

Curriculum vitae Giada Maiorani

INFORMAZIONI

PERSONALI

NOME E COGNOME	Giada Maiorani
INDIRIZZO	
TELEFONO	
E-mail	
CITTADINANZA	Italiana
LUOGO E DATA DI NASCITA	GIULIANOVA (TE), 18/01/1993
ISCRIZIONE ALBO	Iscritta all'Albo dei Biologi italiani, Sezione A, n° AA_079250

ESPERIENZE LAVORATIVE

- 1 FEBBRAIO 2018 –
DICEMBRE 2018

DATORE DI LAVORO
SEDE DI LAVORO

IMPEGNO ORARIO

PRINCIPALI MANSIONI

CLINICAL STUDY COORDINATOR

Associazione Oncologica Maceratese Onlus
U.O.C. Oncologia, Ospedale di Macerata, ASUR, Area Vasta 3

250 ore annuali

Coordinazione (sotto la supervisione del Principal Investigator), attivazione, svolgimento e chiusura di studi clinici in campo oncologico, secondo le norme di buona pratica clinica ICH/GCP.

Collaborazione con:

- > team di professionisti coinvolti nei trials clinici attivi
- > comitato etico
- > sponsor e CRA

- 27 FEBBRAIO 2018 –
DICEMBRE 2018

DATORE DI LAVORO
SEDE DI LAVORO

IMPEGNO ORARIO

PRINCIPALI MANSIONI

CLINICAL STUDY COORDINATOR

Merck Serono – Progetto Data Manager negli ospedali
U.O.C. Oncologia, Ospedale di Macerata, ASUR, Area Vasta 3

750 ore annuali

Coordinazione (sotto la supervisione del Principal Investigator), attivazione, svolgimento e chiusura di studi clinici in campo oncologico, secondo le norme di buona pratica clinica ICH/GCP.

Collaborazione con:

- > team di professionisti coinvolti nei trials clinici attivi
- > comitato etico
- > sponsor e CRA

- GENNAIO – LUGLIO 2017

PRINCIPALI MANSIONI

ATTIVITA' DI LABORATORIO – Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università di Camerino

- Estrazione manuale e automatizzata da tessuti e/o cellule di RNA
- RT-PCR
- Western Blot
- Immunoistochimica

- FEBBRAIO – LUGLIO 2015

PRINCIPALI MANSIONI

STAGE CURRICOLARE – Reparto di Allergologia, P.O. Giulianova, ASL Teramo

- Educazione alimentare del paziente allergico/intollerante

EDUCAZIONE

- Data

Novembre 2017

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo.

- Anno Accademico

2016/2017

Laurea Magistrale in Biological Sciences – curriculum in "Nutrition and functional food"

Università di Camerino, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria

Tesi sperimentale in *Advanced Food Pathology* dal titolo: "Synaptic components and ion channels expression in the brain of diet-induced obesity rats".

Voto finale: 110/110 con lode.

- Anno Accademico

2014/2015

Laurea Triennale in Biologia della nutrizione

Università di Camerino, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria

Tesi in Igiene e tecnologie alimentari dal titolo: "Lactose intolerance associated with: nickel allergy or Irritable Bowel Syndrome (IBS)".

Voto finale: 110/110 con lode.

- Anno Accademico

2011/2012

Maturità scientifica

Liceo Scientifico Statale "Marie Curie", Giulianova (TE), Italy.

CAPACITA' E COMPETENZE

MADRELINGUA
Altra lingua

ITALIANA
INGLESE (B2)

COMPETENZE TECNICHE

- Preparazione E sottomissione di documenti specifici al comitato etico
- Management di study binders, source documents e eCRF
- Management del sistema IWRS/IVRS
- Buona conoscenza delle norme RECIST 1.1
- Esperienza nella preparazione e nella spedizione di campioni biologici
- Ottima conoscenza di microsoft office programs
- Familiarità con tecniche come RT-PCR, Immunoistochimica, Western blot
- Buona padronanza di programmi come PyMOL e Protein Viewer

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

- attitudine al lavoro in gruppo;
- capacità di lavorare in autonomia;
- flessibilità;
- capacità di ascolto;
- capacità di gestione del tempo;
- attitudine nella pianificazione;
- capacità di gestione di progetti;
- predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti;
- ottima predisposizione al problem solving

CERTIFICAZIONI

- Good Clinical Practice training "GCP Compliance Training for HCPs V2.0" (Novartis) on 03/FEB/2018
- "Transporting Dangerous Goods Training" (Mayo Medical Laboratories) on 04/FEB/2018
- InForm (v4.6) for CRC and PIs Performing Data Entry and Signature (Merck) on 05/APR/2018
- eTraining on eCRF, Patient Information Tool and Drug Management Tool (OPIS) on 23/JUL/2018
- RDC Onsite Version 5.0.1 training (Novartis) on 09/AUG/2018

PATENTE

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

CONFERENZE E SEMINARI

- *Metastatic Breast Cancer, recettori ormonali positivi, HER2 negativo*, Recanati 25/09/2018
- *Investigators' meeting A-BRAVE TRIAL*, Padova 15/05/2018
- *La nutrizione in gravidanza e allattamento, prevenzione delle complicanze e terapia alimentare*, Firenze 07/04/2018
- *Tumori: convivenza e prevenzione*, Tolentino 08/10/2016
- *Probiotici e infiammazione subclinica*, SAFAR, Pescara 18/09/2016
- *Nu.Me.-Nutrition and Metabolism*, Orvieto 15/04/2016

ABSTRACT E POSTER

D'angelo G, **Maiorani G**, Di Giampietro E, Mazzagatti A. *Lactose intolerance associated with: nickel allergy or IBS. Nu.Me.- Nutrition and Metabolism, Orvieto, Aprile 2016.*

REFERENZE

Prof. Daniele Tomassoni, Scuola di bioscienze e medicina veterinaria,
Università degli Studi di Camerino

Dott.ssa Consuelo Amantini, Scuola di bioscienze e medicina veterinaria,
Università degli Studi di Camerino

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Giada Maiorani
22/10/2018