

INFORMAZIONI PERSONALI Giulia Doria

✉ giulia.doria@iov.it
Tel. +39 049 8461111
+39 049 8461111

📄 [CV](#)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

15/01/2019 – Presente

Coordinatore di Ricerca Clinica (CRC)

UOSD Unità di Ricerca Clinica (URC), Istituto Oncologico Veneto IOV – I.R.C.C.S. Via Gattamelata, 64 35128 Padova (PD)

Principali attività: Collaborare con PI, il responsabile URC e il referente del supporto regolatorio-amministrativo per l'analisi di fattibilità dello studio clinico;
Coordinare operativamente lo studio dall'attivazione alla chiusura (raccolta della documentazione necessaria per l'apertura del centro, Start Initiation Visit, organizzazione e assistenza visite di monitoraggio, visita di chiusura del centro, archiviazione dell'intera documentazione nell'archivio IOV);
Gestire operativamente lo studio (Compilazione CRF, risoluzione queries, raccolta e archiviazione della documentazione);
Collaborare e fornire assistenza per eventuali audit/ispezioni;
Redigere rapporti sullo stato di avanzamento/chiusura dello studio;
Aggiornare costantemente il PI e il responsabile URC su eventuali problematiche emerse relative alla conduzione dello studio.

Settore: Ricerca clinica in Oncologia

Fasi Trial Clinici: I - IV

Dal 14/10/2019 assegnata al Centro Sperimentazioni di Fase I IOV, con la posizione di Study Coordinator.

Aree terapeutiche Oncologiche: Ginecologico, Testa-collo, Polmone, Tiroide, multipatologia.

18/06/2018 – 26/11/2018

Stage – Clinical Study Coordinator in Oncologia

Oncologia Medica, Ospedale dell'Angelo - AULSS 3 Serenissima, Via Paccagnella, 11 – Mestre (VE)

Principali attività: gestire eCRF, preparare e sottoporre documenti regolatori, notificare SAE a Sponsor, coordinare test e procedure di laboratorio per i pazienti in accordo con le SOP di Sponsor, completare eCRF e risolvere queries, apprendere ICH-GCP, supportare e facilitare il team medico con le attività degli studi clinici quotidiani (Fase II- IV) in accordo con le GCP e la normativa italiana vigente.

Settore: Ricerca clinica in Oncologia

09/2016 – 06/2017

Internato di Laurea Magistrale

Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Medicina Molecolare, sede di Microbiologia. Via A. Gabelli, 63 – 35121 Padova (PD).

Metodologie sperimentali impiegate: colture cellulari eucariotiche, colture batteriche, PCR, elettroforesi su gel di agarosio, clonaggio, trasformazione batterica, sequenziamento, trasfezione, preparazione lisati cellulari e loro quantificazione, SDS-PAGE e Western-blot, immunofluorescenza.

03/2013 – 05/2013

Stage di Laurea Triennale

Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Medicina Molecolare, sede di Microbiologia. Via A. Gabelli, 63 – 35121 Padova (PD).

Metodologie sperimentali impiegate: colture batteriche, elettroforesi su gel di agarosio, Western-blot.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2021 – 2022** **Master universitario di I livello: La sperimentazione clinica in oncologia: aspetti clinici, gestionali ed operativi**
 Università degli Studi di Padova, Dipartimento di riferimento dell'Ateneo di Padova: Dipartimento di Scienze Chirurgiche Oncologiche e Gastroenterologiche – DISCOG
 Altro Ateneo coinvolto (rilascio del diploma congiunto): Università degli Studi di Verona
 Conseguito il 19/09/2022
 Titolo tesi: "La ricerca traslazionale, un link tra ricerca di base e pratica clinica: lo studio IOV-ICE-M 2017".
- 2017 II sessione** **Abilitazione alla professione di Biologo**
 Università degli Studi dell'Aquila
 Superamento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione di Biologo presso l'Università degli Studi dell'Aquila nella II sessione dell'anno 2017.
- 2014 - 2017** **Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria**
 Classe delle lauree magistrali in Biologia (LM-6) D.M. 270/2004
 conseguita il 21/07/2017 con votazione 110/110, presso l'Università degli Studi di Padova.
 Titolo tesi: "Sviluppo di vettori lentivirali per lo studio della patogenesi della malattia di Parkinson e per la messa a punto di una strategia terapeutica innovativa."
- 2009 - 2014** **Laurea Triennale in Biologia Molecolare**
 Classe delle lauree in Scienze Biologiche (L-13) D.M. 270/2004
 conseguita il 27/02/2014 con votazione 101/110, presso l'Università degli Studi di Padova.
 Titolo tesi: "Coinvolgimento della serin proteasi PepD nella risposta allo stress di Mycobacterium tuberculosis."
- 2004 - 2009** **Diploma di maturità scientifica**
 conseguito il 13/07/2009 con votazione 82/100, presso Liceo Scientifico Statale "E. Curiel", Padova (PD)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B2

