

INFORMAZIONI PERSONALI

Luca Cancian

 Via Casa di Ricovero, 40 - 35013 Cittadella (PD)

 Radiologia 049/9424900

 luca.cancian@ulss15.pd.it

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore UOC di Radiologia P.O di Cittadella (PD)ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Dirigente Medico presso il Centro di Riferimento Oncologico di Aviano – IRCCS
- Dirigente Medico presso l' Ospedale Regionale di Treviso – ULSS9 con incarico di Responsabile di UOS di Alta Tecnologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Specialità in Radiologia** conseguita in data 18/12/2000 presso l' Università degli Studi di Padova
- **Specialità in Oncologia Medica** conseguita in data 27/11/2009 presso l' Università degli Studi di Ferrara
- **Laurea in Medicina e Chirurgia** conseguita in data 30/10/1996 presso l' Università degli Studi di Trieste
- **Master di II Livello in Gestione del Rischio e Sicurezza del Paziente – Risk Management and Patient Safety** conseguito in data 29/10/2014 presso l'Università degli Studi di Verona
- **Master di II Livello in Economia e Management della Sanità** conseguito in data 24/11/2011 presso l' Università degli Studi di Venezia “Cà Foscari”
- **Diploma Nazionale di Ecografia Clinica** conseguito in data 23/1/2004 presso la SIUMB

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1/2	C1/2	B1/2	B1/2	B1/2

Competenze organizzative e gestionali

Responsabile di UOS di Alta Tecnologia presso la Radiologia dell' ULSS 9 Treviso
Responsabile progetto europeo di Telemedicina RTF
Referente Radiologo di Progetti di Ricerca Traslazionali in campo oncologico e ginecologico
Referente per la Qualità e la Sicurezza del Paziente

Competenze professionali

-Utilizzo e ottimizzazione delle Grandi Attrezzature di Alta Tecnologia in particolar modo della Risonanza Magnetica ad alto campo (1.5 e 3 T) e della TC multistrato con applicazione delle linee guida nazionali e internazionali in continua evoluzione sia per quanto riguarda la tecnica mirata dell'esecuzione dell'esame sia per la sicurezza del paziente (uso dei mdc, limiti, etc..). Utilizzo di tali metodiche in tutti i distretti corporei (collo-torace-addome-pelvi-muscoloscheletrico) compreso quello neuroradiologico e pediatrico

-Padronanza nella metodica ecografica ed eco-color-doppler di tutti i distretti corporei in attività di elezione ambulatoriale che in urgenza/emergenza, sia in ambito diagnostico che interventistico. Ecografia Pediatrica.

- Diagnostica Senologica

-Radiologia Interventistica con approccio percutaneo Eco e TC guidato

-Radiologia Interventistica vascolare e oncologica con approccio endovascolare

- Esperienza in Telemedicina e Teleradiologia

- Gestione del Rischio e della Sicurezza del paziente

Le principali competenze in ambito clinico

- Patologia Toracica
- Patologia Epato-biliare-pancreatica
- Patologia Ginecologica
- Patologia Muscolo-Scheletrica
- Senologia
- Patologia Oncologica

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- buona padronanza dei sistemi di ricerca medico-scientifica

Pubblicazioni
Presentazioni
Progetti
Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi /
associazioni
Referenze

Attività didattica

Dall' anno accademico 2006/2007 al 2012/2013 Docente al Corso di Laurea di Tecniche di Radiologia Medica per immagini e Radioterapia presso l' Università degli Studi di Padova sede di Treviso con 30 ore/anno (Materie: Tecniche di Risonanza Magnetica e Imaging in Radioterapia).

Relatore in alcune Tesi con argomento sempre riguardante tecniche di Risonanza Magnetica alcune delle quali si sono sviluppate in filoni di ricerca maggiori.

Produzione scientifica

- Autore di 24 Pubblicazioni Scientifiche
- Relatore a molti Corsi e Congressi

Altro:

- Iscritto alla Società italiana di Radiologia (SIRM)
- Iscritto alla European Society of Radiology (ESR)
- Frequentazione presso il Radiology Department del Memorial Sloan-Kettering Cancer Center di New York nel giugno 2005 con obiettivo di approfondire la diagnostica oncologica RM (criteri di risposta oncologica) e apprendere nuove tecniche di Interventistica Oncologica (Radioembolizzazione)

