8.
30. Sergiacomi G, De Nardo D, Capria A, Manenti G, Fabiano S, Borzi M, De Sanctis G, Konda D, Sperandio M, Schillaci O, Masala S, Simonetti G, Fontana L. Non-invasive diagnostic and functional evaluation of cardiac and pulmonary involvement in systemic sclerosis. *In Vivo*. 2004 Mar-Apr;18(2):229-35.
31. Manenti G, Liccardo G, Sergiacomi G, Ferrante L, D'Andrea G, Konda D, Fraioli B, Schillaci O, Simonetti G, Masala S. Axial loading MRI of the lumbar spine. *In Vivo*. 2003 Sep-Oct;17(5):413-20.
32. Sergiacomi G, Sodani G, Fabiano S, Manenti G, Spinelli A, Konda D, Di Roma M, Schillaci O, Simonetti G. MRI lung perfusion 2D dynamic breath-hold technique in patients with severe emphysema. *In Vivo*. 2003 Jul-Aug;17(4):319-24.
33. Russo MA, Giustizieri ML, Favale A, Fantini MC, Campagnolo L, Konda D, Germano F, Farini D, Manna C, Siracusa G. Spatiotemporal patterns of expression of neurotrophins and neurotrophin receptors in mice suggest functional roles in testicular and epididymal morphogenesis. *BiolReprod*. 1999 Oct;61(4):1123-32.

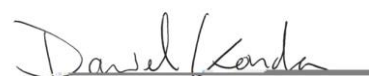
**ITALIANO E UNGHERESE
INGLESE**

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE

- | | |
|---------------------------------|------------|
| • Capacità di lettura | ECCELLENTE |
| • Capacità di scrittura | ECCELLENTE |
| • Capacità di espressione orale | ECCELLENTE |

Data, 20/10/2022

Firma



Autorizzo il trattamento dei miei dati pers onali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).