

MODELLO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Paglicci Carlo

Data di nascita

Telefono di servizio 06 52666095

Indirizzo istituzionale di posta elettronica carlo.paglicci@ifg.gov.it

Indirizzo PEC (se solo privato omettere)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/02/2020 afferenza funzionale, in maniera esclusiva, presso il Centro Avanzato per la Salute della Donna, Palazzo Baleani-IFO, nell'ambito del polo Oncologico Sapienza-IFO di cui al DCA 488/19, mantenendo la precedente attività di Radiodiagnostica Senologica

Dal 17/5/1999 al 31/01/2020 è stato Referente per la Radiodiagnostica del Centro di Prevenzione Oncologica presso Palazzo Baleani, corso Vittorio Emanuele II, 244, Roma, distaccoamento del Policlinico Umberto I di Roma

Dal 1° settembre 2000 è stato inquadrato a tempo indeterminato nell'area medico-odontoiatrica e socio-sanitaria della categoria Elevate Professionalità (E.P.), art.51, 5° comma, C.C.N.L. 9 agosto 2000 del comparto Università presso il Policlinico Umberto I dell'Università "La Sapienza" di Roma

Dal 18/7/1997 al 31/8/2000 è stato assunto in qualità di collaboratore tecnico con rapporto di lavoro a tempo determinato (Dirigente Medico di 1° livello) presso il Policlinico Umberto I di Roma, Università "Sapienza" prestando servizio dal 18/7/1997 al 16/5/1999 presso il Pronto Soccorso/DEA

Dal 18/12/1993 al 3/7/1994 ha prestato servizio presso la Radiologia della 1° Clinica Medica e dal 4/7/1994 al 17/7/1997 presso il Pronto Soccorso/DEA del Policlinico Umberto I di Roma in qualità di assistente medico a tempo pieno con rapporto di lavoro a tempo determinato

Dal 14/12/1992 al 15/12/1993 ha svolto attività specialistica nella branca di Radiodiagnostica presso la USL RM2 coprendo tutti i vuoti ed effettuando sostituzioni.

Dal 1992 a tutt'oggi è consulente per la Diagnostica per Immagini in Senologia presso l'A.I.E.D. (Associazione Italiana Educazione Demografica), sezione di Roma, in convenzione con l'Azienda Policlinico Umberto I di Roma fino al 31/01/2019.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Specializzato in Radiodiagnostica e Scienze delle Immagini il 18/11/1992 presso l'Università "La Sapienza" di Roma con voti 70/70 e lode

Iscritto all'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri dal 30/3/1988 (iscr. albo M39541)

Abilitato all'esercizio della professione di medico-chirurgo nel novembre 1987 presso l'Università "La Sapienza" di Roma

Laureato in Medicina e Chirurgia il 28/10/1997 presso L'Università "La Sapienza" di Roma con voti 110/110 e lode

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Maturate nel corso della vita e della propria esperienza lavorativa, anche se non supportate da attestati o da certificati ufficiali.</i>	Fotografia amatoriale
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO
COMPETENZE COMUNICATIVE COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI COMPETENZE PROFESSIONALI COMPETENZE DIGITALI	Buone capacità di relazione con i pazienti, i superiori, i colleghi, il personale paramedico acquisite sia durante le esperienze formative che lavorative Radiodiagnostica con particolare riguardo alla Senologia Utilizzo quotidiano PC
ALTRO <i>(partecipazioni a convegni, seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ETC. ed ogni altra informazione che il compilante ritiene di dover pubblicare)</i>	PUBBLICAZIONI "Valutazione dell'espressione di urochinasi (Upa) nei leucociti e nei tessuti di pazienti affette da patologia mammaria benigna e maligna" In: AIS Attualità in Senologia.P.161. Firenze Palazzo dei Congressi, 4-6 Novembre 2015 P.Pagni, C.Paglicci, E.Ranieri, G.Caprio, F.Spunticchia, S.Barberi "Use of Core Needle Biopsy rather than Needle Aspiration Cytology in the Diagnostic of Breast Cancer" Case Rep. Oncol. 2014;7:452-458 P.Pagni, F.Spunticchia, S.Barberi, G.Caprio, C.Paglicci Matrix-Producing Carcinoma of the Breast: a Case Report Case Reports in Oncology 2013;245-249; Published on line May 1,2013 L.Rossi, C.Paglicci, G.Caprio, S.Barberi, E.Ranieri, S.Zancla, M.Rengo, P.Pagni "Quadrantectomia e asportazione del linfonodo sentinella in anestesia locale in day hospital" E.Ranieri, A.Larcinese, S.Barberi, G.Caprio, E.Naticchioni, L.Civitelli, C.Paglicci, P.Pagni, S.Zancla, M.Rengo, A.Di Giorgio Chirurgia Italiana 2008-vol.60-n.60-pp.391-394 "Mammotome: biopsia microistologica mammaria con aspirazione automatica sotto guida ecografica" P.Pagni, C.Paglicci, S.Barberi Giornale Italiano di Oncologia, vol.XXVI-n.2 - aprile-giugno 2006 - CIC Edizioni Internazionali "Rischio cancro-genetico in mammografia. Criteri costo-beneficio" L.M.Porfiri, C.Paglicci, V.David, R.Guerrisi, S.Boni Diagnostica Radiologica di G.Pedicelli, pg. 155-166, 1992 III Edizione, Verduci Editore

ATTIVITÀ DIDATTICA

Esercitazioni di Radiodiagnostica ai Medici Specializzandi ed agli studenti del corso di laurea in Scienze Infermieristiche, frequentatori del Centro di Prevenzione Oncologica presso Palazzo Baleani, Università "Sapienza" Roma

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi dell'art. 13 del 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".

Luogo e data Roma, 15/07/2021

Firma leggibile