

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Rodolfo Lanocita
Indirizzo	1, Via Venezian, 20133 Milano
E-mail	<a href="mailto:rodolfo.lanocita@istitutotumori.mi.it">rodolfo.lanocita@istitutotumori.mi.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	23 ottobre 1967
Codice fiscale	LNCRLF67R23F205G

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- 2000- 2006  
2006 - ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Dirigente Medico di I Livello  
*incarico dirigenziale professionale di alta specializzazione*  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori IRCCS  
Tempo Indeterminato  
dal 2004 incarico dipartimentale di razionalizzazione ed ottimizzazione dell'ecografia.  
2006: incarico dirigenziale professionale di alta specializzazione in tecnologie di imaging combinate presso la s.c. di radiologia diagnostica

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1986
  - Qualifica conseguita  
*Diploma di Maturità Classica*
- 1993
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita  
*Dottore in Medicina e chirurgia con tesi dal titolo: "Rinforzo del segnale Doppler in seguito all'iniezione e.v. di particelle di galattosio: possibilità applicative nella diagnostica dei tumori solidi" relatore il prof. G. Coopmans de Yoldi e correlatore il prof. Bruno Damascelli, conseguendo la votazione di 110/110.*
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
      - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
        - Qualifica conseguita  
*Università degli Studi di Milano*
    - Radiodiagnostica
      - Diploma post lauream di Specializzazione in Radiodiagnostica con tesi dal titolo: "Biopsia escisionale stereotassica della mammella con cannula fino a 20 mm di diametro"; relatore Prof. C. Uslenghi, correlatore Prof. B. Damascelli con votazione 70/70.

PRIMA LINGUA	<b>Italiano</b>
ALTRE LINGUE	
• Capacità di lettura	<b>INGLESE</b>
• Capacità di scrittura	eccellente
• Capacità di espressione orale	buono
buono	
<b>PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA E PROTOCOLLI DI STUDIO</b>	
	2012 ricercatore responsabile protocollo MIRTA (Multicenter Italian Study on the CEUS Assesment of Response of colorectal cancer metastasis Treated with Avastin)
	2011 ricercatore associato nello studio "Phase II study of the fully human monoclonal antibody against transforming growth factor-beta (TGFβ) receptor ALK1 (PF-03446962) in relapsed or refractory urothelial cancer (UC) failing first-line treatment." (Principal Investigator A. Necchi)
	2010 team leader per l'imaging ecografico nel progetto AIRC 5% "Cell therapy with TRAIL-armed, genetically engineered or phenotypically redirected, effectors" (Principal Inverstigator Prof. A. Gianni)
	2009 ricercatore associato nel progetto "Chemioterapia Intraarteriosa Con Doxorubicina Liposomiale Nei Glioblastomi Recidivanti. Studio Di Fase 2" (B.Damascelli, A.Marchianò. EM.Civelli, G.Patelli, G. DiTolla, F.Garbasgnati, C.Spreaficp, LFF.Frigerio, C.Morosi, R.Lanocita)
	2006-07 ricercatore associato nel progetto "Controllo Dell'embolia Polmonare Nei Pazienti Oncologici Mediante L'impianto Di Un Filtro Cavale Rimovibile. Studio Clinico, Istituzionale, Multicentrico" (B.Damascelli, C.Morosi, A.Marchianò, R.Lanocita, EM.Civelli, C.Spreafico, G.DiTolla, L.Frigerio, G.Patelli, F.Garbagnati)
	2004 a tutt'oggi fa parte del Gruppo Multidisciplinare Radiologico-Chirurgico-Medico Nucleare dell'Istituto Nazionale dei Tumori diretto dal Dr. V.Mazzaferro per il Trattamento di Radioembolizzazione con Y90.

**Competenze:** Ecografia con Mezzo di contrasto, Angiografia e procedure interventistiche, TC multistrato nel paziente oncologico, impianti di cateteri venosi centrali a breve e lunga permanenza, biopsie ecoguidate, biopsie mammarie in stereotassi, trattamenti ablativi a radiofrequenza e crioablazione, tecniche di radioembolizzazione epatica e di embolizzazione con presidi meccanici per il trattamento di patologia primitiva e secondaria .

**Conoscenze:** approfondita conoscenza delle procedure interventistiche in campo angiografico, ecografico e TCMS con esecuzione documentabile. Particolare diligenza negli studi angiografici specie se volti all'esecuzione di procedure terapeutiche.