

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Anno di nascita
Inquadramento attuale
Sede di servizio
Tel/Fax della sede di servizio
E-mail istituzionale

GALLIANO ILARIA
1976
Personale Tecnico, categoria EP3
Dip. Scienze Sanità Pubblica e Pediatriche
011/3135048
ilaria.galliano@unito.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/09/2013 AD OGGI
Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche
p.za POLONIA 94 – 10127 TORINO
Laboratorio di Pediatria Specialistica
Personale Tecnico – categoria EP3

Routine di reparto: sieratura e stoccaggio campioni di liquidi biologici, estrazione acidi nucleici, tecniche di biologia molecolare (retro trascrizione, pcr classica, pcr – real time qualitativa e quantitativa, corsa elettroforetica).
Progetti specifici: polimorfismi genetici, diagnosi malattie rare, microRNA virali e cellulari, retrovirus endogeni, farmaco genetica, immunoenzimatica, virus gastroenterici e microbiota.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 20/06/2005 AL 31/08/2013
Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche
p.za POLONIA 94 – 10127 TORINO
Medicina Nucleare
Personale Tecnico – categoria EP2

Gestione camera calda (eluizione colonna, preparazione radiofarmaci e dosi). Esecuzione Controlli di Qualità su eluato e su radiofarmaci. Routine di reparto (programmazione gamma camera, esecuzione esami scintigrafici, assistenza al paziente, assistenza al medico nucleare durante somministrazione e in refertazione). Esecuzione esami scintigrafici cerebrali, renali e polmonari con metodica Spect. Collaborazione nel programma sulla ricerca del linfonodo sentinella per pazienti con tumore al seno nell'ambito della Breast Unit. Studio sulla ioduria in merito al protocollo di indagine sulla carenza iodica della SIEDP. Studio sul Neuroblastoma nell'ambito della SIOPEN. Collaborazione nello studio sulla valutazione dell'efficacia e sicurezza di eribulina verso dacarbazina in soggetti affetti da sarcoma dei tessuti molli.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 28/05/2002 AL 14/06/2005
Poliambulatorio L.A.R.C.
corso Venezia 10 TORINO
Laboratorio analisi
Biologa
Ematologia. Coagulazione. Sedimenti urinari. Parassitologia. Batteriologia. Spermioγραμμα. Validazione referti. Valutazione referti patologici e contatto con medici e pazienti.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 22/04/2002 AL 13/09/2002
Laboratorio Chimico della Camera di Commercio di Torino (C.C.I.A.A.)
via Ventimiglia 165 TORINO
Laboratorio microbiologico, settore agroalimentare
Stagista
Analisi microbiologiche di campioni di natura liquida e solida: acque ed alimenti. Preparazione terreni di coltura. Preparazione e semina campioni. Lettura piastre. Test di conferma. Monitoraggio ambienti di lavoro (aria e superfici).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ATTIVITA' DIDATTICA

- *Tipo di attività*
- *Insegnamento / Argomento*
- *Data*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE

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

ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE
PATENTE
ULTERIORI INFORMAZIONI

DAL 15/03/2001 AL 19/04/2002

Agenzia Regionale Protezione Ambientale (A.R.P.A.) Piemonte, Dipartimento sub-provinciale di Torino, via della Consolata 10 Torino
Laboratorio di microbiologia alimentare ed ambientale
Stagista

Analisi microbiologiche di campioni di natura liquida e solida: alimenti, acque, preparati farmaceutici. Preparazione terreni di coltura. Preparazione e semina campioni. Lettura piastre. Test di conferma. Tipizzazione Salmonelle. Monitoraggio ambienti di lavoro (aria e superfici).

DAL 1998 AL 2001

Università degli Studi di Torino

Laboratorio di Patologia Generale c/o l'ASO San Luigi Gonzaga di Orbassano
Tirocinante

Attività di ricerca. Determinazioni spettrofotometriche e fluorimetriche. Tecniche di Biologia Molecolare: Western Blotting, EMSA, DNA Laddering. Colorazioni citochimiche su cellule. Colture cellulari.

Complemento alla Didattica Corso di Laurea in Infermieristica Sede TO2

Patologia e Diagnostica di Laboratorio – Modulo: Microbiologia e Microbiologia clinica
Anno accademico 2015-2016; 2016-2017; 2017-2018; 2018-2019

Dal 2003 al 2007

Università degli Studi di Torino, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica

Specializzazione in Patologia Clinica (70/70 con lode)

Dall'a.a. 1995/96 all'a.a. 1999/00

Università degli Studi di Torino, Facoltà di Scienze MFN, Corso di Laurea in Scienze Biologiche, Indirizzo Fisio - Patologico

Laurea in Scienze Biologiche (110/110 con lode)

Dal 1990 al 1995

Istituto Marie Curie di Grugliasco (TO)
Liceo Scientifico

Diploma di Maturità Scientifica (55/60)

Italiana
Inglese

italiana

Buona
Buona
Buona

inglese
buona
buona
buona

Buone conoscenze informatiche
B

Superamento esame di stato ed iscrizione all'albo professionale dei Biologi.
Partecipazione a numerosi corsi e convegni per aggiornamento professionale come uditore e come relatore.

Numerose Pubblicazioni scientifiche