

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VENANZI JACOPO MARIA**

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2024 – In corso

Azienda Ospedaliero-Universitaria IRCCS A. Meyer, Firenze

MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA DELLA SOC MALATTIE METABOLICHE E MUSCOLARI EREDITARIE

Medico libero professionista durante l'ultimo anno di specializzazione, afferente alla SOC Malattie Metaboliche e Muscolari ereditarie, con turni di guardia e reperibilità, attività di reparto, Day Hospital e ambulatori.

- Date (da - a)
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2021 – In corso

ASL Toscana Centro

SOSTITUTO DI PEDIATRI DI LIBERA SCELTA

Incarichi di sostituzione di vari pediatri di libera scelta convenzionati con la ASL Toscana Centro nelle province di Firenze, Prato e Pistoia, per un totale di circa 80 giorni cumulativi di sostituzione.

- Date (da - a)
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2019 – In corso

ASL Toscana Centro, ASL Viterbo

MEDICO DI CONTINUITÀ ASSISTENZIALE (EX-GUARDIA MEDICA)

Medico libero professionista con vari incarichi di sostituzione e reperibilità di Continuità Assistenziale (ex Guardia Medica) presso varie sedi afferenti alla Azienda USL Toscana Centro (nelle province di Firenze, Prato e Pistoia) ed alla ASL Viterbo per un totale di circa 70 turni cumulativi (circa 850 ore lavorative).

- Date (da - a)
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Marzo 2019 – settembre 2019

FORMAS Laboratorio regionale per la formazione sanitaria

CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICA IN MEDICINA GENERALE DELLA REGIONE TOSCANA

Ammesso al corso dopo partecipazione al concorso MMG 2018 regione Toscana, al quale mi sono classificato in posizione 9 della graduatoria su 699 candidati presenti in graduatoria, con punteggio 85/100.

Il corso ha previsto la frequenza presso MMG e Distretti ASL per 100 ore mensili e mi ha permesso di acquisire una buona conoscenza della medicina del territorio e ha ampliato le mie competenze nell'ambito della medicina di base e della medicina dei servizi.

Ho interrotto la frequenza del corso per dimissioni dopo essere risultato vincitore di un posto da medico in formazione specialistica in Pediatria presso l'Università degli Studi di Firenze.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
 - Istituto di istruzione e formazione
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie affrontate e abilità conseguite
-
- Date (da - a)
 - Istituto di istruzione e formazione
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie affrontate e abilità conseguite
-
- Date (da - a)
 - Istituto di istruzione e formazione
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie affrontate e abilità conseguite
-
- Date (da - a)
 - Istituto di istruzione e formazione
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie affrontate e abilità conseguite
-
- Date (da - a)
 - Istituto di istruzione e formazione
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie affrontate e abilità conseguite
-
- Date (da - a)
 - Istituto di istruzione e formazione
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie affrontate e abilità conseguite

TITOLI ACCADEMICI

29 Giugno – 1 luglio 2023

Università degli studi di Firenze

CORSO DI PERFEZIONAMENTO POST-LAUREAM IN “QUESTIONI DI ETICA CLINICA PEDIATRICA”

Il corso mi ha permesso di acquisire conoscenze e competenze teorico-pratiche sugli aspetti concernenti l'impiego dell'intelligenza artificiale e della telemedicina, le problematiche emergenti nell'ambito del consenso/assenso informato e dell'accanimento clinico in pediatria.

01 novembre 2019 – In corso

Università degli studi di Firenze

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN PEDIATRIA, ISCRITTO AL QUINTO ANNO DI CORSO

Ammesso dopo partecipazione al concorso SSM 2019, al quale mi sono classificato in posizione 211 su 17.596 candidati presenti in graduatoria, con punteggio 124,75.

La frequenza della specializzazione mi ha permesso di partecipare all'attività clinica dei reparti delle specialità pediatriche dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria IRCCS A. Meyer di Firenze, uno dei maggiori ospedali pediatrici italiani, e di acquisire ampia esperienza nella Pediatria generale. I miei interessi clinici e di ricerca si sono concentrati in modo particolare sulle malattie metaboliche e muscolari ereditarie.

