Curriculum Vitae

Giulia Accordino

na d

Curriculum Vitae Europass

CURRICULUM RESO SOTTO FORMA DI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (si allega fotocopia documento di identità valido).

Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

INFORMAZIONI PERSONALI

Giulia Accordino





Sesso donna | Data di nascita 04/01/1990 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dottoressa in Medicina e Chirurgia - Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dicembre 2017- Dicembre 2021 Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio

Università degli Studi di Pavia

Votazione finale: 50/50 con lode

Titolo della tesi discussa:

"Matching histologic and imaging profiles of Malignant Pleural Mesotelioma: a partition analysis approach"

Novembre 2015 - Marzo 2016

Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo e iscrizione all'Ordine dei

Medici e Chirurghi di Piacenza Università degli Studi di Pavia Votazione finale: 270/270

Ottobre 2009 - Ottobre 2015

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Pavia Votazione finale: 110/110 Titolo della tesi discussa:

"Neoplasie nella Sindrome di Tumer: correlazione con aspetti clinici e genetici"

Relatore Chiar.ma Prof.ssa Daniela Larizza Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica

Unità di Pediatria e Adolescentologia

Settembre 2004 - 2009

Diploma di Maturità Classica

Liceo classico M. Gioia, Piacenza

Votazione finale: 100/100



ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 21/02/2022 al 31/03/2022 Dal 07/05/2021 al 07/11/2021 Dal 06/11/2020 al 06/05/2021 Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per lo svolgimento di prestazioni assistenziali mediche per l'emergenza sanitaria Covid-19 presso Policlinico San Matteo di Pavia, U.O. Malattie dell'Apparato Respiratorio.

Dal 01/11//2016 al 31/08/2017

Libero professionista presso ente privato convenzionato S.S.N. EDOS SRL con qualifica di Medico presso RSA "Casa San Giuseppe" (Piacenza) - n. 25,0 ore/sett (Struttura con reparto GRACER).

Dal 01/11/2016 al 31/01/2017

Libero professionista presso ente privato convenzionato S.S.N. NOVAMEDICA Soc.Coop. Sociale Onlus con qualifica di Guardia Medica presso "Centro Cardinal Ferrari Santo Stefano" (Parma) - n. 12,0 ore/sett (Centro per recupero e riabilitazione neurologica).

Dal 01/06/2016 al 30/09/2016

Libero professionista presso Medico di Medicina Generale con qualifica di Sostituto di Medico di Medicina Generale (Piacenza) - n. 20,0 ore/sett.

Altre espenenze

2017 Medico volontario presso Associazione Michele Isubaleu in Etiopia (2017).

2017

Frequenza volontaria presso Pediatra di Famiglia (Piacenza).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

Capacità di lettura, scrittura ed espressione orale: B2 (University of Cambridge, First Certificate English)

Competenze comunicative

Forte propensione alle relazioni interpersonali anche in contesti critici.

Competenze organizzative e gestionali

Efficace nella pianificazione e gestione del lavoro personale.

Efficace nella gestione delle priorità.

Competenza digitale

Ottima conoscenza di Word maturata nella redazione di tesi e testi nel periodo universitario e buona conoscenza degli altri applicativi del pacchetto Office, in particolare PowerPoint. Ottima conoscenza e dimestichezza con internet e posta elettronica.

Patente di guida

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

"Autoantibodies neutralizing type I IFNs are common in the elderly and account for about 20% of COVID-19 deaths." Science Immunology. 2021 (IF: 13,44)

"X-linked recessive TLR7 deficiency in 1% of men under 60 years old with life-threatening COVID-19". Science Immunology. 2021. - eabl4348 - 6,62 - (IF: 13,44)

"Local therapies and modulation of tumor surrounding stroma in malignant pleural mesothelioma: a translational approach." Molecular oncology. 2021. 9014 – 22,16 - (IF: 6,60)

"From Interconnection between Genes and Microenvironment to Novel Immunotherapeutic Approaches in Upper Gastro-Intestinal Cancers-A Multidisciplinary Perspective". Cancers. 12(8): 2105, Date: August, 2020. (IF: 6,2)

"QTc Interval and Mortality in a Population of SARS-2-CoV Infected Patients". American Heart Association Journals. Circulation: Arrhythmia and electrophysiology. 13: 11, Date: September 2020. (IF: 4,39)

"Integrating data from multidisciplinary Management of Malignant Pleural Mesothelioma: a cohort



Curriculum Vitae

Giulia Accordino

study." BMC Cancer. 2021 Jul 1;21(1):762 (IF: 4,43)

"Venous thromboembolism and COVID-19: a single center experience from an academic tertiary referral hospital of Northern Italy". Internal and emergency medicine. 2021 Aug;16(5):1141-1152 (IF: 3,39)

"Cardiac involvement at presentation in patients hospitalized with COVID 19 and their outcome in a tertiary referral hospital in Northern Italy". Internal and Emergency Medicine. 22;1-9, Date: September 2020. (IF: 3,39)

"Eosinophilic cationic protein in the clinical work-up of chronic cough." Minerva medica. 2021. (IF: 2,39)

"COVID-19 epidemic in a Respiratory Diseases. Unit: predictor ranking and mining". Journal of thoracic disease. 2021 Apr; 13(4):2569-2574 (IF: 2,04)

"Neoplasia in Turner syndrome. The importance of clinical and screening practices during follow-up." European journal of medical genetics. (Eur J Med Genet). 59(5): 269-73, Date: May, 2016. (IF: 2,13)

"Nuove linee guida relative ERS alla gestione e terapia dei pazienti affetti da mesotelioma pleurico maligno". ARS Pneumologica. Gennaio 2020.

"Characterization of asthma and COPD overlap: a single center study". Abstract. "European Journal of Medical Genetics". Settembre 2020.

Studi e trial clinici

Progetto di ricerca internazionale: "EURONANOMED: Airspace Dimension Test (ADT), una nuova tecnica per il miglioramento diagnostico della Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva con nanoparticelle".

Progetto di ricerca nazionale studio "OSACO: Studio osservazionale sulla Sindrome da Overlap ASMA-BPCO".

Sub-investigator Clinical Trial AIFA-ICSLIFE-001.

Sub-investigator Progetto di ricerca Recover: "Registro prospettico dei pazienti ospedalizzati per infezioni da COVID-19 Italia"

Sub-investigator Progetto di ricerca Pneumo-study: "Epidemiologia della polmonite pneumococcica, sierotipizzazione delle urine e risultati mentali"

Conferenze

11/2019	XX Congresso Nazionale della Pneumologia Italiana - Ente organizzatore; AIPO.
06/2019	2° Congresso Nazionale Fisiopatologia Respiratoria - Ente organizzatore: Informed srl.
03/2019	Patologie interstiziali polmonari in corso di malattie del collagene: incontro multidisciplinare pneumo- reumatologico - Ente organizzatore: Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
03//2019	XVII Forum di Pneumologia - Ente organizzatore: Academy srl
Corsi	

La ventilazione non invasiva nel paziente con insufficienza respiratoria - Ente organizzatore: A&A

"Ecografia point of care: il nuovo approccio clinico del paziente nell'era della visual medicine"

Collegio Nuovo – Fondazione Sandra e Enea Mattei, Università di Pavia

04/2019

03/2012

Eventi sas.



Curriculum Vitae

Giulia Accordino

Coordinatori Prof. Braschi e Prof. Calliada

"Corso interattivo su manichino di simulazione Harvey" Clinica medica, Policlinico San Matteo Pavia

Coordinatore Prof. Perlini

Certificati

GCP Training Certificate - 2020

BLSD - Luglio 2021

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03.

Piacenza, 02/05/2022

Giulia Accordino

La sottoscritta GIULIA ACCORDINO, sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole di quanto prescritto dagli articoli 75 e 76 del medesimo DPR, rispettivamente sulla responsabilità penale prevista per chi rende false dichiarazioni e sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere,

dichiara

Che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Infede