

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CASTINO, EVA**
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) GENNAIO 2019 - OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Pronto Soccorso Istituto Clinico San Rocco – Ome (Bs); Primario: Dott.ssa Alessandra Arzano
- Tipo di impiego Medico di Pronto Soccorso

- Date (da – a) SETTEMBRE 2018 – DICEMBRE 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UOC Neuropsichiatria Infantile, Ospedale Donna- Bambino, Verona. Primario (Facente Funzione) Dott.ssa Elena Fontana

- Tipo di impiego Medico specialista NPI .
- Principali mansioni e responsabilità Consulente presso la Terapia Intensiva Neonatale, Terapia Intensiva Pediatrica, Pediatria Generale, Pediatria ad indirizzo critico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2013 - 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
- Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio Diagnosi, terapia e prognosi delle patologie neurologiche e psichiatriche ad esordio nell'età pediatrica e in adolescenza.
- Qualifica conseguita Diploma di specialista in Neuropsichiatria Infantile
Data di Diploma: 09-08-2018
Titolo della Tesi: Evoluzione a lungo termine nella Sindrome di Dravet: Studio elettroclinico e del comportamento adattivo di 49 pazienti affetti da Sindrome di Dravet.
Relatore: Dott.ssa Francesca Darra
Correlatore: Dott.ssa Francesca Offredi
Voto: 70/70 con lode

- Date (da – a) I sessione 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tirocinio clinico post-lauream presso il policlinico universitario Giambattista Rossi – Ospedale Civile Maggiore - Università degli Studi di Verona.
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo.

- Date (da – a) Settembre 2004 – Luglio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Verona
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
Data di Laurea: 19-07-2012
Titolo della Tesi: Epilessia Mioclono Astatica: Studio elettroclinico longitudinale a medio-lungo termine di 54 soggetti.
Relatore: Prof. Bernardo Dalla Bernardina
Correlatore: Dott.ssa Elena Fiorini
Voto di Laurea: 103/110

- Date (da – a) 1998 – 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Scipione Maffei - Verona
- Qualifica conseguita Diploma di Maturità Classica

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- POSIZIONAMENTO ED IMPIEGO DI ELETTRODI, CUFFIE PRECABLATE E TRASDUTTORI PER SEGNALI BIOLOGICI (MOVIMENTI CORPOREI, MOVIMENTI RESPIRATORI, FLUSSO RESPIRATORIO ETC.) NELLE REGISTRAZIONI EEG E POLIGRAFICHE.
- SISTEMI OPERATIVI: MICROSOFT WINDOWS (98-NT-2K-XP-VISTA- WIN7)
- SOFTWARE:
ACQUISIZIONE E/O ANALISI OFF-LINE DI DATI ELETTROENCEFALOGRAFICI DIGITALI (MICROMED, EBNEURO);
MICROSOFT OFFICE (POWERPOINT, WORD, EXCEL).

PATENTE Patente B

Esperienza in Sperimentazioni Cliniche

Dal 17-7-2014 al 09-08-2018, collaborazione in qualità di "Sub-Investigator" alla sperimentazione clinica internazionale, dal titolo "*Studio multicentrico, in doppio cieco, randomizzato, controllato verso placebo, a gruppi paralleli per valutare l'efficacia e la sicurezza di lacosamide come terapia aggiuntiva in soggetti con epilessia di età compresa tra 4 e 17 anni con crisi ad insorgenza parziale*" (A Multicenter, Double Blind, Randomized, Placebo Controlled, Parallel Group Study to Investigate the Efficacy and Safety of Lacosamide as Adjunctive Therapy in Subjects With Epilepsy \geq 4 Years to <17 Years of Age with Partial Onset Seizures). Protocol No.: SP0969. EUDRACT No.: EudraCT 2012-004996-38.

Dal 16/12/2015 al 09-08-2018, collaborazione in qualità di "Sub-Investigator" alla sperimentazione clinica internazionale, dal titolo "*Studio di estensione multicentrico, in aperto, a lungo termine per valutare l'efficacia e la sicurezza di lacosamide come terapia aggiuntiva in soggetti pediatrici affetti da epilessia con crisi ad esordio parziale*" (A Multicenter, Openlabel, Long-term Extension Study to Investigate the Efficacy and Safety of Lacosamide as Adjunctive Therapy in Pediatric Subjects With Epilepsy With Partial-Onset Seizures). Protocol No.: EP0034. EUDRACT No.: EudraCT 2012-005012-26.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Data: 28/06/2019

Firma: