

Renzo Giacinto Corvo'

Professore ordinario

✉ renzo.corvo@unige.it

☎ +39 010 5558931

Istruzione e formazione

1981

Laurea in Medicina e Chirurgia

110/110 e lode

Università degli Studi di Genova - Genova

1985

Specializzazione in Radioterapia Oncologica

50/50 e lode

Università degli Studi di Genova - Genova - IT

1988

Specialista in Oncologia Medica

48/50

Università degli Studi di Genova - Genova

Esperienza accademica

2005 - 2012

Professore Associato Di Diagnostica per Immagini e Radioterapia

Università degli Studi di Genova - Genova

Responsabile Radioterapia Ospedale San Martino di Genova

2012 - IN CORSO

Professore Ordinario di Diagnostica per Immagini e Radioterapia

Università degli Studi di Genova - Genova

Esperienza professionale

1987 - 2003

Vice Direttore Medico della UO Oncologia Radioterapica

Istituto Nazionale Per la Ricerca sul Cancro - Genova

2004 - 2005

Direttore del Dipartimento delle Scienze Oncologiche

ASL 1 Imperiese - Sanremo - IT

2004 - 2005

Direttore SC Radioterapia

ASL 1 Imperiese - Regione Liguria - Sanremo - IT

Competenze linguistiche

English

Esperto

Attività didattica

Svolge attività di didattica nei settori:

- Radioterapia Oncologica
- Tecnica e Tecnologia Radioterapica
- Radioprotezione
- radiobiologia
- Clinica Oncologica

Insegna ai Corsi:

- Laurea di Medicina e Chirurgia - Diagnostica per Immagini e Radioterapia
- Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentarie
- Scuola di Specializzazione in Radioterapia, in Oncologia Medica, in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, In Otorinolaringoiatria
- CL Professioni Sanitarie Infermieristiche e non Infermieristiche

Attività didattica e di ricerca nell'alta formazione

Supervisione di dottorandi, specializzandi, assegnisti

E' Direttore della Scuola di specializzazione in Radioterapia

Interessi di ricerca

I campi di ricerca clinica e tecnologica sono:

- clinica dei tumori solidi e ematologici
- trattamento oncologico dei tumori maligni
- sviluppo di tecniche di radioterapia mediante acceleratori Lineari
- studio della Radioterapia ad Intensità Modulata, Radioterapia Guidata dalle Immagini e Radioterapia Stereotassica Body
- studi radiobiologici
- studi sulla radioprotezione del paziente