



Gruppo Ospedaliero Moncucco
Via Soldino 5
6900 Lugano

www.moncucco.ch
T+ 41 91 960 81 11

Direzione
info@moncucco.ch
T+ 41 91 960 86 12

COMUNICATO STAMPA

Avvio attività diagnostica di medicina nucleare Esami PET-CT presso la Clinica Moncucco

Il Gruppo Ospedaliero Moncucco annuncia che dal 6 maggio 2024 sarà operativo presso la Clinica Moncucco di Lugano il servizio di medicina nucleare.

A capo del neocostituito servizio di medicina nucleare della Moncucco, vi è il Prof. Dr. med. Luca Giovanella – Primario del servizio.

Il Prof. Dr. Giovanella, specialista in medicina nucleare, attivo all'interno del Gruppo Ospedaliero Moncucco dallo scorso marzo, in questi mesi ha avviato il nuovo ambulatorio malattie tiroidee e si sta occupando dell'avvio del servizio di medicina nucleare e della messa in esercizio della PET-CT.

Per informazioni relative la prenotazione di esami diagnostici PET-CT:

Telefono: **+ 41 91 960 86 36**

Posta elettronica: radiologiasegretariato.cm@moncucco.ch

Il Prof. Dr. Giovanella si laurea in medicina (cum laude) presso l'Università di Pavia (IT) nel 1991. Ottiene la specializzazione in medicina nucleare (cum laude) nel 1995 ed endocrinologia sperimentale (cum laude) nel 2000 presso l'Università di Milano (IT).

Dal 1994 al 2003 è dirigente medico per la medicina nucleare presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese (IT) dove ricopre l'incarico di responsabile area malattie tiroidee e laboratorio di endocrinologia (1998-2003). Dal 2003 al 2005 è Caposervizio e responsabile del servizio cantonale di medicina nucleare dell'EOC-IOSI. Dal 2006 al 2018 è Primario della Clinica di medicina nucleare e del Centro PET-CT dell'EOC-IOSI. Dal 2019 al febbraio 2024 riveste il ruolo di Primario della Clinica di medicina nucleare imaging molecolare IIMSI-EOC (Istituto di cui è stato anche Direttore medico-scientifico dal 2019 al 2021).

Nel 2014 ha fondato il Centro di competenza di diagnosi e terapia delle malattie tiroidee dell'EOC. Inoltre è stato consulente scientifico per le analisi ormonali presso il Dipartimento di medicina di laboratorio (EOLAB) dal 2005 al 2024.

Dal 2008 è docente presso la Facoltà di medicina dell'Università di Zurigo come PD (2008-2014) e successivamente come Professore Titolare dal 2015. Nel 2020 è stato nominato consulente scientifico della Clinica di Medicina nucleare dell'Università di Zurigo.

Lugano, 12.04.2024