12 febbraio 2019

Università degli studi di Firenze

ESAME DI STATO DI ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO

Successiva iscrizione all'Albo dei medici Chirurghi della Provincia di Firenze (iscritto dal 18/03/2019 con numero d'iscrizione 14688)

2012-2018

Università degli studi di Firenze

LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA

Votazione finale di 110/110 e lode e menzione speciale della commissione di laurea, con tesi dal titolo "Performance del QuantiFERON-TB Plus nella diagnosi dell'infezione tubercolare nel bambino", relatore prof.ssa Luisa Galli

Luglio – agosto 2015

D'Youville College, Buffalo, NY, USA

FREQUENZA DELLA MAZZOTTI ANATOMY CONFERENCE

La Mazzotti Anatomy Conference è un corso internazionale di anatomia settoria della durata di oltre 100 ore che si tiene annualmente a Buffalo (NY) a cui partecipano studenti di Medicina e Chirurgia provenienti da tutta Italia, selezionati sulla base del curriculum e dei risultati accademici

2007-2012

Liceo classico "C. A. Dalla Chiesa" di Montefiscone (VT)

MATURITÀ CLASSICA

Votazione finale 100/100

CORSI E CERTIFICAZIONI

13 Maggio 2024 – **Corso suture cutanee** organizzato dalla SOC Chirurgia Pediatrica dell' Ospedale Pediatrico IRCCS Meyer, Firenze.

19 Gennaio 2024 – **Workshop sulle miopatie congenite** organizzato dalla Società Italiana di Miologia. Ospedale Pediatrico IRCCS Bambino Gesù, Roma.

7 Settembre, 12 Dicembre 2023 – **MPS Multiconnection**, corso multidisciplinare sulle mucopolisaccaridosi. Ospedale Pediatrico IRCCS Meyer, Firenze.

11 Ottobre 2023 – **Corso base di ecografia Point of Care**. Ospedale Pediatrico IRCCS Meyer, Firenze.

20 Settembre 2023 – **Approccio alla gestione della Maxiemergenza: real-life scenarios**. Firenze

8 Marzo 2023 – **Corso di Analgo-sedazione procedurale in Pronto Soccorso**. Ospedale Pediatrico IRCCS Meyer, Firenze.

25-26 Gennaio 2023 – **Corso di Rianimazione Neonatale per esecutori** organizzato dalla Società Italiana di Neonatologia (SIN). Firenze.

08-10 Novembre 2022 – **Corso “Promozione e pratica dell'allattamento in un ospedale amico del bambino: corso OMS/UNICEF”** organizzato dall'AOU Careggi. Firenze.

15 Giugno 2022 – **Corso EPILS (European Paediatric Immediate Life Support)** organizzato dall'IRC-ERC (International Resuscitation Council e European Resuscitation Council). Firenze.

24 Maggio 2022 – **Corso “Il bambino con dolore in PS: strategie e strumenti”**. Ospedale Pediatrico IRCCS Meyer, Firenze.

23 Maggio 2022 – **Corso “Il trattamento ospedaliero dei disturbi alimentari”**. Ospedale Pediatrico IRCCS Meyer, Firenze.

19 Febbraio 2020 – **Corso BLSD (Basic Life Support and Defibrillation)** organizzato dalla Società Italiana di Medicina di Emergenza e Urgenza Pediatrica (SIMEUP). Firenze. Retraining dicembre 2022.

01 Giugno 2012 – **Certificazione ECDL Full** (European Computer Driving Licence), patente europea per l'uso del computer rilasciata da AICA (Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico)

01 Giugno 2009 – **Certificazione di lingua inglese PET** (Preliminary English Test) rilasciata da Cambridge Assessment English

CONGRESSI

CONGRESSI COME RELATORE

20 Settembre 2023 – Corso pregressuale “Emergenze endocrino-metaboliche” nell'ambito del XVIII Congresso ONSP Days di Firenze, con una relazione sull'ipoglicemia neonatale

19-20 Gennaio e 18-19 Maggio 2017 – Tutor per gli studenti di Medicina e Chirurgia al corso di Anatomia settoria Cadaver Lab, organizzato dalla cattedra di Anatomia Umana dell'Università degli Studi di Firenze. Arezzo, ICLO Teaching and Research Center.

