

CURRICULUM VITAE di PAOLONI FRANCESCO

Il sottoscritto

consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	PAOLONI FRANCESCO
Qualifica	Dirigente Medico I livello, qualifica Neurochirurgo
Amministrazione	AULSS 8 Berica, Ospedale San Bortolo
Incarico attuale	Dipendente con contratto a tempo indeterminato
Numero telefonico dell'ufficio	0444753826 – 0444753827
E-mail istituzionale	francesco.paoloni@aulss8.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (CLASSE DELLE LAUREE SPECIALISTICHE N.46/S – MEDICINA E CHIRURGIA) CONSEGUITA IN DATA 14.03.2011 PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
Altri titoli di studio e professionali	SPECIALIZZAZIONE IN NEUROCHIRURGIA CONSEGUITA IL 05/11/2018 PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA ISCRIZIONE ALL'ALBO PROFESSIONALE DELL'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI DI PADOVA IN DATA 27/07/2011 CON NUMERO D'ISCRIZIONE 10764
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Dal 14.11.2022 ad oggi: Dirigente Medico di I livello presso la UOC Neurochirurgia 1 dell'AULSS 8 "Berica" Dal 01.09.2022 al 13.11.2022: Dirigente Medico di I livello presso la S.C. di Neurochirurgia dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano-Isontina (Trieste, TS) Dal 15.11.2020 al 31/08/2022: Dirigente Medico di I livello presso la S.C. di Neurochirurgia dell'Ospedale Santa Corona (Pietra Ligure, SV), Asl 2 Savonese Dal 15.11.2018 al 14.11.2020: Assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Padova per il progetto "Descrizione dell'anatomia della testa per la generazione di modelli matematici e la loro validazione". Dal 07.01.2020 al 07.03.2020: Medico Osservatore presso il Centro Munari per la Chirurgia dell'Epilessia e del Parkinson, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, (Milano, MI) Dal 23.12.2017 al 31.11.2018: Medico in formazione specialistica (Specializzando) dell'Università degli Studi di Padova presso l'UOC di Neurochirurgia Pediatrica dell'Azienda Ospedaliera di Padova. Dal 20.03 al 22.12.2017: Medico in formazione specialistica presso il reparto di Neurochirurgia II (Direttore: Prof. Vincenzo Esposito) dell'IRCCS Neuromed di Pozzilli (IS) Dal 01.11.2015 al 19.03. 2017: Medico in formazione specialistica (Specializzando) dell'Università degli Studi di Padova presso l'UOC di Neurochirurgia Pediatrica dell'Azienda Ospedaliera di Padova. Dal 22.10.2013 al 31.10.2015: Assistenzarzt (Specializzando) presso la Clinica di Neurochirurgia del Policlinico Universitario, Università Otto von Guericke, Magdeburgo

	(Germania) (Sito web: www.med.uni-magdeburg.de)
Capacità linguistiche	<p>LINGUA MADRE: ITALIANO</p> <p>INGLESE: COMPrensione ORALE E SCRITTA, PRODUZIONE ORALE E SCRITTA: LIVELLO C1 TEDESCO: COMPrensione ORALE E SCRITTA, PRODUZIONE ORALE E SCRITTA: LIVELLO C1</p> <p>LIVELLI: A1/2 LIVELLO BASE - B1/2 LIVELLO INTERMEDIO - C1/2 LIVELLO AVANZATO QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO DELLE LINGUE</p>
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>PUBBLICAZIONI:-</p> <p>-BENATO A, CARECCHIO M, BURLINA A, PAOLONI F, SARTORI S, NOSADINI M, D'AVELLA D, LANDI A, ANTONINI A. "LONG-TERM EFFECT OF SUBTHALAMIC AND PALLIDAL DEEP BRAIN STIMULATION FOR STATUS DYSTONICUS IN CHILDREN WITH METHYLMALONIC ACIDEMIA AND GNAO1 MUTATION. ", JOURNAL OF NEURAL TRANSMISSION, VOLUME 126, ISSUE 6, 1 JUNE 2019, PAGES 739-757</p> <p>- PIERO G. PAVAN , MOHAMMED NASIM, VERONICA BRASCO, SILVIA SPADONI, FRANCESCO PAOLONI, DOMENICO D'AVELLA, SIAMAK FARAJZADEH KHOSROSHAHI, NICCOLÒ DE CESARE, KARAN GUPTA, UGO GALVANETTO. "DEVELOPMENT OF DETAILED FINITE ELEMENT MODELS FOR IN SILICO ANALYSES OF BRAIN IMPACT DYNAMICS", COMPUTER METHODS AND PROGRAMS IN BIOMEDICINE VOLUME 227, DECEMBER 2022.</p> <p>PRESENTAZIONI A CONGRESSI</p> <p>F. PAOLONI, A. BENATO, C. CAVANDOLI, A. TREZZA, D. PIRILLO, G. GUZZI, V. BARO, A. ANTONINI, A. LAVANO, E.P. SGANZERLA, M. CORBETTA, D. D'AVELLA, A. LANDI "DEEP BRAIN STIMULATION WITH DIRECTIONAL STEERING IN THE TREATMENT OF MOVEMENT DISORDERS: MID-TERM FOLLOW UP RESULTS". PRESENTAZIONE ORALE AL 4TH NEUROMI INTERNATIONAL MEETING "BRAIN STIMULATION AND BRAIN PLASTICITY: FROM BASIC RESEARCH TO CLINICAL PRACTICE". MILANO, 21-23 NOVEMBRE 2018</p> <p>A. LANDI, F. PAOLONI, C. CAVANDOLI, G. GUZZI, D. PIRILLO, A. TREZZA, A. ANTONINI, A. LAVANO, D. D'AVELLA. „DEEP BRAIN STIMULATION WITH DIRECTIONAL LEADS IN MOVEMENT DISORDERS: RESULTS AT MID-TERM FOLLOW-UP.“ POSTER PRESENTATO AL XXIII EUROPEAN CONGRESS OF ESSFN (EUROPEAN SOCIETY OF STEREOTACTIC AND FUNCTIONAL NEUROSURGERY), EDIMBURGO, UK, 26-29 SETTEMBRE 2018.</p> <p>F. PAOLONI, G. DI GENNARO, R. MORACE, V. BARO, A. LANDI, D. D'AVELLA, V. ESPOSITO. "ADVERSE EVENTS IN ANTERIOR TEMPORAL LOBECTOMY: ANALYSIS OF 100 CONSECUTVE CASES.", PRESENTAZIONE ORALE AL XXIII EUROPEAN CONGRESS OF ESSFN (EUROPEAN SOCIETY OF STEREOTACTIC AND FUNCTIONAL NEUROSURGERY), EDIMBURGO, UK, 26-29 SETTEMBRE 2018,</p> <p>V. BARO, L. CAMPAGNARO, F. PAOLONI, L. DENARO, D. D'AVELLA. „MALFORMAZIONE DI DANDY-WALKER E SIRINGOMIELIA: UNA RARA ASSOCIAZIONE“. POSTER PRESENTATO AL 67° CONGRESSO NAZIONALE SINCH (SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA), ANCONA, 19-21 SETTEMBRE 2018.</p> <p>F. PAOLONI, A. LANDI, L. DENARO, D. D'AVELLA, V. ESPOSITO. „COMPLICANZE DELL'INTERVENTO DI LOBECTOMIA TEMPORALE ANTERIORE: ANALISI DI 100 CASI CONSECUTIVI. POSTER PRESENTATO AL 67° CONGRESSO NAZIONALE SINCH (SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA), ANCONA, 19-21 SETTEMBRE 2018. .</p> <p>CAMPAGNA M., CAMPAGNANO E., PAOLONI F., DENARO L., STRITONI V. „UNO STRANO CASO DI ALTERAZIONE DELLO STATO DI COSCIENZA“, POSTER PRESENTATO AL XII CONGRESSO NAZIONALE SIMEUP, PADOVA 27-29 OTTOBRE 2016</p> <p>PARTECIPAZIONE A CORSI</p> <p>PARTECIPAZIONE AL WEBINAR "TRAINING GLIOLAN" MEDAC PHARMA, 21 GENNAIO 2022</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "I CONFLITTI IN FOSSA CRANICA POSTERIORE", OSPEDALE BELLARIA, BOLOGNA (BO), 15-16 DICEMBRE 2021, PARTE DEL CICLO DI CORSI "APPROFONDIMENTO E FORMAZIONE IN NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE 2021" ORGANIZZATO DALLA SEZIONE DI NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA.</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "SCS E PNS", SPEDALI CIVILI DI BRESCIA, BRESCIA (BS), 10-11 NOVEMBRE 2021, PARTE DEL CICLO DI CORSI "APPROFONDIMENTO E FORMAZIONE IN NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE 2021" ORGANIZZATO DALLA SEZIONE DI NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA.</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "MODULO DI AGGIORNAMENTO IN NEUROFISIOLOGIA: MONITORAGGIO NEUROFISIOLOGICO INTRAOPERATORIO IN NEUROCHIRURGIA-6 EDIZIONE", AO SANTA MARIA, TERNI (TR), 23-24 SETTEMBRE 2021.</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "LA DBS PER MALATTIA DI GILLES DE LA TOURETTE/PARKINSON", ISTITUTO ORTOPEDICO GALEAZZI, MILANO (MI), 21-22 SETTEMBRE 2021, PARTE DEL CICLO DI CORSI "APPROFONDIMENTO E FORMAZIONE IN NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE 2021" ORGANIZZATO DALLA SEZIONE DI NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA.</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "LA DBS PER LA MALATTIA DI PARKINSON", OSPEDALE BELCOLLE, VITERBO (VT), 27-28 LUGLIO 2021 PARTE DEL CICLO DI CORSI "APPROFONDIMENTO E FORMAZIONE IN</p>

