

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Gregianin Michele
Data di nascita	23/05/1955
Qualifica	I Fascia
Amministrazione	ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO IOV IRCCS
Incarico attuale	Dirigente ASL I fascia - Servizio di Medicina Nucleare-PET/CT ; UOC Radioterapia
Numero telefonico dell'ufficio	0498215506
Fax dell'ufficio	0498215508
E-mail istituzionale	michele.gregianin@ioveneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia									
Altri titoli di studio e professionali	- Specializzazione in Medicina Nucleare									
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Aiuto Medico (personale sanitario fiduciario) addetto all'Ufficio Sanitario Compartimentale di Verona, Medicina Nucleare - Ente Ferrovie dello Stato- Assistente Medico e successivamente Aiuto Corresponsabile in Medicina Nucleare di ruolo a tempo pieno presso il Servizio di Medicina Nucleare 1° del Complesso Convenzionato Ospedale-Università di Padova poi Azienda Ospedaliera di Padova - AZIENDA OSPEDALIERA DI PADOVA- Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto di lavoro unico e di esclusività e successivamente Responsabile di Struttura Semplice a valenza Dipartimentale - Medicina Nucleare - AZIENDA UNITA LOCALE SOCIO SANITARIA N. 21 - LEGNAGO- Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto di lavoro unico e di esclusività presso il Servizio di Medicina Nucleare - Unità PET/CT dell'Ospedale "Umberto I" di Mestre-Venezia con incarico "Diagnostica PET/CT e Medicina Nucleare tradizionale". - ASL VENEZIANA									
Capacità linguistiche	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Scolastico</td><td>Eccellente</td></tr><tr><td>Francese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Scolastico	Eccellente	Francese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto								
Inglese	Scolastico	Eccellente								
Francese	Scolastico	Scolastico								

CURRICULUM VITAE

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Ottima padronanza delle apparecchiature dedicate ad esami diagnostici Medico-Nucleari. Eccellente utilizzo dei principali programmi di videoscrittura, fogli di calcolo e di presentazione (quali Office , OpenOffice) sia su piattaforma Windows che Apple.

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Ha svolto le funzioni di Professore a contratto per lo svolgimento di attività didattiche nell'ambito delle seguenti Scuole di Specializzazione annesse alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova: Nefrologia, Chirurgia Pediatrica e Medicina Nucleare (1988-1996). Ha svolto attività di insegnamento di "Protezionistica Medica" nell'ambito della Scuola per Tecnici di Radiologia Medica di Padova (1992-1996). Tiene l'insegnamento di "Tecniche di Terapia in Medicina Nucleare" nel Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per immagine e Radioterapia dell'Università di Padova (dal 2008) E' stato correlatore di Tesi di Laurea e di Specializzazione presso l'Università di Padova (1990-1992).
- Ha partecipato a Corsi Nazionali di Aggiornamento con superamento delle relative prove di apprendimento e a numerosi Congressi Nazionali ed Internazionali anche con contributi scientifici sotto forma di comunicazioni orali e poster. E' iscritto all'Associazione Italiana di Medicina Nucleare e di Imaging Molecolare ed all'European Association of Nuclear Medicine. E' iscritto nell'elenco nominativo dei Medici Autorizzati alla sorveglianza medica della protezione dalle radiazioni ionizzanti dopo aver superato il previsto esame presso l'Ispettorato Medico Centrale del Lavoro di Roma. Ha al suo attivo una cinquantina di pubblicazioni a stampa di argomento Medico Nucleare. Vengono riportate le principali dall'anno 2000.
- "The role of iliopelvic lymphoscintigraphy in the definition of target volumes for radiation therapy of pelvic tumors". International Journal of Radiation Oncology. vol. 51, n.3, suppl. 1, 2001. Proceedings of the American Society for Therapeutic Radiology and Oncology. 43rd Annual Meeting. "The importance of head and neck lymphoscintigraphy in the determination of Planned Target Volume for radiation therapy of cephalo-cervical and aerodigestive tumors". Radiation Oncology Biology-Physics. vol. 54, n.2, supplement. Proceedings of the American Society for Therapeutic Radiology and Oncology. 44th Annual Meeting. "Usefulness of lymphoscintigraphy in the determination of Planning Target Volume for the radiation therapy of head and neck tumors. Preliminary results". European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. vol. 30 supplement 2, August 2003. Abstracts Annual Congress of the EANM, Amsterdam 2003
- "Utilità della PET cerebrale co 18F-FDG nello studio di pazienti con gliomi a basso grado. Nostra esperienza preliminare su 8 casi". Atti del 52° Congresso Nazionale - Società Italiana di Neurochirurgia. san Giovanni Rotondo

