

INFORMAZIONI
PERSONALI

WALTER VIGNAROLI

OCCUPAZIONE
DESIDERATA

CARDIOCHIRURGO

ESPERIENZA
PROFESSIONALEDic 2021 - alla data
attuale

medico specialista

Sala operatoria, ambulatorio e reparto

Asl Lanciano Vasto Chieti , Dei Vestini SNC - CHIETI (CH) ITALIA

Attività o settore sanità

Mag 2021 - Dic 2021

assegnista di ricerca

Assegno di Ricerca con progetto riguardante la chirurgia riparativa della valvola mitrale

Università 'La Sapienza' di Roma , Viale del Policlinico 155 - ROMA (RM) ITALIA

Attività o settore sanità

Ott 2020 - Nov 2021

progetto di avvio alla ricerca tipo 1

Partecipante al progetto di avvio alla ricerca tipo 1 - Università La Sapienza di Roma - dal titolo

'Shear-stress nella stenosi valvolare aortica: effetti del trattamento sostitutivo valvolare sulla sindrome di Heyde' con finanziamento di 1500 € - 2020.

La Sapienza di Roma (RM) ITALIA

Set 2019 - Nov 2021

Progetti per Avvio alla Ricerca - Tipo 2

'Protesi meccaniche versus biologiche in pazienti pediatrici: 30 anni di esperienza di sostituzione valvolare mitralica

Compiti: selezione pazienti, compilazione database, studio statistico, analisi risultati statistici, stesura lavoro, esecuzione del QOL6 test, gestione fondi

Università 'La Sapienza' di Roma , di Grottarossa 1035 - ROMA (RM) ITALIA

Nov 2018 - Ott 2020

Specializzando

Tirocinio in Cardiocirurgia Pediatrica

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù , Piazza di Sant'Onofrio,4,00165 - ROMA (RM) ITALIA

Attività o settore sanità

Ott 2015 - Ott 2015

collaborazione nell'attività di primo coordinamento e di consultazione degli studenti ed i docenti, gestione delle problematiche della documentazione per gli studenti in supporto alla didattica nel Master in Cardiologia Pediatrica

Organizzazione master e collaborazione in attività clinica

Policlinico Umberto I di Roma , Viale del Policlinico, 155 - ROMA (RM) ITALIA

Attività o settore risorse umane, formazione , sanità

Lug 2015 - Ott 2015 Collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di attività di ricerca, didattica e assistenza per lo 'Studio cardiofisiologico in patologie rare di interesse cardiologico in età pediatrica' da svolgersi presso la UOC di Cardiologia Pediatrica afferente al DAI di Pediatria Generale e Specialistica e Neuropsichiatria Infantile – Presidio di riferimento delle Malattie Rare -
 Studio cardiofisiologico in patologie rare di interesse cardiologico in età pediatrica, caratterizzato da attività cliniche (visita cardiologica, ECG ed ecocardiografia), attività di ricerca (studi su pazienti affetti da sindrome di Ehlers-Danlos) e di assistenza.
 Policlinico Umberto I di Roma , Viale del Policlinico, 155 - ROMA (RM) ITALIA
Attività o settore risorse umane, formazione , sanità'

Lug 2015 - Ago 2015 collaborazione per l'attività in supporto al progetto 'Valutazione ecocardiografica morfo-funzionale in pazienti pediatrici affetti da Sindrome di Ehlers Danlos
 - Aggiornamento bibliografico
 - Analisi e Follow-up dati della ricerca
 Policlinico Umberto I di Roma , Viale del Policlinico, 155 - ROMA (RM) ITALIA
Attività o settore risorse umane, formazione , sanità'

Nov 2014 - Gen 2015 **Tirocinante medico**
 Visita del paziente e discussione dell'eventuale terapia con il tutor
 Policlinico umberto I - 'Sapienza' Università di Roma , Regina Elena 324 - ROMA (RM) ITALIA
Attività o settore risorse umane, formazione , sanità'

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2015 - 2020 **Cardiochirurgia**
 Sapienza Università di Roma - FARMACIA E MEDICINA
 Scuola di specializzazione

2008 - 2014 **MEDICINA E CHIRURGIA**
 Sapienza Università di Roma - Facoltà di Medicina e Odontoiatria
 Laurea magistrale a ciclo unico (5/6 anni)

Attività di qualificazione

ALTRI CORSI DI QUALIFICAZIONE

2019 - 2019
 Corso BLS Esecutori - Basic Life Support Esecutori
 Sapienza Università di Roma
 Descrizione attività: Corso di BLS Esecutori

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Lingue straniere

Francese

COMPRESIONE			
Ascolto		Lettura	
A1	Base	A1	Base

Inglese		B2	Autonomo	C1	Avanzato
---------	--	----	----------	----	----------

Inglese: City & Guilds - ESOL Internat

T0844 543 00

Inglese: GESE Intermediate GRADE

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
[Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Competenze comunicative

Ottimo spirito di gruppo e di lavoro in team, acquisito durante gli studi, in particolare con il team medico nel reparto pre e post laurea.

Ottime capacità di adeguarsi in ambiente multiculturali

Praticato scoutismo, da boyscout, per più di 5 anni

Competenze organizzative e gestionali

Buone capacità di leadership, acquisite con la gestione di progetti post laurea in reparto e durante il corso di specializzazione in Cardiocirurgia

Competenze professionali

Esperienza provata nella diagnosi clinica e strumentale (ecocardiografia ed elettrocardiogramma) delle cardiopatie congenite, delle cardiopatie acquisite in età pediatrica e delle cardiopatie del paziente adulto. Esperienza in tecniche cardiocirurgiche dell'adulto e del paziente pediatrico.

