

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

(ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000)

Informazioni personali

Il sottoscritto
Nome / Cognome Roberto Cianni
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Cittadinanza Italiana
Sesso
Codice fiscale

Dichiarazione

Consapevole delle conseguenze penali cui incorre nelle ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi (art. 76 1° comma D.P.R. 28/12/2000 n. 445) e consapevole inoltre che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dai benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 28/12/2000 n. 445) dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali:

Istruzione e formazione

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Perugia il 26/02/1981, con votazione 106/110.
Abilitazione all'esercizio della Professione Medica presso L'Università di Perugia nella sessione di aprile 1981.
Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Roma e Provincia il 5 giugno 1981 con posizione N.30589
Specializzazione in Radiodiagnostica presso la Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma il 25 giugno 1985 con votazione 70/70 e lode.

Occupazione /Settore Professionale

Dirigente Medico

Tipologia della struttura	L'Azienda San Camillo Forlanini e sede di DEA di II° Livello e struttura sanitaria di interesse nazionale.
Ruolo	<p>01/01/2018 ad oggi – Coordinatore Area delle Diagnostiche dell'Azienda San Camillo Forlanini (Radiologia Interventistica, Diagnostica Elezione, Neuroradiologia, Medicina Nucleare, Fisica Sanitaria, Senologia, Telemedicina RIS/PACS)</p> <p>16/05/2017 ad oggi : Direttore Unità Operativa Complessa di Radiologia Interventistica a tempo indeterminato Rapporto Esclusivo a seguito di Avviso pubblico per titoli e colloquio Azienda San Camillo Forlanini - Roma</p> <p>01/07/016 al 15/05/2017 : Direttore di Dipartimento Attività Cliniche di Supporto – Azienda USL Latina. Dipartimento composto dalle seguenti UU.OO.CC: Radiologia Diagnostica ed Interventistica, Medicina Nucleare, Radioterapia oncologica, Fisica Sanitaria, Patologia Clinica, Centro Trasmisionale, Anatomia patologica</p> <p>15/06/2004 al 15/05/2017 : Direttore Unità Operativa Complessa Diagnostica x Immagini e Radiologia Interventistica a tempo indeterminato Rapporto Esclusivo a seguito di Avviso pubblico per titoli e colloquio Ospedale S.M.Goretti Latina.</p> <p>31/07/1999 al 14/06/2004 Dirigente Medico I° livello Radiodiagnostica di Ruolo a Tempo Pieno Ospedale S.M.Goretti.</p> <p>11/11/2002 al 10/05/2003 : Incarico ex art.18 CCNL 08/06/00 Responsabilità Struttura Complessa Radiodiagnostica 2 (Radiologia Interventistica) – P.O.Nord – Latina.</p> <p>11/05/2003 al 10/11/2003 : Rinnovo Incarico ex art. 18 Responsabile Struttura Complessa Radiodiagnostica 2 (Radiologia Interventistica) – P.O. Nord- Latina.</p> <p>11/11/2003 al 31/01/2004 :Sanatoria Incarico ex art.18 Responsabilità Struttura Complessa Radiologia 2 (Radiologia Interventistica) 2 P.O. Nord –Latina.</p> <p>01/02/2004 al 14/06/2004 Incarico Ex art.18 Responsabile Struttura Complessa Radiologia 2 (Radiologia Interventistica) – P.O. Nord – Latina.</p> <p>30/12/1993 al 30/07/1999 Dirigente Medico I° Livello Radiodiagnostica di Ruolo a Tempo Pieno rapporto esclusivo a seguito dell'applicazione D.L.Vo 502/92 – P.O. Nord - Latina.</p> <p>29/02/1988 al 29 /12/1993 : Aiuto Corresponsabile Ospedaliero Radiodiagnostica di ruolo a Tempo pieno, rapporto esclusivo, a seguito di assunzione per concorso pubblico – P.O. Nord Latina.</p> <p>15/09/1987 al 28 /02/1988 Dirigente Medico Ospedaliero a tempo pieno, rapporto esclusivo a seguito di assunzione per concorso pubblico Ospedale B Parodi Delfino – Colleferro.</p>
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica

ATTIVITA' ASSISTENZIALE E GESTIONE CLINICA

Nell'attuale posizione di Direttore della UOC di Radiologia Interventistica dell'Azienda San Camillo Forlanini ha avviato in questi 4 mesi il processo di rinnovamento del parco tecnologico in dotazione, al fine di aprire nuovi fronti, nel trattamento miniminvasivo delle varie patologie di interesse epatologico, nefrologico, polmonare e vascolare.

Nella posizione di Direttore della UOC di Diagnostica Avanzata e Radiologia Interventistica dell'Ospedale S.M. Goretti di Latina il sottoscritto ha svolto attività assistenziale nelle sale di Radiologia Interventistica e coordinato le attività di Diagnostica per immagini del presidio ospedaliero S.M. Goretti e della Radiologia del DEA.

LA UOC di Diagnostica Avanzata e Radiologia Interventistica, nata dalla fusione delle due UU.OO.CC preesistenti, ha avuto un sensibile incremento nella dotazione del personale di dirigenza passati da 16 unità (2000) a 24 unità (2006) a seguito della realizzazione di una Radiologia del DEA con installazione di un Tomografo 64 strati, di una sala di diagnostica digitale, di una sala di diagnostica analogica dotata di ecografo. La radiologia del DEA, effettua mediamente circa.... Prestazioni anno. La Diagnostica in elezione dotata di un tomografo dual source 64 strati ottenuto attraverso gara pubblica nel novembre 2009, ha permesso di incrementare e migliorare le prestazioni prevalentemente in campo Neurochirurgico, di Chirurgia Vascolare e di prestazioni Cardio TC in relazione ad una stretta cooperazione con la UOC di Emodinamica. Questo ha permesso di motivare il personale medico e tecnico di radiologia, con l'innalzamento del livello quanti-qualitativo delle prestazioni.

La crescita tecnologica ha avuto un ulteriore impulso con l'installazione di un angiografo digitale dotato di Cone beam TC, tra le primissime installazioni in Italia, fortemente voluta dal sottoscritto, al fine di migliorare le prestazioni di Radiologia Interventistica in campo oncologico e neurovascolare. La Radiologia Interventistica effettua mediamente circa 2800 prestazioni anno coprendo una popolazione di circa 1.200.0000 di abitanti (Provincia di Latina, Provincia di Frosinone e fascia sud della Provincia di Roma).

Il presidio ospedaliero S.M.Goretti si caratterizza per la presenza di UU.OO.CC quali Chirurgia Vascolare, Neurochirurgia, Emodinamica, Radiologia Interventistica e di due UU.OO.CC di Oncologia medica, due UU.OO.CC di Ematologia con centro trapianti di midollo, oltre le altre specialità mediche e chirurgiche. La UOC diretta dal sottoscritto, collabora fattivamente con tutte le UU.OO.CC Aziendali in termini di presa in carico di percorsi terapeutico-assistenziali multidisciplinari chirurgico-vascolare (piede diabetico) oncologico (trattamenti integrati nelle patologie etero evolutive di vari organi e apparati) neurochirurgico con l'attivazione di un team dedicato al trattamento degli aneurismi cerebrali in emergenza ed in elezione etc.

Il sottoscritto ha promosso sin dall'anno 2002 la crescita della UOC di Radiologia interventistica con la creazione di un gruppo di lavoro formato e composto a tutt'oggi da 7 specialisti autonomi nelle varie procedure, svolgendo la funzione di tutor fino alla completa autonomizzazione degli stessi.

Il livello di prestazioni offerte varia da interventi maggiori: TIPS, Embolizzazione di emorragie digestive,, Drenaggi biliari, Nefrostomie, ricanalizzazioni arteriose, posizionamento di stent carotidei, stent aortici e toracici in cooperazione con la chirurgia vascolare, termoablazioni di lesioni epatiche eteroevolutive e lesioni benigne tiroidee, Chemioembolizzazioni epatiche, Radioembolizzazioni con tecnica TARE di tumori primitivi e secondari del fegato. Nel corso dell'anno 2005 il sottoscritto ha promosso lo sviluppo delle attività di neuroradiologia interventistica con la formazione di un team esperto nel trattamento degli aneurismi cerebrali.

La Radiologia Interventistica del presidio ospedaliero S.M.Goretti è riconosciuto, a livello mondiale, come uno dei principali centri di riferimento per i trattamenti Radioembolizzanti di tumori primitivi e secondari del fegato. Con più di 1100 trattamenti effettuati dal febbraio del 2005 il Goretti si pone come secondo centro europeo, dopo l'Università di Monaco di Baviera e tra i primi centri al mondo per l'esperienza maturata in tale ambito.

Nel dicembre del 2012 il sottoscritto ha promosso la nascita di un team tra la Radiologia interventistica la unità di Endocrinologia e la Chirurgia Generale per i trattamenti termoablativi a RFA delle formazioni benigne della tiroide. A tutt'oggi presso il presidio ospedaliero S.M. Goretti sono stati trattati circa 110 casi. Diversi gruppi provenienti da altre regioni italiane hanno frequentato il nostro centro al fine di acquisire esperienza in tale ambito, esperienza che ha prodotto pubblicazioni su riviste ad elevato Impact Factor.

Pubblicazioni scientifiche

Il dott. Roberto Cianni è autore di 88 pubblicazioni di cui:

- 90 articoli e 9 conference paper con Impact Factor totale di 145,30 (Fonte Researchgate)
Le citazioni totali sono 1.313 (Fonte Researchgate)
L'indice di citazione H-Index è 18 (ISI WEB OF KNOWLEDGE)

- è coautore del volume "Microspheres. Technology, Applications and Role in Drug Delivery Systems" – Leonardo Fernandes Fraceto e Daniele Ribeiro de Araujo EDITORS – NOVA SCIENCES PUBLISHERS, Inc.

ATTIVITA DI RICERCA

Il dr. Roberto Cianni si è dedicato particolarmente negli ultimi dieci anni, al trattamento delle lesioni primitive e secondarie del fegato, con terapie loco regionali, in particolare con l'utilizzo dell' isotopo radioattivo ⁹⁰Y, sia nella preparazione con microsferi inerti, che con quelle di vetro. Sono stati sviluppati protocolli operativi, in collaborazione con vari istituti nazionali ed internazionali, al fine di ottimizzare la metodica introdotta in Italia dal gruppo di Radiologia Interventistica e di Medicina Nucleare del presidio S.M.Goretti di Latina nel febbraio del 2005.

In virtù della notevole esperienza maturata in tale ambito, la UOC diretta dal sottoscritto è stata individuata, dall'Azienda Sigma Tau, come centro di riferimento per lo studio multicentrico di Fase 1,

"Avidin + (177Lu)DOTA-biotin (or 177 Lu-ST2210) Complex in Patients with Liver Metastases from Colorectal Cancer "
ClinicalTrials.gov identifier: NCT02053324

studio per il quale il sottoscritto è Principal Investigator.

E' unico membro per l'Italia dello Steering Committee del CIRT – Registry for SIR-Spheres Therapy, per l'ottimizzazione dei trattamenti radioembolizzanti dei tumori primitivi e secondari del fegato - Il Registro è sponsorizzato dal CIRSE Cardiovascular and Interventional Radiology of Europe – Wien, associazione scientifica e didattica no profit.
Chairman Prof. Thomas Helmberger

Madrelingua Italiano

Altra lingua Inglese

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A1	Utente scritto

