

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome **CUNEO GIAN LUCA**
Indirizzo VIA MODIGLIANI 34, 52100 AREZZO

Telefono/cellulare 393290943503

Fax

E-mail leonicuneo@yahoo.it

Cittadinanza italiana

Mese e anno di nascita Febbraio 1961

Settore professionale **Medico specialista in Neurologia e Neuroradiologia diagnostica e interventistica**

Esperienza professionale

Date	Dal 1998 al 31 Dicembre 2019
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico di Neuroradiologia a tempo indeterminato a rapporto non esclusivo ex USL8 (confluita nella Azienda USL Toscana Sud-Est)
Principali attività e responsabilità	Dirigente ad alta specializzazione, ff dirigente II livello U.O. Neuroradiologia, Responsabile Sezione di Neuroradiologia a valenza aziendale e successivamente dipartimentale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ex USL8 (confluita nella Azienda USL Toscana Sud-Est) c/o Ospedale San donato, Arezzo
Tipo di attività e settore	Dirigente medico di Neuroradiologia
Date	Dal 2001–in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto di Neuroradiologia presso l'Università degli studi di Siena
Date	Dal 1997 al 1998
Lavoro o posizione ricoperti	– Docente a contratto di Neuroradiologia presso l'Università degli Studi di Modena – Dirigente medico Neuroradiologia presso l'U.O. Neuroradiologia Policlinico Modena
Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O. Neuroradiologia Policlinico Modena
Date	Dal 1993 al 1996
Lavoro o posizione ricoperti	Neuroradiologo presso gli istituti diagnostici privati accreditati “ A.Cesalpino “ Terontola Ar e “A.Vesalio” Grosseto

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituti "A.Cesalpino" Terontola AR e "A.Vesalio" Grosseto

Istruzione e formazione

Date Dal 1994 al 1998
Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in Radiodiagnostica
Voto: 50/50

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Firenze

Date Dal 1990 al 1993
Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in Neurologia
Voto: 50/50

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Modena

Date 1989
Titolo della qualifica rilasciata Laurea Specialistica
Voto: 110/110 e lode

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi di Milano

Principali tematiche/competenza professionali possedute Nozioni generali di medicina, chirurgia, farmacologia e clinica.

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Medico chirurgo

Titolo della qualifica rilasciata Maturità classica
Voto: 47/0

Principali tematiche/competenza professionali possedute Nozioni generali di grammatica e letteratura italiana, inglese, latina e greca antica; nozioni di matematica, fisica e chimica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione LICEO B. CAIROLI" VIGEVANO (PV)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Diploma di scuola secondaria

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese

Livello europeo

Lingua

Altra(e) lingua(e)

Livello europeo

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2+	AVANZATO	B2+	AVANZATO	B2+	AVANZATO	B2+	AVANZATO	B2	

Spagnolo

Elementare

Capacità e competenze sociali	<ul style="list-style-type: none"> - Esperienza pluriennale come docente ai corsi di specializzazione di scienze neurologiche, malattie infettive e fisioterapia presso le università di Modena e Siena - Partecipazione attiva pluriennale a riunioni periodiche collegiali su patologie del sistema nervoso centrale con particolare riguardo ai gruppi interdisciplinari per le neoplasie del SNC
Capacità e competenze organizzative	<ul style="list-style-type: none"> - Responsabile della Sezione di Neuroradiologia dal 2001 al 2017 della Usl Sudest Toscana - Pianificatore di corsi aziendali e progetti di ricerca della USL SUDEST Toscana. In particolare, sostegno nell'organizzazione di corsi di formazione presso l'ospedale San Donato (Arezzo).
Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> - Esperto in neurologia clinica con particolare riguardo alla terapia del dolore, alle malattie infiammatorie della sostanza bianca, alle malattie del Sistema Nervoso Periferico - Inizio di attività diagnostica nel 1991 con acquisizione di esperienza in RM e TC, con particolare riguardo al Sistema Nervoso Centrale, Midollo spinale, Rachide, Apparato Audiovestibolare, Patologie dell' Occhio e dell' Orbita, Patologie del Collo con refertazione di almeno 45000 esami RM e 35000 esami TC. - Lunga esperienza in Risonanza magnetica PEDIATRICA del sistema nervoso centrale, con esecuzione di almeno 3000 esami. - Lunga esperienza nelle tecniche per lo studio del sistema vascolare in particolare Angio-TC cranio e collo, angio-RM cranio e collo, angiografia digitale. - Lunga esperienza nello studio del flusso liquorale e dell'idrocefalo con RM. - Lunga esperienza in tecniche di imaging avanzato in particolare RM e TC Perfusioni, Tecniche in Diffusione ivi comprese lo studio con Tensore di diffusione e Trattografia. - Lunga esperienza in spettroscopia con RM applicata allo studio delle malattie metaboliche e della patologia neoplastica del sistema nervoso centrale con tecnica multivoxel e single voxel - Esperienza in RM muscolo scheletrica in particolare di refertazione delle grandi articolazioni - Lunga esperienza in neuroradiologia interventistica spinale : Vertebroplastiche Trattamenti TC/Rx-guidati delle ernie discali Trattamenti TC-guidati delle radicolopatie e di denervazione delle faccette articolari Trattamenti antalgici ecoguidati del rachide lombare e cervicale e delle grandi e piccole articolazioni. - Esperienza nella gestione clinica del dolore anche con terapia farmacologica e di sostegno psicologico

