



Data di nascita: 23/06/1985 | Indirizzo: Italia (Lavoro) | Indirizzo e-mail: ejonaduka@hotmail.com

# ESPERIENZA LAVORATIVA

# POLICLINICO DI MILANO OSPEDALE MAGGIORE | FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA - MILAN, ITALIA DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO IN RADIOLOGIA DIAGNOSTICA - 01/10/2021 - ATTUALE

Attività radiologica nelle diverse metodiche: RX, Ecografia, TC, RM, Pronto soccorso.

Campi di applicazione della radiologia diagnostica:

- Oncologia
- Urgenze emergenza e pronto soccorso
- Uro-ginecologia

Referente riunione multidisciplinare Urologia (tumor board uro-genitale).

Partecipazione alle riunioni multidisciplinari per pazienti oncologici della Chirurgia Generale.

Referente per lo studio angio-RM dei grossi vasi in pazienti con arterite (GCA e Takayasu).

# **Ⅲ ASST SANTI PAOLO E CARLO**

# DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO IN RADIOLOGIA DIAGNOSTICA - 01/02/2019 - 30/09/2021

Attività radiologica nelle diverse metodiche: RX, Ecografia, TC, RM, Pronto soccorso.

Referente indagini TC ed RM per pazienti oncologici distretto testa-collo.

# **Ⅲ EUROPEAN INSTITUTE OF ONCOLOGY – IEO**

# **DIRIGENTE MEDICO Borsista** - 10/09/2018 - 31/12/2019

Progetto di ricerca in risonanza magnetica diffusion whole body nell'area dell'oncologia di precisione: ruolo nella diagnosi precoce di progressione e valore prognostico dell'eterogeneita della risposta alla terapia.

Attività radiologica nelle diverse metodiche: RX, ecografia, TC e RM

Partecipazione come radiologo tumor board gastro-intestinale

# ■ ASST SETTE LAGHI – OSPEDALE DI CIRCOLO VARESE

# DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO IN RADIOLOGIA DIAGNOSTICA ED INTERVENTISTICA – 01/01/2017 – 31/08/2018

Attività radiologica nelle diverse metodiche: RX, Ecografia, TC, RM, Pronto soccorso.

Attività di Radiologia Interventistica con procedure svolte sia in elezione che in urgenza vascolare ed extravascolare (oncologia, drenaggi).

Partecipazione tumor board testa-collo

# DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO IN RADIOLOGIA DIAGNOSTICA - 02/11/2016 - 31/12/2016

Attività radiologica nelle diverse metodiche: RX, Ecografia, TC, RM, Pronto soccorso.

🔢 – Berlino, Germania

# HONORARY FELLOW AND CLINICAL RESEARCH - 01/02/2015 - 31/08/2015

Medico Chirurgo in formazione specialistica in Radiodiagnostica presso L'Ospedale Charité Berlino con frequentazione della Sala Angiografica e della diagnostica RM -Charité – Charitéplatz 1, 10117 Berlin, Universitatsmedizin Berlin

# $\blacksquare$ Scuola di specializzazione in radiodiagnostica, università degli studi dell'insubria- $\lor$ Medico specializzando in radiologia diagnostica ed interventistica - 0.7/2011 -

07/2016

Attività svolta durante il periodo di formazione specialistica

- Radiologia tradizionale 9 mesi (studio del torace, addome, apparato muscolo-scheletrico,
- Radiologia dell'apparato digerente, radiologia odontoiatrica, radiologia urologica)
- Ecografia 6 mesi (studio dell'addome, Eco-Color-Doppler, muscolo-scheletrico, uro-genitale)
- TC multistrato 12 mesi (body e neuro)
- Radiologia d'urgenza 6 mesi (body imaging nelle urgenze e nelle emergenze radiologiche)
- Mammografia digitale, studio ecografico ed RM delle mammelle 6 mesi
- Radiologia Interventistica vascolare ed Extravascolare (durante il III anno di specializzazione, 7 mesi di formazione in sala angiografica, V anno 6 mesi) con esperienza come primo o secondo operatore in procedure di Radiologia Interventistica vascolare ed extravascolare.
- RM con esami eseguito con macchinario 3T Charité Campus Benjamin Franklin, Berlino, Germania.

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE

07/2011 - 06/07/2016 Varese, Italia

# SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA (70/70) Università degli Studi dell'Insubria

Medico Chirurgo in formazione specialistica in Radiodiagnostica presso L'Azienda Ospedaliera di Circolo - Fondazione Macchi - Varese durata quinquennale, Specializzazione in data 6 Luglio 2016 con votazione finale di 70/70 con lode (**Tesi** di Specializzazione dal titolo "Polmoniti interstiziali idiopatiche: casistca personale e revisione della Letteratura" Relatore: Prof. Carlo Fugazzola)

11/2010 - 01/2011 Varese, Italia

# Abilitazone alla professione di Medico Chirurgo Università degli Studi dell'Insubria

Frequentazione obbligatoria ospedale e MDB (3 mesi complessivi).

Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo con iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi di Varese (07022)

2004 – 2010 Varese, Italia

# LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (110/110) Univerità degli Studi dell'Insubria

Tirocinio e Tesi di Laurea dal titolo "PREVALENZA DI SEGNI ECOCARDIOGRAFICI PRECOCI DI IPERTENSIONE POLMONARE CRONICA POST-EMBOLICA: STUDIO CASO- CONTROLLO" (Relatore Prof. Achille Venco, Correlatore Prof. Walter Ageno) svolta presso il Reparto di Medicina Interna I ed Ambulatorio di Trombosi ed Emostasi dell' Azienda Ospedaliera di Circolo - Fondazione Macchi – Varese

## COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ALBANESE

Altre lingue con livello C1: ITALIANO, INGLESE, TEDESCO

# ATTIVITÀ SCIENTIFICA

### **Pubblicazioni**

29 Articoli su riviste internazionali indicizzate su Pubmed e Scopus 14 H index 570 citazioni

3capitoli di libro(Springer e Masson)

> 30 Abstracts e Posters

Relatore in vari congressi nazionali ed internazionali (SIRM,CIRSE,ECR)

Link https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorld=53871413900

# Collaborazioni scientifiche ed attività didattica

- Dal 2014 ha svolto attività didattica per gli studenti iscritti al V anno della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Insubria durante il tirocinio pre-laurea presso il Reparto di Radiodiagnostica dell'Ospedale di Circolo (Varese).
- Relatore Corso di Radiologia dell'apparato Respiratorio (12 ore) al II anno della laurea triennale in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnica di radiologia medica) A.A. 2016/2017 Primo semestre
- Relatore Corso di Radiologia dell'apparato muscolo-scheletrico (24 ore) al I anno della laurea triennale in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnica di radiologia medica) A.A. 2016/2017 Secondo semestre
- Relatore specializzandi III anno Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università degli studi di Milano
- Tutor specializzandi I anno Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università degli studi di Milano
- Scientific committee ICIO 2017 Tumor Ablation: metastasis, Milano, December 2017; ICIO 2021 Live Cases on IO, Milan, December 2021; ICIO 2023 Interventional Oncology The Fourth Pillar Of Cancer Care
- Relatore tesi di specializzazione Radiodiagnostica Università degli studi di Milano Anno Accademico 2022/23

# PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

## SCIENTIFIC SOCIETY

# **Membership and Institutional Activities**

- -European Society of Radiology (ESR)
- -SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica)
- -Gruppo Regionale SIRM Lombardia: Rappresentante medici ospedalieri (2024 ad oggi)
- -ESUR (European Society of Urogenital Radiology)
- ESOR (European School fo Radilogy)

# JOB, COMMUNICATION AND INTERPERSONAL SKILLS

#### Job-related skills

- Documentata esperienza nelle metodie radiologiche RX, TC, ecografia ed RM
- Esperienza durante la formazione ed i primi anni di lavoro in Radiologia interventistica vascolare ed extravascolare
- Documentate capacità nella refertazione di esami RM: mpRM prostate, pelvi femminile con particolare focus per patologie tumorali ed endometriosi
- Attività organizzativa durante il turno del workflow
- Ottima capacità di utilizzo dei sistemi informatici; nello specifico dei programmi RIS (Fuji) e PACS (Fuji, AGFA), dei pacchetti Office, di sistemi video e software di ricostruzioni immagini (Osyrix, Vitrea), AI.
- Capacità di comunicare in modo chiaro e sensibile con pazienti, colleghi, tecnici ed infermieri.
- Attività professionale in ambito ospedaliero con DEA di I e II livello, anche dotati di elisoccorso per la gestione del trauma.
- Competenze teorico-pratiche per la gestione dei pazienti con patologie tempo dipendenti in Pronto Soccorso
- Ampia esperienza di collaborazione in ambito intra e interdipartimentale in team multidisciplinari
- Continuo aggiormento per le innovazioni tecnologiche e scientifiche dell'attività clinica e di reparto

# Organizational and interpersonal skills

- Attitudine a lavorare in team
- Ottima capacità relazionale, autocontrollo e autodisciplina acquisite durante il percorso universitario e lavorativo.
- Partecipazione ad attività scientifica (lezioni, congressi).
- Capacità nella formazione di medici in formazione specialistica
- Capacità di lavorare su progetti e per obiettivi acquisita durante l'attività universitaria.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottocritta Ejona Duka, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

VARESE, 20/09/205

EJONA DUKA

Esnabula

# Principali linee programmatiche

- Cercare di garantire un ampia diffusione della SIRM e delle linee guida condivise per migliorare la collaborazione con i vari Ospedali in Lombardia.
- Creare possibilità di collaborazione mirate ai Radiologi under 40 per offrirli tutoring e possibilità di condividere le loro esperienze lavorative.
- Implementare la collaborazione tra Medici Radiologi e Medici di base con incontri mirati per discutere delle problematiche attuali (medicina difensiva e sovraccarico sulle liste d'attesa, migliorare la conoscenza nella prescrizione di esami radiologici adeguati, ruolo del Radiologo nel percorso di presa in carico del paziente,) e delle possibili soluzioni.
- Collaborare per creare reti di Medici Radiologi in diversi Ospedali Pubblici con competenze mirate (es. Imaging angio-RM nelle vasculiti, imaging oncologico).
- Collaborare all'interno del gruppo direttivo SIRM per ampliare ove possibile
  l'offerta formativa ai nostri Colleghi Radiologi in Lombardia.

Dr.ssa Ejona Duka