

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO DI NOTORIETÀ
ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000

Il sottoscritto Di Nicola Angelo Domenico nato a Pescara il 28.11.1964 con riferimento all'istanza di partecipazione all'Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'incarico di Direttore dell'U.O.C. di Medicina Nucleare del P.O. di Chieti, consapevole di quanto stabilito dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/2000 in merito **alla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci e sulla decadenza dei benefici eventualmente conseguiti a seguito di provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere**, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del citato D.P.R. n. 445/2000, sotto la personale responsabilità

DICHIARA

Il seguente curriculum formativo e professionale:

INFORMAZIONI PERSONALI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Diploma di Maturità Scientifica conseguito nel 1983 presso il Liceo Scientifico "Vitruvio Pollione" di Avezzano
- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 16-07-2001 presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.
- Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare conseguito il 23-11-2005 presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Iscrizione Albo Professionale:

- Ordine dei Medici della Provincia dell'Aquila dal 23/04/2002 con numero d'ordine 2981.
- Iscritto all'Associazione Italiana di Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare.
- Iscritto all'Associazione Italiana della Tiroide.
- Delegato Regionale in carica dell'Associazione Italiana di Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare, secondo mandato

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dirigente Medico di 1° livello con Contratto di Locatio Operis presso l'Unità Operativa di Medicina Nucleare dell'Ospedale "Spirito Santo" di Pescara dal 01.04.2006 al 31.12.2009.
- Dirigente Medico di 1° livello in Avviso Pubblico a tempo determinato Presso l'Unità Operativa di Medicina Nucleare dell'Ospedale "Spirito Santo" di Pescara dal 01.01.2010 al 28.02.2011.
- Dirigente Medico di 1° livello a tempo indeterminato Presso l'Unità Operativa di Medicina Nucleare dell'Ospedale "Spirito Santo" di Pescara dal 30.12.2010.
- Terapia medico nucleare (terapia con radioiodio degli ipertiroidismi e nei carcinomi tiroidei, terapia antalgica delle metastasi ossee).

- Attività di diagnostica di medicina nucleare in vivo (in ambito oncologico, endocrinologico, processi infiammatori, sistema linfatico, pediatrico), ambulatorio di patologia tiroidea, programmazione all'esecuzione di indagini PET/TC.
- Attività di diagnostica di medicina nucleare in vitro.
- Attività di diagnostica della patologia ossea mediante DEXA.
- Responsabile di Operazione al Rilascio (ROR), ai sensi delle "Norme di Buona Preparazione dei Radiofarmaci per Medicina Nucleare (DM 30.05.2005) del 27.11.2009.

COMPETENZE PERSONALI

- Conoscenze informatiche in ambito Windows e Macintosh, gestione posta elettronica, navigazione web, programmi di scrittura, elaborazione statistica, fogli elettronici, database.
- Ottima capacità e conoscenza informatica del pacchetto Office di Windows
- Ottima capacità e conoscenza informatica del pacchetto Lotus di IBM
- Ottima capacità e conoscenza informatica del pacchetto Adobe
- Ottima gestione del software di acquisizione, visualizzazione ed elaborazione di imaging diagnostico (XELELERIS WORKSTATION - GE HEALTHCARE, SYNGO MULTIMODALITY WORKPLACE - SIEMENS HEALTHCARE, DEXA) e di refertazione.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Autore e coautore in pubblicazioni scientifiche nell'ambito della medicina nucleare pubblicate su riviste nazionali ed internazionali
- Partecipazione attiva con contributi scientifici e da relatore a congressi e convegni nazionali in vari campi di interesse della medicina nucleare (allegati)
- Leadership, capacità organizzative, sedazione conflitti, attitudine alla formulazione gestione e coordinamento di progetti complessi.
- Capacità di programmazione, gestione del servizio, negoziazione con il personale e gestione dei conflitti
- Interazione continua sia con i colleghi della stessa disciplina che con le altre discipline

A) Frequenza di Istituti Universitari Italiani e Strutture Sanitarie

- 1996-1999 Frequenza ed attività assistenziale presso il Reparto di Endocrinologia (ex V Clinica Medica) del Policlinico Umberto I di Roma, sotto la supervisione del Dr. M. Savioli.
- 1999-2006 Frequenza ed attività assistenziale presso il Servizio di Medicina Nucleare del Dipartimento di Scienze Cliniche (ex II Clinica Medica) del Policlinico Umberto I di Roma, sotto la supervisione del Dr. G. Ronga.
- Dal 01.04.2006 ad oggi Dirigente Medico di 1° livello presso l'Unità Operativa di Medicina Nucleare dell'Ospedale "Spirito Santo" di Pescara

B) Attività di ricerca clinica

Dal 1999 ad oggi collaborazione scientifica nei seguenti progetti presso il Servizio di Medicina Nucleare del Dipartimento di Scienze Cliniche del Policlinico Umberto I di Roma:

- Terapia degli ipertiroidismi e dei tumori differenziati della tiroide con ¹³¹I;
- Uso del ^{99m}Tc-MIBI per la diagnosi delle metastasi in pazienti affetti da tumori differenziati della tiroide.

- Studio genetico delle forme familiari di carcinoma papillifero della tiroide: obiettivo è la valutazione delle basi genetiche del carcinoma papillifero della tiroide;
- Ruolo della desiodasi 2 nel mantenimento dei livelli degli ormoni tiroidei, al fine di valutare la dose di l-tiroxina necessaria per esercitare un effetto soppressivo del TSH in pazienti già sottoposti a tiroidectomia totale, portatori di un diverso polimorfismo del gene Dio2.
- Terapia palliativa da dolore da metastasi ossee con samario e stronzio.
- Terapia con Radium-223 nel carcinoma prostatico

Dal 2007 ad oggi collaborazione scientifica nei seguenti progetti presso con le UO Malattie Infettive, UO di Reumatologia, P.O. Pescara:

- Collaboratore scientifico dal 12.02.2007 ad oggi con le UO Malattie Infettive, UO di Reumatologia, P.O. Pescara nel progetto "Studio SALDO " (Studio Autogestito Longitudinale della Densità Ossea): Valutazione cross-sectional e prospettica della densità ossea, di markers biochimici e immunologici selezionati e della capacità funzionale (WOMAC score) in un campione rappresentativo di pazienti con infezione cronica da HIV, in follow up presso la UOC di Malattie Infettive dell'Ospedale Civile di Pescara, in paragone con un campione parallelo di soggetti sani, comparabili per età, sesso e peso corporeo, operanti presso il medesimo nosocomio in vari ruoli sanitari.
- Collaboratore scientifico dal 12.02.2013 ad oggi con le UOC Malattie Infettive P.O. Pescara studio "A Phase 4 Cross-Sectional Study of Bone Mineral Density in HIV-1 Infected Subjects
- Collaboratore scientifico dal 10.01.2016 ad oggi con le UOC Malattie Infettive P.O. Pescara studio "Studio di fase 3b, randomizzato, in aperto, per valutare il passaggio da regime contenente Tenofovir Disoproxil Fumarato (TDF) a una combinazione a dose fissa (FDC) di Elvitegravir/Cobicistat/Emtricitabina/Tenofovir Alafenamide (E/C/F/TAF) in soggetti affetti da HIV-1 virologicamente soppressi di età ≥ 60 anni"

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30.06.2003 n° 196 "Codice in materia dei dati personali"

Data 03/04/18

Firma

Angelo Domenico Millicich