Capacità e competenze informatiche

Conoscenze avanzate di informatica e Radiologia informatica in particolare sulle reti informatiche Radiologiche e sugli standard DICOM.

Patente

Automobilistica (B)

Ulteriori informazioni

ATTIVITA' SCIENTIFICA PUBBLICAZIONI, POSTER, COMUNICAZIONI, EDUCATION EXHIBIT

- Numerose partecipazioni come **relatore** a convegni nazionali in ambito neurologico e neuroradiologico.

- Circa 15 **pubblicazioni** su riviste italiane specializzate di Neuroradiologia e numerose pubblicazioni su riviste internazionali specializzate in Neuroradiologia, tra cui recentemente:

- Pubblicazione scientifica

Titolo: "A CASE OF CHRONIC LYMPHOCYTIC INFLAMMATION WITH PONTINE PERIVASCULAR ENHANCEMENT RESPONSIVE TO STEROIDS (CLIPPERS) SYNDROME: CLINICAL-RADIOLOGICAL CORRELATION AND POTENTIAL ROLE OF DIFFUSION TENSOR IMAGING"

Autori: Irene Grazzini, Silvia Pradella, Benedetta Calchetti, Amedeo Bianchi, Gianluca Cuneo

Rivista scientifica: Il Giornale Italiano di Radiologia Medica

- Pubblicazione scientifica

Titolo: "DIFFUSION TENSOR IMAGING IN IDIOPATHIC NORMAL PRESSURE HYDROCEPHALUS: CLINICAL AND CSF FLOWMETRY CORRELATIONS"

Autori: Irene Grazzini, Francesco Redi, Karima Sammartano, Gian Luca Cuneo

Rivista scientifica: The Neuroradiology Journal

- Pubblicazione scientifica

Titolo: "BING NEEL SYNDROME"

Autori: Gianluca Cuneo, Irene Grazzini, Duccio Venezia, Donatella Mariotti, Ubaldo Occhini

Rivista scientifica: AJNR, Case Of the Month, April 2019

- Pubblicazione scientifica

Titolo: "DIALYSIS-RELATED AMYLOIDOSIS"

Autori: Gianluca Cuneo, Irene Grazzini

Rivista scientifica: AJNR, Classic Case, in publication

- Pubblicazione scientifica

Titolo: "LANGERHANS CELL HISTIOCYTOSIS (EOSINOPHILIC GRANULOMA)"

Autori: Gianluca Cuneo; Irene Grazzini; Clelia Miracco; Giuseppe Oliveri; Cesario Ciccotosto

Rivista scientifica: AJNR, Case of the Week, September 20, 2018

- Co-autore di comunicazione orale presso il raduno regionale toscano SIRM 2018 (Montecatini Terme, 14 Aprile 2018);

Titolo: "Case report": displasia fibrosa monostotica del rachide cervicale.

Autori: Nadia Roberti, Irene Grazzini, Gian Luca Cuneo, Duccio Venezia, Cesario Ciccotosto

- Autore e presenter di comunicazione libera presso l'ECR 2018; Vienna, 1-4 Marzo 2018;

Titolo: Diffusion Tensor Imaging in idiopathic normal pressure hydrocephalus: clinical and CSF flowmetry correlations.

