

CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Indirizzo posta elettronica

Incarico attuale

MANUELE ONGARI

manuele.ongari@asst-cremona.it

BIOLOGO DIRIGENTE

Responsabile Funzione di Garanzia della Qualità -

Responsabile Controllo di Qualità

Centro di Lavorazione e Validazione del Dipartimento di Cremona e Mantova

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

8 Marzo 2012

Università degli studi di Urbino “Carlo Bo”

Laurea Magistrale in “Biologia Sanitaria, Molecolare e della Nutrizione” (classe LM-6) con votazione 110/110 con lode

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

15/07/2009

Università degli studi di Milano

Laurea specialistica in Biotecnologie del Farmaco (classe 9/S) con votazione 110/110 con lode

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

06/11/2008

Università degli studi di Milano

Diploma di Specializzazione in Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica con votazione di 70/70 con lode

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

15/07/2003

Università degli studi di Milano

Laurea Magistrale secondo il vecchio ordinamento in Biotecnologie ad indirizzo farmaceutico (classe 9/S) con votazione 110/110 con lode

Data 12/07/1997
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "G. Aselli" – Cremona
• Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica con votazione di 60/60

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 01/09/2023- IN CORSO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SERVIZIO DI IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE – ASST CREMONA- Viale Concordia, 1 26100 Cremona (CR)
- Tipo di azienda o settore Ospedale pubblico
- Tipo di impiego DIRIGENTE BIOLOGO
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Funzione di Garanzia della Qualità del CLV del Dipartimento di Cremona e Mantova/ Responsabile del Controllo di Qualità/ Referente per il Risk Management

- Date (da – a) DAL 01/07/2014 AL 31/08/2023
- Nome e indirizzo del datore di lavoro BECTON DICKINSON ITALIA S.p.A.
Via Enrico Cialdini, 16- Milano
- Tipo di azienda o settore Azienda biomedicale
- Tipo di impiego SALES&APPLICATION SPECIALIST
- Principali mansioni e responsabilità Training e Supporto ai clienti per l'impiego di strumenti e kit di Citofluorimetria, pre- e post- vendita. Supporto alla forza vendita e al marketing nello sviluppo dei clienti assegnati e delle strategie per l'implementazione di nuove soluzioni

- Date (da – a) DAL 11/10/2010 AL 30/06/2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro LABORATORIO DI EMATOLOGIA – U.O. COMPLESSA DI EMATOLOGIA E CTMO- ASST Cremona
Viale Concordia, 1 26100 Cremona (CR)
- Tipo di azienda o settore Ospedale pubblico
- Tipo di impiego BIOLOGO BORSISTA
- Principali mansioni e responsabilità Diagnostica oncoematologica Citofluorimetria
Gestione della qualità del settore

- Date (da – a) DAL 01/01/2009 AL 10/10/2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SERVIZIO DI IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE - Azienda Ospedaliera "Carlo Poma"
Via Lago Paiolo, 1 - Mantova
- Tipo di azienda o settore Ospedale pubblico
- Tipo di impiego BIOLOGO BORSISTA
- Principali mansioni e responsabilità Diagnostica oncoematologica in citofluorimetria e biologia molecolare

- Date (da – a) DAL 17/01/2007 AL 08/11/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SERVIZIO DI IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE – ASST CREMONA- Viale Concordia, 1 26100 Cremona (CR)
- Tipo di azienda o settore Ospedale pubblico
- Tipo di impiego BIOLOGO SPECIALIZZANDO
- Principali mansioni e responsabilità Supporto alla diagnostica in Biologia molecolare virale
Implementazione dell'analisi dei riarrangiamenti del TCR e BCR in biologia molecolare a supporto della diagnostica oncoematologica

- Date (da – a) DAL 01/03/2005 AL 31/05/2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CENTRO SISA PER LO STUDIO DELL'ATEROSCLEROSI
Ospedale "E. Bassini" - Cinisello Balsamo (Milano)
- Tipo di azienda o settore Ospedale pubblico

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL COMPILANTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

BIOLOGO SPECIALIZZANDO

Ricerca nell'ambito dei meccanismi patogenetici dell'aterosclerosi

ITALIANO

INGLESE

B1
B1
B2

CITOFUORIMETRIA

BIOLOGIA MOLECOLARE (tecniche di sequenziamento e di Real Time PCR)

TEST CLONOGENICI

ANALISI DI ESPRESSIONE PROTEICA (elettroforesi, cromatografia, tecniche spettrofotometriche, test ELISA, immunocitochimica e saggi con radioisotopi)

SIEROLOGIA VIRALE

TECNICHE DI COLTURA CELLULARE

PRINCIPALE APPLICATIVI MICROSOFT OFFICE

- REVIEWER PER RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI NEL CAMPO DELLA CITOFUORIMETRIA APPLICATA ALLA ONCOEMATOLOGIA

- PUBBLICAZIONI:

Norata G.D., Garlaschelli K., Ongari M., Raselli S., Grigore L., Benvenuto F., Maggi F.M., Catapano A.L.