TAL B2 lettura e ascolto (Unipd)

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative**
 - buone competenze comunicative, predisposizione al lavoro in team
- Competenze organizzative e gestionali**
 - buona capacità di gestione del tempo, buona capacità di analisi e problem-solving, attenzione ai dettagli, orientamento al risultato
- Competenze professionali**
 - Conoscenza delle GCP e della normativa italiana vigente in ambito di sperimentazioni cliniche; buona conoscenza della metodologia generale della sperimentazione clinica; buona capacità di coordinare operativamente gli studi clinici dall'attivazione alla chiusura e gestire operativamente gli studi clinici.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base	Utente base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Buona conoscenza dei sistemi operativi macOS, Windows, Ubuntu Linux, IOS-Android,
- Ottima conoscenza dei principali software finalizzati alla raccolta dati durante gli studi clinici.
- Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office (MS Word, MS Excel, MS Outlook, MS Power Point).

Patente di guida Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI
Corsi, Congressi, Convegni

- Partecipante al corso: CORSO DI 50 ORE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA LINGUA INGLESE - Ente organizzatore: SCUOLA DI SCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA, frequentato nell' a.a. 2016 – 2017 con superamento del test finale di livello B2 abilità ricettive (lettura e ascolto) svoltosi presso il Centro Linguistico di Ateneo in data 09/02/2017.
- Partecipante al convegno: CORSO di introduzione alla RICERCA CLINICA, presso Milano, in data 14/06/2018 - 15/06/2018 - Ente organizzatore: AIOM.
- Partecipante all' Investigator Meeting: MK-7339-001 (ENGOT-OV43) STUDY INITIATION MEETING, presso Roma in data 07/03/2019 - 08/03/2019 - Ente organizzatore: MSD MERCK SHARP & DOHME.
- Partecipante al corso: L'ESECUZIONE DELLE SPERIMENTAZIONI CLINICHE PROFIT E NO PROFIT PRESSO L'ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO: DALLA SOTTOMISSIONE AL COMITATO ETICO ALLA CHIUSURA DELLO STUDIO, presso Istituto Oncologico Veneto (IOV) Padova, in data 27/06/2019 - Ente organizzatore: Istituto Oncologico Veneto (IOV) IRCCS
- Partecipante al training sulle Procedure Operative Standard del Centro Sperimentazioni di Fase I IOV, presso Istituto Oncologico Veneto (IOV) Padova, 02/09/2019 - 11/10/2019
- Partecipante all' Investigator Meeting: 209229 INDUCE-3 Investigator Meeting - Ente organizzatore: GlaxoSmithKline, presso Roma in data 24/01/2020 - 25/01/2020
- Partecipante al corso: Trial clinici: pianificazione, conduzione, analisi e reporting - Svolto online (FAD sincrona) in data 23/11/2020 - 26/11/2020 - Ente organizzatore: GIMBE.
- Partecipante al congresso: SPERIMENTAZIONI CLINICHE IN ONCOLOGIA TRASCINATA, ETICA E REGOLATORIO STUDI CLINICI DI FASE I E L'IMPATTO DELLA PANDEMIA, live webinar svolto online in data 11/12/2020 - Ente organizzatore: MI&T Srl
- Partecipante al congresso: XVIII Assemblea MANGO "Ricerca Clinica e Traslazionale in Ginecologia Oncologica", presso Milano in data 02/07/2021 - 03/07/2021 - Ente organizzatore: MaNGO (Mario Negri Gynecologic Oncology)
- Partecipante all'evento: CANCER IMMUNOTHERAPY: PRESENT AND FUTURE - AN EXPERT OPINION, presso Padova in data 10/06/2022 - Ente organizzatore: Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S.
- Partecipante al webinar: Consenso Informato, Conservazione e Trasferimento dei Dati negli Studi Clinici - Ente organizzatore: FormaFutura srl - webinar, svolto in data 10/11/2022 - 11/11/2022.