CONGRESSI COME PARTECIPANTE

20-21 Ottobre 2023 – I convegno CblC APS, organizzato dall'Associazione Italiana Acidemia Metilmalonica con omocistinuria. Firenze

17-18 Ottobre 2023 – Malattie da accumulo lisosomiale: affrontare la diagnosi con le figure parentali. Bologna

20-23 Settembre 2023 - XVIII Congresso ONSP (Osservatorio Nazionale Specializzandi di Pediatria) Days. Firenze

29 Agosto - 01 Settembre 2023 – SSIEM Annual Symposium 2023. Jerusalem, Israel.

12 Dicembre 2022 - Rare disease clinical challenge, MET Accademy” sulle malattie da accumulo lisosomiale e le glicogenosi. Bologna

17 Settembre 2022 – Choosing wisely: scegliere “saggiamente” in pediatria. Firenze

07-09 Aprile 2022 – Corso-congresso “Nutrizione Pediatrica – focus sulla nutrizione artificiale” organizzato da ONSP (Osservatorio Nazionale Specializzandi di Pediatria). Ancona

Settembre-Dicembre 2020 – “CrescENDO Insieme 2020”, seminari di patologie e tematiche auxologiche, endocrinologiche, diabetologiche e ginecologiche pediatriche. Firenze

PUBBLICAZIONI

Publicazioni su riviste internazionali:

Venanzi J, Campagna N, Gazzillo M, Daniotti M, Scaturro G, Sacchini M, Procopio E. Another case of UQCRC2-related mitochondrial disease: a novel variant with atypical onset. Poster all'Annual Symposium della SSIEM (Society for the Study of the Inborn Errors of Metabolism); 2023. Jerusalem, Israele.

Campagna N, **Venanzi J**, Funghini S, Tonin R, Daniotti M, Scaturro G, Pochiero F, Procopio E. Three cases of GDP1 deficiency followed at a tertiary care hospital. Poster all'Annual Symposium della SSIEM (Society for the Study of the Inborn Errors of Metabolism); 2023. Jerusalem, Israele.

Campagna N, **Venanzi J**, Ticci C, Montomoli M, Vetro A, Pochiero F, Sacchini M, Procopio E. Case report: a rare trappopathy due to pathogenetic variants of the TRAPPC2L gene. Poster all'Annual Symposium della SSIEM (Society for the Study of the Inborn Errors of Metabolism); 2023. Jerusalem, Israele.

Venturini E, Bortone B, Cini G, **Venanzi J**, Pellegrino R, Bartolesi AM, Vaggelli G, Trapani S, Indolfi G, Bianchi L, Montagnani C, Chiappini E, Rossolini GM, Galli L. Does multiple gastric aspirate collection increase sensitivity of M. tuberculosis detection in children with pulmonary tuberculosis? *Eur J Pediatr*. 2024 Jan;183(1):425-434. doi: 10.1007/s00431-023-05277-6. Epub 2023 Nov 4. PMID: 37924350; PMCID: PMC10858102.

Venanzi J, Venturini E, Tersigni C, Bianchi L, Montagnani C, Perferi G, Azzari C, Chiappini E, Galli L. Performance of Quantiferon-TB-Plus in the diagnosis of tuberculosis infection in children. Presentazione orale al Congresso annuale dell'ESPID (European Society for Paediatric Infectious Diseases); 2019. Ljubljana, Slovenia.

Publicazioni su riviste nazionali:

Venanzi J, Giani T. La malattia di Behçet in età pediatrica. *V-Start*. Dicembre 2022

Venanzi J, Nanni L. Ossigenoterapia ad alti flussi. *La newsletter di SIMYoung*, newsletter del centro di simulazione dell'AOU Meyer. Giugno 2021

PREMI E RICONOSCIMENTI

Premio di Laurea per studenti meritevoli dell'Università degli Studi di Firenze del valore di 500 €, anno accademico 2017/2018

Premio annuale di Produttività e Merito, ognuno dei quali del valore di circa 400 €, conferito a studenti meritevoli dall'Università degli Studi di Firenze, ottenuto per 5 anni di corso su 6

Premio per i diplomati con il massimo dei voti del Comune di Tarquinia (VT), del valore di 500 €, anno 2012

Primo classificato X edizione Premio Tarquinia-Cardarelli per la critica letteraria nelle scuole, del valore di 500 €, anno 2011

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura eccellente (C1), capacità di scrittura eccellente (C1), capacità di espressione orale eccellente (C1)

Francese

Capacità di lettura buona (B2), capacità di scrittura elementare (B1), capacità di espressione orale elementare (B1)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Esperienze di volontariato

Novembre 2023

Associazione no-profit Engera

PROGETTO DI COOPERAZIONE INTERNAZIONALE

Attività clinica (ambulatorio generale, assistenza in sala parto, piccola chirurgia, vaccinazioni e educazione sanitaria) a favore della popolazione locale svolto presso il Rural Health Centre di Getche, Gurage zone, Etiopia.

PATENTI

Patente di guida "B"