Partecipazione attiva ad interventi di cardiocirurgia dell'adulto come Bypass aortocoronarici, sostituzione e plastiche valvolari, sostituzione dell'aorta ascendente e cardiocirurgia pediatrica come trapianto cardiaco, impianto di sistemi di assistenza ventricolari, correzione e palliazione della cardiopatie congenite.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE			
ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	COMUNICAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI	S
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base	

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Competenze informatiche di base:

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Avanzato) **Fogli elettronici:** (Avanzato) **Suite da ufficio:** (Avanzato) Microsoft Office (Avanzato)

PROGRAMMAZIONE

Programmazione web: (Base)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Sistemi Operativi: (Avanzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Intermedio)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Intermedio)

Patente di guida

B

PUBBLICAZIONI

Articolo su rivista

"Crossed pulmonary arteries: An underestimated cardiovascular variant with a strong association with genetic syndromes-A report of 74 cases with system" ; Gioia Mastromoro 1, Giulio Calcagni 2, Walter Vignaroli 1, Silvia Anaclerio 1, Flaminia Pugnaroni 1, Gabriele Rinelli 2, Aurelio Secinaro 3, Veronica Bordonaro 3, Carolina Putotto 1, Marta Unolt 2, Maria Cristina Digilio 4, Bruno Marino 1, Paolo Versacci 1;

American journal of medical genetics. Part A (2022)

pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35491976/

"Increased incidence of postmyocardial infarction ventricular septal defects during Covid-19 pandemic: A case series" ; D' Abramo, M., Saltarocchi, S., Vignaroli, W., ...Greco, E., Miraldi, F. ; Journal of Cardiac Surgery (2022)

pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35315186/

"Predictors of survival in paediatric mitral valve replacement" ; Gianluca Brancaccio, Matteo Trezzi, Marcello Chinali, Walter Vignaroli, Carolina D'Anna, Francesca Iodice, Chiara Giorni, Roberta Iacobelli, Fiore Iorio, Lorenzo Galletti, Ileana Croci, Adriano Carotti ; Eur J Cardiothorac Surg (2021)

pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33582753/

"Arrhythmic Risk In Paediatric Patients Undergoing Surgical Correction For Pulmonary Atresia With Intact Ventricular Septum" ; PP Tamborrino, C Di Mambro, C Marcolin, W Vignaroli, Giulia Cafiero, Gianluca Brancaccio, Sonia Albanese, Massimo Stefano Silveti, Adriano Carotti, Fabrizio Drago ; Congenital Heart Disease (2020)

"Preliminary Data on the Clinical Use of Infant Jarvik 2015 in Children with Dilated Cardiomyopathy; Recovery Will Be the" ; Adoriso, Cantarutti, Grandinetti, Vignaroli, Giorni, Di Chiara, Galletti, Amodeo ; The Journal of Heart and Lung Transplantation 39(4):S221 - April 2020 (2020)

www.researchgate.net/publication/340282708_Preliminary_Data_on_the_Cli...

"Anomalous Origin of Left Common Carotid Artery From Left Pulmonary Artery in a 22q11.2 Deletion Syndrome Newborn With Ri" ; W Vignaroli, D Curione, G Perri, A Secinaro, S Filippelli, FS Iorio ; Circulation Cardiovascular Imaging (2020)

pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32131618/

"Outcome for Conservative Surgery for the Correction of Severe Mitral Valve Regurgitation in Children: A Single-Center Ex" ; pediatric cardiology (2019)

pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31482236/

"Preliminary results of the Multicenter Observational Study with Enoximone in Cardiac surgery (MOSEC)" ; Angeloni E, Melina G, Federici F, Pischedda F, Vignaroli W, Rocco M, Sinatra R ; International journal of cardiology ; Elsevier (2018)

doi.org/10.1016/j.ijcard.2018.07.071

Capitolo di libri

"The Embryology of the Interatrial Septum" ; Paolo Versacci, Walter Vignaroli, Gioia Mastromoro, Flavia Ventriglia, Bruno Mar ; Fetal and Hybrid Procedures in Congenital Heart Diseases ; Springer (2016)
link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-40088-4_16

Atti di convegni

"Veno-venous miniaturised extracorporeal circulation to support surgical resection of renal cell carcinoma with associated" ; Capuano F, Sechi S, Di Genova G, Pantanella R, Vignaroli W, Roscitano A, Melina G ; SA Heart Congress, 2016. (2016)

Abstract/replica/commento

"DETECTION OF CARDIOVASCULAR ABNORMALITIES IN PEDIATRIC PATIENTS WITH EHLERS-DANLOS SYNDROME: ROLE OF NEW ECHOCARDIOGRA" ; W. Vignaroli, G. Mastromoro, F. Camerota, C. Celletti, M. Celli, A. Turchetti, A ; Giornale Italiano di Cardiologia ; Il Pensiero Scientifico Editore (2015)

"CROSSED PULMONARY ARTERIES: A REPORT OF 10 CASES" ; M. Unolt, W. Vignaroli, S. Anaclerio, B. Marino, P. Versacci ; società italiana di cardiologia ; il pensiero scientifico editore (2015)

ULTERIORI
INFORMAZIONI

il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 22/09/2022

f.to