- Docente al corso: LA CONDUZIONE DELLE SPERIMENTAZIONI CLINICHE PRESSO L'ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO: DALLA SOTTOMISSIONE ALLA CHIUSURA DELLO STUDIO, presso Istituto Oncologico Veneto (IOV) Padova, in data 30/11/2022 - Ente organizzatore: Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S. - Argomento: Attivazione e monitoraggio clinico dello studio e chiusura, in accordo a GCP.
- Partecipante al corso: PRIVACY: L'IMPATTO DEL GDPR SU IOV CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA GESTIONE DEI PROTOCOLLI DI RICERCA, presso Istituto Oncologico Veneto (IOV) Padova, in data 22/12/2022 - Ente organizzatore: Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S.
- Partecipante al corso: "Serious breaches" presso Milano, in data 14/09/2023 - Ente organizzatore: IQVIA Pharma Academy.
- Docente al corso: CORSO DI FORMAZIONE CLINICA PER PERSONALE DEDICATO ALLA SPERIMENTAZIONE CLINICA IN ONCOLOGIA E IL NURSING AVANZATO. MODULO B, presso Istituto Oncologico Veneto (IOV) Padova, in data 06/11/2023 - Ente organizzatore: Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S. - Argomento: La gestione elettronica dei dati (CRF)
- Partecipante al corso: ESECUTORE di Basic Life Support Defibrillation per sanitari (attestato n°: 1858461) presso Istituto Oncologico Veneto (IOV) Padova, in data 14/11/2023 - Ente organizzatore: IRC – Italian Resuscitation Council.
- Partecipante al corso: Good Clinical Practice: le linee guida per la buona pratica clinica presso Bologna, in data 04/12/2023-05/12/2023 - Ente organizzatore: GIMBE
- Partecipante al congresso: XXI Assemblea Nazionale MaNGO presso Padova, in data 28-29 Giugno 2024 - Ente organizzatore: MaNGO (Mario Negri Gynecologic Oncology)
- Partecipante al corso: STAR TRIALS - Corso GCP presso Milano, in data 04/07/2024 – 05/07/2024 - Ente organizzatore: AstraZeneca

Certificazioni

- Partecipante al corso: Good Clinical Practice (Investigator Version) version #2.0 - TransCelerateBioPharma Inc. - Svolto in ambiente online il 17/06/2018
- Partecipante al corso: Dangerous Goods training course For the Shipping of Category A, Infectious Substance Affecting Humans Category B, Biological Substance - Mayo clinic Laboratories - Svolto in ambiente online il 23/09/2018. Rinnovato il 08/10/2020 e il 12/10/2022
- Partecipante al corso: Good Clinical Practice (Investigator Version) version #2.1 - TransCelerate BioPharma Inc. - Svolto in ambiente online, in data 26/10/2020, rinnovato il 12/10/2022.
- Partecipante al corso: CORSO PER QUALITY ASSURANCE EAUDITOR Svolto in ambiente online, in data 11/01/2024 – 18/03/2024 - Ente organizzatore: SIMeF

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Socio Ordinario del Gruppo Italiano Data Manager e Coordinatori di Ricerca Clinica (GIDM) dal 20/04/2022 al gennaio 2024
- Socio aggregato Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM) dal 17/07/2024

Pubblicazioni

Poster: Real-life monocentric, retrospective study on efficacy and tolerability of Lenvatinib in patients with advanced radioactive iodine-refractory differentiated thyroid cancer (rDTC).
 Rivista: Annals of Oncology (internazionale) pubblicata nel 16/09/2021 - In collaborazione - Presentato in "The ESMO Congress 2021". DOI: <https://doi.org/10.1016/j.annonc.2021.08.706>

Abstract: Real-life monocentric, retrospective study on efficacy and tolerability of lenvatinib (Len) in patients (pts) with advanced radioactive iodine-refractory differentiated thyroid cancer (rDTC).
 Rivista: Annals of Oncology (internazionale) pubblicata nel 01/09/2021 - In collaborazione - DOI: <https://doi.org/10.1016/j.annonc.2021.08.706>

Dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Padova, 06/09/2024

Giulia Doria