Autori: Gian Luca Cuneo, Irene Grazzini, Francesco Redi, Karima Sammartano, Cesario Ciccotosto

• Co-autore di poster scientifico presso il IV Congresso Nazionale di Neuroradiologia Funzionale, Parma, 3-4 Novembre 2017;
Titolo: Analisi con Diffusion Tensor Imaging della sostanza bianca cerebrale in pazienti con idrocefalo normoteso: correlazione con dati neuropsicologici e analisi del flusso liquorale.
Autori: Gian Luca Cuneo, Irene Grazzini, Francesco Redi, Karima Sammartano, Cesario Ciccotosto

• Pubblicazione scientifica
Titolo: "AN ATYPICAL BICKERSTAFF'S BRAINSTEM ENCEPHALITIS WITH INVOLVEMENT OF SPINAL CORD"
Autori: Gian Luca Cuneo, Irene Grazzini, Martina Guadagni, Elisabetta Venturini, Amedeo Bianchi. Rivista scientifica: Neuroradiol J. 2016 Aug 18. pii: 1971400916665383

ATTIVITÀ DI DOCENZA SVOLTE

– Docenza annuale presso l'Università di Modena e l'Università degli studi di Siena

– Docenza in numerosi corsi e seminari organizzati dall'Ospedale San Donato di Arezzo e da USL Toscana, tra cui:

- Titolo del Corso: STROKE: L'IMAGING PER LA SCELTA TERAPEUTICA
Ente Organizzatore: UOC agenzia della formazione continua, usl toscana sud-est
Luogo di svolgimento: Arezzo
Data di Svolgimento: 26/05/2018
Materia di insegnamento: NEURORADIOLOGIA

- Titolo del Corso: L'ACCERTAMENTO DI MORTE CEREBRALE
Ente Organizzatore: UOC agenzia della formazione continua, usl toscana sud-est
Luogo di svolgimento: Arezzo
Data di Svolgimento: 07/04/2018
Materia di insegnamento: NEURORADIOLOGIA

– Titolo del Corso: LA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELLA COLONNA VERTEBRALE
Ente Organizzatore: UOC agenzia della formazione continua, sede di Arezzo
Data/e di svolgimento: 30-09-2017
Materia di insegnamento: NEURORADIOLOGIA

– Titolo del Corso: PATOLOGIA INFIAMMATORIA E INFETTIVA DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE
Ente Organizzatore: UOC agenzia della formazione continua, sede di Arezzo
Data/e di svolgimento: 17-12-16
Materia di insegnamento: NEURORADIOLOGIA

– Titolo del Corso: LA PATOLOGIA NEOPLASTICA CEREBRALE: L'EVOLUZIONE DELL'IMAGING E DELLA TERAPIA
Ente Organizzatore: UOC agenzia della formazione continua, sede di Arezzo
Data/e di svolgimento: 12-11-16
Materia di insegnamento: NEURORADIOLOGIA

PARTECIPAZIONE AD ATTIVITÀ DI AGGIORNAMENTO, CONVEGNI, SEMINARI:

Numerosi corsi di aggiornamento e seminari in ambito Neurologico e Neuroradiologico diagnostico e interventistico, tra cui recentemente:

– 2020: corso introduttivo sulla semeiotica del dolore acuto e cronico
Master annuale scuola Advanced Algology

- 2019: corso "Terapie infiltrative eco-guidate" presso la scuola Advanced Algology
- 2019: corso "Gestione di un ambulatorio di terapia del dolore" presso la scuola Advanced Algology
- 2019: corso avanzato sul dolore acuto e cronico presso la scuola Advanced Algology
- 2018: master in Terapia Antalgica presso la scuola di formazione ISAL in Scienze Algologiche.

Allegati Documento di identità

Il sottoscritto, ai sensi degli articoli 46 e 47 del decreto del presidente della repubblica 28 dicembre 2000, n.445, consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti ed uso di atti falsi ai sensi dell'articolo 76 del citato decreto del presidente della repubblica n.445/00, dichiara sotto la propria responsabilità che i contenuti del presente CV risultano veritieri.

Luogo, data

In fede

(firma) _____