(FG), 9-12 Novembre 2003. "Influence of PET-CT on therapeutic decisions in Direct Radiotherapy Planning". European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Vol. 31, Supplement 2, August 2004. Abstracts Annual Congress of the EANM, Helsinki, 2004. "The role of 18F-FDG in the investigation of cryptogenetic temporal lobe epilepsy". The Quarterly Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Vol. 48, Suppl. 1 to n. 3, September 2004- 7th National Congress of AIMNMI, Palermo 15-19 Ottobre 2004. "PET-CT in Direct Radiotherapy Planning". The Quarterly Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Vol. 48, Suppl. 1 to n. 3, September 2004- 7th National Congress of AIMNMI, Palermo 15-19 Ottobre 2004.

- "Radio-guided surgery of differentiated thyroid cancer using ¹³¹I or ^{99m}Tc-Sestamibi". Nuclear Medicine Communication, 2005. "Predictive value of interim 18FDG-PET on treatment outcome in advanced-stage Hodgkin's Disease". European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Vol. 32, supplement 1 September 2005. Abstracts Annual Congress of the EANM, Istanbul 2005. "What's the significance of FDG-PET/CT scan at diagnosis of non-Hodgkin Lymphomas?". Haematologica/The hematology Journal. Vol. 91, suppl. n.1, June 2006. Abstract Book 11th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam June 15-18, 2006.
- "The predictive value of positron emission tomography scanning performed after 2 courses of standard therapy on treatment outcome in advanced stage Hodgkin's Disease". Haematologica/The Hematology Journal. 2006, 91, 475-481. "Role of PET/CT in disclosing primary occult head & neck cancer in patients with cervical lymphnode metastases and negative or equivocal CT and MRI". The Quarterly Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging". 8th National Congress of Italian Association of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Vol. 50, suppl. 1 to , December 2006. "PET/CT in the preoperative evaluation of patients with Malignant Pleural Mesothelioma (MPM) ". European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Abstracts Annual Congress of the EANM 2007, Copenhagen, Denmark. vol. 34, suppl. 2, October 2007
- "PET/CT vs contrast-enhanced Computed Tomography (ceCT) in staging non-Hodgkin Lymphoma patients". European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging. Abstracts Annual Congress of the EANM 2007, Copenhagen, Denmark. vol. 34, suppl. 2, October 2007. "Early interim 2-(18F)fluoro-2-deoxy-D-glucose PET is prognostically superior to International Prognostic Score in advanced-stage Hodgkin's Lymphoma: a report from a joint Italian-Danish study". Journal of Clinical Oncology. 25 (24):374652, 2007 August 20. "PET in the staging of patients with Hodgkin's lymphoma. A prospective multicentric study by the Intergruppo Italiano Linfomi." Annals of

CURRICULUM VITAE

Hematology, 86 (12): 897-903, 2007 December.

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO IOV IRCCS

dirigente: Gregianin Michele

incarico ricoperto: Dirigente ASL I fascia - Servizio di Medicina Nucleare-PET/CT ; UOC Radioterapia

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€0,00	€0,00	€0,00	€0,00	€0,00	€0,00

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti