FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE





INFORMAZIONI PERSONALI

- Nome
- Indirizzo
- Telefono
- E-mail
- Nazionalità
- Data di nascita

CRISTINA ROBBIANO

Italiana

20 gennaio 1988

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 16/04/2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità
- Dal 16/11/2020 al 15/04/2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità
- Da 01/04/2015 al 30/06/2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità
- Da 01/07/2014 al 30/06/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

ASST Nord Milano

Ospedale Città di Sesto San Giovanni

Dirigente Medico di Medicina Trasfusionale, con contratto di lavoro a tempo indeterminato

Azienda Socio-Sanitaria Territoriale di Pavia

Ospedale Civile di Vigevano

Dirigente Medico di Patologia Clinica, con contratto di lavoro a tempo indeterminato

Partecipazione all' attività ambulatoriale del Dott. -omissis- medico di famiglia - Genova

Dott. -omissis-

Medicina Generale

Collaborazione nell'ambito delle attività ambulatoriali del Dott. -omissis- medico di famiglia – Genova

Partecipazione all' attività ambulatoriale della Dott.ssa -omissis- pediatra - Genova

Dott.ssa -omissis-

Pediatria generale

Collaborazione nell'ambito delle attività ambulatoriali della Dott.ssa -omissispediatra - Genova

- Dal 27/03/2014 al 26/05/2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- · Principali mansioni e responsabilità
- Dal 1/10/2012 al 01/07/2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- · Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- · Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- · Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Valutazione e confronto delle prove di laboratorio e diagnostiche e verifica della coerenza dal punto di vista clinico dei dati forniti dai centri appartenenti al sito PRINTO nell'ambito del progetto di ricerca EPOCA

Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oculistica, genetica e salute materna e infantile (DINOGMI) - Istituto Giannina Gaslini

Pediatria specialistica

Lavoro autonomo di natura occasionale

Partecipazione alle attività dell'Unità Operativa Pediatria II - Reumatologia DINOGMI dell'Istituto Giannina Gaslini - Genova

Istituto Giannina Gaslini

Pediatria specialistica

Partecipazione alle attività cliniche e ambulatoriali presso il servizio di Pediatria II

01/11/2016 al 31/10/2020

Università deli Studi di Milano, Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica

Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica

Diploma di Specializzazione conseguito in data 03/11/2020, con il punteggio di 70/70 con lode

Titolo della tesi: "Gestione dei campioni emolisati in neonatologia e pediatria e suo impatto clinico in un ospedale materno-infantile"

2007-2013

Università di Genova - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia

Laurea conseguita in data 24/10/2013 con il punteggio di 110/110 e lode

Titolo della tesi: "Valutazione dello stato di malattia nei bambini con artrite idiopatica giovanile trattati con Etanercept"

Tipo di tesi: Sperimentale

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

Iscritta all'Ordine Nazionale dei Medici Chirurghi della Provincia di Genova (n° 16266)

2002-2007

Liceo scientifico 'E. Amaldi' - Novi Ligure (AL) - Italia

Diploma di liceo scientifico 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura

- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Certificazioni

INGLESE

buona buona buona

Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International (FIRST) - luglio 2019

Entry Level Certificate in English (ESOL) - Entry 3 - marzo 2005

Trinity grade 5 - giugno 2002

• Capacità di lettura

- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Certificazioni

FRANCESE

buona buona buona

Diploma di studi in lingua francese DELF B2 – settembre 2014

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.

Amo lavorare in team ed ho una buona capacità di gestire i rapporti umani

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Nel corso del lavoro svolto, ho acquisito una buona esperienza nella organizzazione del lavoro e nella pianificazione delle attività.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza di Microsoft Office

ECDL - European Computer Driving Licence - febbraio 2007

PATENTE O PATENTI

Patente di tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- 1. Verazza S, Consolaro A, Frisina A, Conti G, Rigante D, Robbiano C, Alpigiani MG, Ravelli A. Evaluation of the disease course of Italian children with juvenile idiopathic arthritis treated with etanercept: preliminary results in 313 patients. Pediatric Rheumatology 2013;11:P110.
- 2. Consolaro A, Negro G, Gallo MC, Verazza S, Calandra S, Robbiano C, Ruperto N, Martini A, and Ravelli A. A30: Assessment of Construct and Discriminative Validity of the 3-Variable JADAS in Relation of Parent-Reported outcomes. Arthritis e Rheumatology 2014;66:pS46.
- 3. Verazza S, Consolaro A, Robbiano C et al. Evaluation of the disease course of Italian children with juvenile idiopathic arthritis treated with etanercept: preliminary results in 772 patients. Pediatric Rheumatology 2014;12:P130.
- 4. Consolaro A, Calandra S, Robbiano C, et al. Treating Juvenile Idiopathic Arthritis according to JADAS based targets. Ann Paediatr Rheum 2014;3:4-10.
- 5. Robbiano C, Ferraro S, Borille S, et al. Serum human epididymis protein 4 (HE4) vs carbohydrate antigen 125 (Ca125) in ovarian cancer (OC) follow up. Biochimica Clinica 2017;41 SS2:P166.
- 6. Robbiano C, Infusino I, Dolci A, et al. Una proposta alternativa per gestire l'esame morfologico del sedimento urinario (EMSU) e aumentarne l'appropriatezza. Biochimica Clinica 2017;41 SS2:P203.
- 7. Infusino I, Robbiano C, Marangoni M, et al. Valutazione di un nuovo metodo immunoturbidimetrico per la misura della calprotectina fecale in automazione. Biochimica Clinica 2017;41 SS2:P214.
- 8. Infusino I, Robbiano C, Timpanaro C, et al. Valutazione di un nuovo metodo automatizzato per la determinazione della concentrazione dell'inibitore C1 esterasi nel siero. Biochimica Clinica 2017;41 SS2:P215.
- 9. Robbiano C, Infusino I, Braga F et al. Una proposta alternativa per gestire l'esame morfologico del sedimento urinario e aumentarne l'appropriatezza. G Ital Nefrol. 2018 Sep;35(5).
- 10. Ferraro S, Robbiano C, Tosca N et al. Serum human epididymis protein 4 vs carbohydrate antigen 125 in ovarian cancer follow up. Clin Biochem. 2018 Sep;60:84-90.
- 11. Robbiano C, Birindelli S, Dolcini R, et al. Impact of managing altered results in hemolyzed samples (HS) in an infant-maternity hospital using an unconventional approach. Clinica Chimica Acta 2019;493:S709-S710.
- 12. Robbiano C, Aloisio E, Birindelli S, et al. Validation of "Outcome-Based" Pediatric Critical Value Threshold for Plasma Glucose in an Infant and Maternity Hospital Setting. Am J Clin Pathol. 2020;154(5):721-723.
- **13**. Dolci A., Robbiano C., Aloisio E, et al. Searching for a role of procalcitonin determination in COVID-19: a study on a selected cohort of hospitalized patients, Clin Chem Lab Med 59(2): 433-440.

Partecipazione a corsi, convegni, congressi

- Milano, 17-18 novembre 2016
 10th international scientific meeting, 2016 CIRME ten years after
- Genova, 16 maggio 2017
 Le tecniche cromatografiche e la spettrometria di massa nel laboratorio di analisi cliniche, III edizione

- Vicenza, 25 maggio 2017

Corso formativo di base la diagnostica di laboratorio nelle proteine

- Vicenza, 25-26 maggio 2017

Le proteine: dal laboratorio alla clinica

- Savona, 11 novembre 2017

Le catene leggere libere nella gestione delle gammopatie monoclonali

- Milano, 21 settembre 2017

Qualità analitica in Lombardia: aggiornamenti in tema di controllo di qualità interno e di valutazione esterna della qualità

- Firenze, 16-18 ottobre 2017

49° congresso nazionale Sibioc - medicina di laboratorio

- Milano, 30 novembre 2017

11th international scientific meeting measurement uncertainty in medical laboratories; friend or foe?

- Milano, 4 marzo 2018

Corso di lettura e interpretazione delle curve di reazione di ACL TOP

- Milano - 13 aprile 2018

Integrazione tra medicina di laboratorio e genetica medica (in memoria di Silvana Penco)

- Milano – 9 maggio 2018

Pomeriggi al Sacco - incontri di gastroenterologia, epatologia, endoscopia digestiva

- Milano, 14 settembre 2018

Workshop di ematologia di genere sulle malattie del sangue materno infantili

- Milano, 30 ottobre, 6 e 27 novembre 2018

Controllo di qualità analitico 2018: presupposti teorici, procedimenti e modalità di valutazione

- Milano, 8 novembre 2018

Stewardship antimicrobica nel paziente critico

- Milano, 29 novembre 2018

Standardization in laboratory medicine and patient safety, 12th international scientific meeting

- Milano, 27 marzo 2019

Procalcitonina strategie per un utilizzo appropriato

- Barcellona, 19-23 maggio 2019

Barcelona Euromediab 2019

- Milano, 4 giugno 2019

L'infezione da HIV oggi: epidemiologia e prospettive in ambito clinico e diagnostico

- Milano, 11 luglio 2019

Il sedimento urinario

- Milano, 27 settembre 2019

Workshop value based healthcare in laboratorio: esperienze nella fase preanalitica

- Milano, 28 novembre 2019

13th International Scientific Meeting "The Internal Quality Control in The Traceability Era"

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. La sottoscritta autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati.

Cuistina Robbiaus

Milano, 16/04/2021