"Effect of the TRL-4 variants on intima-media thickness and monocyte-derived macrophage response to LPS"

Journal of Internal Medicine (2005); 257:1-7

Norata G.D., Garlaschelli K., Ongari M., Raselli S., Grigore L., Catapano A.L.

"Effects of fracktalkine receptor-variants on common carotid artery intima-media thickness"

Stroke (2006) Jun; 37 (6):1558-61

Norata G.D., Ongari M., Garlaschelli K., Raselli S., Grigore L., Catapano A.L.

"Plasma Resistin levels correlate with determinants of the metabolic syndrome"

European Journal of Endocrinology (2007) Feb;156(2):279- 84

Norata GD, Ongari M, Garlaschelli K, Tibolla G, Grigore L, Raselli S, Vettoretti S, Baragetti I, Noto D, Cefalu AB, Buccianti G, Aversa M, Catapano AL.

"Effect of the -420C/G variant of the resistin gene promoter on metabolic syndrome, obesity, myocardial infarction and kidney dysfunction"

Journal of Internal Medicine (2007) Jul;262 (1):104-112

Zauli G., Celeghini C., Melloni E., Voltan R., Ongari M, Tiribelli M., di Iasio M.G., Lanza F.

"The Sorafenib plus Nutlin-3 combination promotes synergistic cytotoxicity

in acute myeloid leukemic cells irrespectively of the FLT3 and p53 status.
Haematologica (2012): 97

Ongari M., Merigo S., Viti M.

Processo di congelamento del Plasma: Risk assessment e stato di convalida
45° CONVEGNO NAZIONALE DI STUDI DI MEDICINA
TRASFUSIONALE (SIMTI)- Rimini, 29-31 Maggio 2024

PARTECIPAZIONI A CONGRESSI E CONVEGNI:

Milano, 14 Settembre 2012

Il Laboratorio in Ematologia: Standard minimi e aree di ricerca integrati
nell'assistenza sanitaria

Brescia, 9 Giugno 2012

Relatore all'incontro: "La Citometria e le sue applicazioni"

Cremona, 18 Aprile 2012

Relatore all'incontro: "La Standardizzazione della Misura Citometrica in
Oncoematologia"

Roma, Policlinico "Tor Vergata" - 3 Aprile 2012

Relatore all'incontro: "La Citometria dei Linfomi nei Dipartimenti di
Patologia- Integrazione fra dato Istologico e dato Citometrico"

Azienda "Istituti Ospitalieri di Cremona"

Formazione sul campo Gruppo di Miglioramento "La Costruzione del Sistema
di Gestione per la Qualità fondato su indicatori qualitativi" organizzato
dall'Azienda Ospedaliera "Istituti Ospitalieri di Cremona"

Azienda Ospedaliera "Carlo Poma" di Mantova

Formazione sul campo "Gruppo di miglioramento per il personale del SIMT
sull'applicazione del SGQ (sistema di gestione della qualità) Anno 2009" in
qualità di relatore e di auditore, tenutasi dal 19/02/2009 al 17/12/2009

Azienda "Istituti Ospitalieri di Cremona"

Formazione sul campo "Formazione continua degli operatori U.O. Semplice
"Immunologia dei Trapianti" in qualità di relatore e di auditore, tenutasi
nell'anno 2008 organizzato dall'Azienda Ospedaliera "Istituti Ospitalieri di
Cremona"

"Centro SISA per lo studio dell'Aterosclerosi" - Ospedale E.Bassini, Marzo
2006

Relatore all'evento ECM teorico-pratico rivolto a medici di famiglia sul
trattamento delle dislipidemie, con una relazione dal titolo "Diagnosi delle
dislipidemie: analisi biochimico-cliniche e strumentali".

"Centro SISA per lo studio dell'Aterosclerosi" Ospedale E.Bassini, Cinisello
Balsamo (MI), - Ottobre 2005

Relatore all'evento ECM 342-204918 rivolto a medici di famiglia dal titolo
"Gestione Ambulatoriale del paziente diabetico"

Dipartimento di Scienze Farmacologiche dell'Università degli Studi di Milano
-Milano, 8 Ottobre 2005

Relatore alla V° Giornata di Studio: "Marker di infiammazione e malattie
cardiovascolari" organizzato dalla S.I.S.A. Sezione Regionale Lombarda

DATA

31/01/2025

Con riferimento al Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e successive modifiche ai sensi del GDPR 679 del 27.04.2016, a riguardo della “Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali”, autorizzo all’uso dei dati sopra riportati.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 76 del DPR n.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

FIRMA**Firmato ONGARI MANUELE**