

INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Vajna de Pava

📍 ASST dei Sette Laghi, viale Borri 57, 21100 Varese (Italia)

☎ (+39)0332299247

✉ marco.vajnadepava@asst-settelaghi.it

Sesso Maschile | Data di nascita

Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente medico a tempo pieno, disciplina di PediatriaESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/09/2018–alla data attuale

Dirigente medico a tempo pieno, disciplina di Pediatria

ASST Sette Laghi, Varese (Italia)

Attività clinica prevalente presso il Punto di Primo Intervento Pediatrico di Varese.

Attività clinica presso reparto di Pediatria di Varese, day hospital pediatrico di Varese, Pediatria di Tradate.

08/08/2013–09/08/2018

Medico specializzando in Pediatria

Università degli Studi dell'Insubria, Scuola di Specializzazione in Pediatria, Varese (Italia)

Attività clinica presso l'Ospedale "Filippo Del Ponte" di Varese (Reparto di Pediatria ed ambulatori specialistici, Punto di primo intervento pediatrico, Neonatologia e Nido).

Attività clinica presso la Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, S.C. Pediatria oncologica (Reparto di degenza e Ambulatorio/day hospital) per 9 mesi complessivi.

02/2011–08/2013

Medico chirurgo, titolare di borsa di studio

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, S.C. Pediatria oncologica, Milano (Italia)

Gestione di pazienti oncologici pediatrici nelle fasi di diagnosi, cura e follow up.

Ricerca clinica sui tumori solidi dell'età pediatrica.

11/2010–01/2011

Tirocinio formativo per esame di stato di Medico chirurgo presso:

- MMG

- U.O. Malattie infettive, Ospedale San Paolo, Milano

- U.O. Chirurgia II, Ospedale San Paolo, Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

23/10/2018–24/10/2018

Certificazione EPALS

ERC/IRC

European Paediatric Advanced Life Support (linee guida ERC 2015)

2013–2018

Specializzazione in Pediatria

Università degli Studi dell'Insubria, Scuola di Specializzazione in Pediatria, Varese (Italia)

Tesi di specializzazione sull'argomento: "Linfomi non Hodgkin primitivi dell'osso nel bambino e nell'adolescente: analisi della casistica dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano e revisione della letteratura"

Voto finale: 70/70

- 11/05/2017 **Certificazione PBL5-D - esecutore sanitario**
SIMEUP
Supporto di base delle funzioni vitali e defibrillazione precoce in età evolutiva (linee guida ILCOR 2015)

- 02/2011 **Esame di Stato e abilitazione alla professione di Medico chirurgo**

- 2004–2010 **Laurea magistrale in Medicina e chirurgia**
Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)
Tesi di laurea sul tema: "La veno-occlusive disease in età pediatrica: revisione della letteratura e studio di una casistica di pazienti sottoposti ad autotrapianto di cellule staminali emopoietiche"
Voto finale: 110/110

- 01/2008–07/2008 **Programma Erasmus**
Universidade do Porto, Porto (Portogallo)

- 1999–2004 **Diploma di maturità classica**
Liceo classico "G. Galilei", Legnano (Italia)
Voto finale 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B1
portoghese	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buona competenza comunicativa in ambito medico, in particolare nella comunicazione con i pazienti pediatrici e le famiglie.

Competenze organizzative e gestionali Buone capacità relazionali e nella gestione di gruppi di adolescenti e giovani adulti, derivanti dall'esperienza lavorativa e dall'ultradecennale esperienza di capo scout AGESCI (nomina a capo a marzo 2011).

Competenze professionali Esperienza nella gestione del paziente pediatrico, in particolare in ambito oncologico e di urgenza/emergenza.
Cooperazione a ricerche cliniche in ambito oncologico pediatrico.
Comunicazioni a congressi nazionali.

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi

Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona padronanza dei software di Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel)

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Trattamento dei dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.
- Pubblicazioni**
- Ferrari A., Meazza C., **Vajna de Pava M.**, Clerici C.A., Casanova M.; *Two Cases of Adolescents with Paratesticular Rhabdomyosarcoma Inadequately Treated: The Problem of Referral*; J Adolesc Young Adult Oncol 2011;1:152-154
 - Ferrari A., Bisogno G., Meazza C., **Vajna de Pava M.**, Sultan I., De Salvo G.L., Clerici C.A., Veneroni L., Casanova M.; *The challenge of access to care for soft tissue sarcomas bridging pediatric and adult age: the Italian pediatric oncology view*; Expert Rev Anticancer Ther 2012;12:243-254
 - Veneroni L., Mariani L., Lo Vullo S., Favini F., Catania S., **Vajna de Pava M.**, Massimino M.; *Symptom Interval in Pediatric Patients With Solid Tumors: Adolescents Are at Greater Risk of Late Diagnosis*; Pediatr Blood Cancer 2013;60:605-610
 - Massimino M., Gandola L., Biassoni V., Spreafico F., Schiavello E., Poggi G., Pecori E., **Vajna de Pava M.**, Modena P., Antonelli M., Giangaspero F.; *Evolving of Therapeutic Strategies for CNS-PNET*; Pediatr Blood Cancer 2013;60:2031-2035
 - Ferrari A., Alaggio R., Meazza C., Chiaravalli S., **Vajna de Pava M.**, Casanova M., Cavaliere E., Bisogno G.; *Fibroblastic tumors of intermediate malignancy in childhood*; Expert Rev Anticancer Ther 2013;13:235-236
 - Massimino M., Casanova M., Polastri D., Biassoni V., Modena P.G., Pecori E., Schiavello E., **Vajna de Pava M.**, Indini A., Rampini P., Bauer D., Catania S., Podda M., Gandola L.; *Relapse in medulloblastoma: what can be done after abandoning high-dose chemotherapy? A mono-institutional experience*; Childs Nerv Syst 2013;29:1107-1112
 - Ferrari A., Bisogno G., Cecchetto G., Santinami M., Maurichi A., Bono A., **Vajna de Pava M.**, Pierani P., Bertolini P., Rossi C.R., De Salvo G.L.; *Cutaneous Melanoma in Children and Adolescents: The Italian Rare Tumors in Pediatric Age Project Experience*; J. Pediatr 2014;164:376-832