

INFORMAZIONI PERSONALI



Arianna Pasquazi

 [Redacted]
 [Redacted]
 [Redacted]

Sesso F | Data di nascita 10/08/1991 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Incarico di prestazione d'opera libero-professionale ad un Farmacista in supporto alla realizzazione del Progetto "Gestione campioni sperimentali" per gli Studi clinici farmacologici sviluppati presso il Policlinico Tor Vergata.

TITOLO DI STUDIO

Laurea con lode in Farmacia (LM13) conseguita presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata", corso tenuto interamente in lingua inglese.
Iscrizione Ordine dei Farmacisti di Roma.
Corso di Specializzazione in Monitoraggio della Sperimentazione Clinica, finanziato tramite il progetto "Torno Subito" promosso dalla Regione Lazio.
Iscrizione al terzo anno della Specializzazione in Farmacia Ospedaliera presso Università degli studi di Roma "La Sapienza".

ESPERIENZA PROFESSIONALE

(dal 01/05/2017 – oggi)

Tirocinio professionale per la Specializzazione in Farmacia Ospedaliera

UOC Farmacia Clinica Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata, Roma.

Tirocinio professionale di 1300 ore/anno volto all'acquisizione delle competenze teoriche e pratiche per lo svolgimento della professione di farmacista ospedaliero. Attività svolte sotto tutorato:

- Collaborazione nella gestione dei Campioni Sperimentali;
- Collaborazione nell'attività di aggiornamento ed implementazione della procedura di Gestione dei Campioni Sperimentali in relazione alla normativa vigente;
- Collaborazione nella valutazione di nuovi studi clinici dal punto di vista della Farmacia, richieste per le riunioni del Comitato Etico;
- Partecipazione a studi clinici retrospettivi osservazionali;
- Collaborazione nella gestione dei Registri di Monitoraggio AIFA;
- Collaborazione nella gestione dei rimborsi derivanti dagli accordi negoziali AIFA ed invio dei relativi report di andamento alla UOC Bilancio della FPTV;
- Collaborazione nella gestione degli adempimenti previsti dai Registri AIFA e dai Piani Terapeutici Regionali di medicinali biologici, oncologici, innovativi oncologici ed innovativi non oncologici;
- Aggiornamento ed implementazione procedure interne della Farmacia volte al raggiungimento della certificazione UNI EN ISO 9001:2015;
- Collaborazione nelle attività di Farmacovigilanza e Dispositivovigilanza;
- Analisi appropriatezza prescrizioni farmaci;
- Ricerche per studi di farmacoeconomia ed analisi comparative tra farmaci volte all'aggiornamento del PTA;
- Analisi di utilizzo farmaci: farmaci antitumorali, immunomodulatori, antibiotici ed antivirali;
- Analisi di spesa e budget dei Centri di Costo della FPTV;
- Collaborazione nella gestione stupefacenti;
- Collaborazione nella distribuzione farmaci per dimissioni e rifornimento ai reparti;
- Collaborazione nelle attività di ispezione presso i reparti della FPTV;
- Collaborazione nelle attività relative alla definizione dei fabbisogni di farmaci da acquistare tramite procedure di gara;
- Collaborazione nella predisposizione di capitolati tecnici per l'acquisizione di beni farmaceutici.

(dal 09/07/2018 – al 21/07/2018)

Collaborazione occasionale presso Farmacia Carrello Dott.ssa Maria

Farmacia Carrello Dott.ssa Maria, Cave (RM).

- Sostituzione Farmacista Collaboratore. Spedizione di ricette, consiglio al cliente, preparazioni galeniche, autoanalisi del sangue, dermocosmetica, fitoterapia e prodotti nutraceutici, prodotti dietetici a fini speciali e altri prodotti della salute.

(dal 01/11/2016 – al 31/07/2017)

CRA Trainee presso Clinical Research Technology

Clinical Research Technology, Salerno.

Vincitrice del progetto "Torno Subito 2016" della Regione Lazio per lo svolgimento del corso di specializzazione in "Monitoraggio nella sperimentazione clinica".

Il progetto è volto al raggiungimento dei requisiti disposti dal DM 15.11.2011, art. 4, comma 1, lettera b, componendosi delle seguenti attività teorico-pratiche:

- Partecipazione attiva a **10 visite di monitoraggio** di sperimentazioni cliniche di medicinali in affiancamento a un Senior CRA. Tipologie di visite: **SIV, SMV e COV. 20/07/2017 - Attestato di Frequenza alle suddette visite di monitoraggio, rilasciato dalla CRO Clinical Research Technology, Salerno.**
- Attività pratiche svolte presso la CRO: **verifica qualità ed integrità dei dati presenti in CRF elettroniche e predisposizione di queries da sottomettere agli sperimentatori.**

(dal 01/03/2016 – al 31/08/2016)

Stage in Farmacia con progetto "Garanzia Giovani"

Farmacia Dott.ssa Maria Carrello, Cave (RM).

- Esercizio della **professione di farmacista** sotto tutorato. Spedizione di ricette, consiglio al cliente, preparazioni galeniche, autoanalisi del sangue, dermocosmetica, fitoterapia e prodotti nutraceutici, prodotti dietetici a fini speciali e altri prodotti della salute.

(dal 01/07/2014 – al 31/10/2014)

Stage di ricerca presso i laboratori dell'Università di Nottingham

Boots Science Building, The University of Nottingham, Nottingham UK.

- Partecipazione a progetto di ricerca, utilizzato per **tesi sperimentale**, consistente in sintesi e caratterizzazione di un materiale enzima-responsivo costituito da polipeptidi per successiva applicazione in medicina rigenerativa.
- Metodologia di sintesi: **NCA-ROP.**
- Strumentazione utilizzata: **MS, FTIR, NMR e CD.**
- Studi di cinetica tramite metodi **Finemann-Ross e Kelen-Tüdös.**
- Studi conformazionali effettuati tramite **Region-Fitting e Analytical Component Analysis (Software CasaXPS).**

Chimica: Enzyme Responsive Peptide Surface.

(dal 2011 – Presente)

Tutor privato

Ripetizioni private di materie soggette ad insegnamento presso licei scientifici.

- Ripetizioni di matematica, latino, inglese, scienze e chimica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(Da Marzo 2017 – Presente)

Scuola di specializzazione in Farmacia Ospedaliera

Livello QEQ: 8

Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma.

Specializzazione per il ruolo di farmacista ospedaliero, lezioni teoriche e attività pratica.

(Da 01/11/2016 a 31/07/2017)

Corso di specializzazione "Monitoraggio nella sperimentazione clinica", progetto "Torno Subito", Regione Lazio

Clinical Research Technology, Salerno

Progetto volto al raggiungimento dei requisiti disposti dal DM 15.11.2011, art. 4, comma 1, lettera b, componendosi delle seguenti attività teoriche:

- ICH-GCP guidelines, protocolli clinici, aspetti etici e regolatori di clinical trials con farmaci e con dispositivi medici, compilazione di CRF elettroniche, verifica qualità ed integrità dei dati, farmacovigilanza e dispositiovigilanza.

(Novembre 2015)

Abilitazione alla professione di Farmacista

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma.

(dal 2010 – al 2015)

Degree course in Pharmacy (Laurea magistrale in Farmacia e Farmacia Industriale)

Livello QEQ: 7

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma.

Laurea conseguita il 12/10/2015 con la votazione di 110/110 e lode.

Titolo della tesi: "New polypeptides as reversible enzyme responsive materials: the relationship between primary sequences and secondary structures".

(Anno Accademico 2013-2014)

Diploma datato 22/07/2016

Corso "Clinical Trials" per il conseguimento del Diploma Supplement

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma.

Partecipazione a programma di seminari integrati con superamento di prove di esame, in conformità alle disposizioni del DM 15.11.2011. Di seguito i corsi svolti:

- "Regulatory and Quality aspects of Clinical Trials" (32 ore), Prof. Umberto Filibeck
- "Experimental Methodology in Clinical Research" (24 ore), Prof. Ugo Lancia
- "Clinical Monitoring in Clinical Trials" (24 ore), Prof. Paolo Primiero
- "Contract Research Organization (CRO) Business Management" (8 ore), Prof. Luigi Godi
- "Ethical and Legal Problems of Clinical Trials in Adults and Children" (8 ore), Prof.ssa Chiara Ariano

(Dal 01/03/2015 – al 31/08/2015)

Tirocinio Professionale Pre-Lauream in Farmacia

Farmacia Carrello Dott.ssa Maria, Cave (RM).

Tirocinio curricolare Pre-Lauream finalizzato all'apprendimento della professione di Farmacista.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C1	C1	C1
	Ottima conoscenza dell'inglese scientifico utilizzato in ambito farmaceutico. IELTS conseguito il 19/06/2014, livello 6.5				
Francese	B1	B1	B1	B1	B1

 Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative, organizzative e gestionali	Le diverse esperienze professionali e formative svolte hanno contribuito a migliorare profondamente le mie competenze comunicative ed organizzative, permettendomi un facile inserimento in contesti di team working composti da più figure professionali.
Competenze informatiche	Ottima padronanza del pacchetto Microsoft Office, dei diversi browser e della posta elettronica. Conoscenza dei gestionali Copernico, Magistra e Oliamm. Capacità informatiche ottenute da esperienza personale e corsi informatici.
Certificazioni GCP Training	<p>14/02/2019 – Certificate of Attendance of the online training course “ICH-Good Clinical Practice (GCP) Training Course” v 1.0. Rilasciato da “Conorzio per Valutazioni Biologiche e Farmacologiche” (il corso soddisfa i requisiti minimi identificati da TransCelerate BioPharma per il mutuo riconoscimento del training GPC tra gli sponsor di studi clinici).</p> <p>14/02/2019 – Certificate of Completion of the 6 hours course on “Good Clinical Practice” Version 5. Rilasciato da “NIDA Clinical Coordinating Center”.</p>
Patente di guida	Patente di tipo B. Automunita.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni	<p>17/02/2019 – Abstract – Arianna Pasquazi, Samira Bonotti, Elena Cipolla, Marta Lettieri, Mario Melon Garcia, Maria Grazia Celeste, Andamento della risposta clinica in pazienti affetti da leucemia linfatica cronica, naive o refractory/relapsed, trattati con Ibrutinib, Atti del XXXIX Congresso Nazionale SIFO – Napoli, 29 novembre-2 dicembre 2018. Giornale italiano di Farmacia clinica 2018, 32 Suppl. 1 al n° 3 Luglio-Settembre, Pag. e62.</p> <p>29/03/2016 – Anne Canning, Arianna Pasquazi, Martin Fijten, Sunil Rajput, Lee Buttery, Jonathan W. Aylott, Mischa Zelzer, Tuning the conformation of synthetic copolypeptides of serine and glutamic acid through control over polymer composition, J. Polym. Sci. Part A: Polym. Chem.</p>
Presentazioni	01/2015 – Comparizione come co-autrice della presentazione del progetto sul design di enyme-responsive materials nel gruppo di Mischa Zelzer, University of Nottingham, tenuto alla 9th RSC Biomaterials Interest Group Annual Conference, Chemistry Centre at Burlington House, London, UK.
Riconoscimenti e premi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2018 – Premio “10 migliori poster con primo autore under 40” conferito dalla Società Italiana Farmacisti Ospedalieri (SIFO) al poster dal titolo “Andamento della risposta clinica in pazienti affetti da leucemia linfatica cronica, naive o refractory/relapsed, trattati con Ibrutinib” presentato al XXXIX Congresso Nazionale SIFO – Napoli, 29 novembre-2 dicembre 2018. ▪ 2017 – Vincitrice concorso Scuola di specializzazione in Farmacia Ospedaliera presso Università degli studi di Roma “La Sapienza”. ▪ 2016 – Vincitrice Progetto Regione Lazio “Torno Subito”. ▪ 2014 – 1° posizione in graduatoria per la vincita di una borsa di studio, offerta dall’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, per effettuare uno stage di 4 mesi presso The University of Nottingham, UK. ▪ 2009 – 1° classificata come vincitrice del “1° Certamen Latino” presso il Liceo Scientifico “Renato cartesio”, Olevano Romano (RM).
Dati personali	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”.

CV aggiornato al 26/02/2019

In fede,
Arianna Pasquazi