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

	<p>NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE 2021" ORGANIZZATO DALLA SEZIONE DI NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA.</p> <p>PARTECIPAZIONE AL WEBINAR "EDUCATION EXCELLENCE ON VIBE SCALE IN NEUROSURGERY" (WEBINAR SULL'USO DEGLI EMOSTATICI IN NEUROCHIRURGIA), 10 GIUGNO 2021.</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "LA DBS PER LA DISTONIA", ARCISPEDALE S. ANNA, CONA (FERRARA), 16-17 GIUGNO 2021, PARTE DEL CICLO DI CORSI "APPROFONDIMENTO E FORMAZIONE IN NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE 2021" ORGANIZZATO DALLA SEZIONE DI NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROCHIRURGIA.</p> <p>PARTECIPAZIONE AL MEETING "EPILEPSY UPDATE 2020", PADOVA (PD), ORTO BOTANICO, 8 FEBBRAIO 2020</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "DIRECTIONAL DBS: PRESENT AND FUTURE", SESTO SAN GIOVANNI (MI), 09/04/2019</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "FUNDAMENTA NEUROCHIRURGICA V: CERVELLO O CERVELLI?", OSPEDALE BAGGIOVARA, MODENA, 01/03/2019</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "NUOVE ACQUISIZIONI IN NEUROCHIRURGIA ROBOT-ASSISTITA", OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ, ROMA, 22 NOVEMBRE 2018</p> <p>PARTECIPAZIONE AL VNS (VAGAL NERVE STIMULATION) CADAVER WORKSHOP INNSBRUCK, INNSBRUCK (AUSTRIA), 16-17 NOVEMBRE 2018</p> <p>PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO "TRAUMI CRANICI: ESPERIENZE A CONFRONTO. RIUNIONE DELLE SEZIONI SINCH NEUROCHIRURGIA PEDIATRICA E NEUROTRAUMATOLOGIA. HYDROCEPHALUS ADULT AND PEDIATRIC. WHAT WENT WRONG?", SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP), 19-21 APRILE 2018</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE "NEUROMODULATION FELLOWSHIP PROGRAMME. BASIC ASPECTS OF DEEP BRAIN STIMULATION", DUESSELDORF (GERMANIA), 12-14 APRILE 2018</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE "CORSO DI CHIRURGIA IN DIRETTA: VIE DI ACCESSO INTRACRANICO ALLE PATOLOGIE DELLA REGIONE SELLARE", VICENZA, 15-16 FEBBRAIO 2018</p> <p>PARTECIPAZIONE AL CORSO "STIMOLAZIONE CEREBRALE PROFONDA NEL TRATTAMENTO DELL'EPILESSIA.", OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ, ROMA, 10 NOVEMBRE 2017</p> <p>PARTECIPAZIONE AL PRE-CONGRESS HANDS-ON CADAVER COURSE EANS 2017 (EUROPEAN ASSOCIATION OF NEUROSURGICAL SOCIETIES), "APPROACHES TO THE CEREBELLO-PONTINE ANGLE", PADOVA, 30/09/2017.</p> <p>PARTECIPANTE AL CORSO DI FORMAZIONE "DALLA TEORIA LOCALIZZATORIA AL NETWORK FUNZIONALE: ASPETTI RILEVANTI NELLA PRATICA CLINICA", ANCONA 28-29 SETTEMBRE 2017</p> <p>PARTECIPANTE AL CORSO DI FORMAZIONE "ANATOMY MEETS FUNCTION AND SURGERY, V° CORSO NEUROANATOMIA DESCRITTIVA DIAGNOSTICA A CHIRURGICA", COSENZA, 17-19 MAGGIO 2017.</p> <p>PARTECIPANTE AL CORSO DI FORMAZIONE DI NEUROCHIRURGIA FUNZIONALE "INNOVAZIONI TECNICHE", MILANO, 2-3 MARZO 2017</p> <p>PARTECIPANTE AL CORSO DI FORMAZIONE "XXX CORSO PER GIOVANI NEUROCHIRURGH", TECNOPOLO DI PRATICA DI MARE, 21-22 NOVEMBRE 2016</p> <p>PARTECIPATE AL CORSO AONEURO COURSE-NEUROTRAUMA, PACENGO DI LAZISE (VR), 13-14 APRILE 2016.</p> <p>PARTECIPANTE AL CORSO DI FORMAZIONE „TRAINING DI COMUNICAZIONE DI TEDESCO PER MEDICI" PRESSO CHARITÉ INTERNATIONAL ACADEMY, BERLINO, GERMANIA (SITO WEB : CHIA.CHARITE.DE), 8-12 APRILE 2013</p>
--	--

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Vicenza, 09.01.2023

FIRMA

Firma oscurata ai sensi delle Linee Guida del Garante per la Privacy