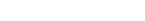
euro*pass* Curriculum Vitae Flaviano Di Paola



INFORMAZIONI PERSONALI

Flaviano Di Paola



Via XXIV Maggio n.347, 19125, La Spezia (SP), Italia



**** 0187.533390, 0187.604599

flaviano.dipaola@asl5.liguria.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2015 - In corso

Dirigente Biologo

S.S. PMA, S.C. Ostetricia e Ginecologia, ASL n.5 "Spezzino", Presidio Ospedaliero "S. Andrea".

- Analisi liquido seminale, prove di fertilità, tecniche di fecondazione assistita di l° livello (Iniezione Intra-Uterina)

Attività o settore Procreazione Medicalmente Assistita

S.C. Patologia Clinica, ASL n.5 "Spezzino". Presidio Ospedaliero "S. Andrea".

Diagnostica Microbiologica, Diagnostica Immunologica, Urgenze.

Attività o settore Patologia Clinica, settore Microbiologia e Immunometria

2014 - 2015Contratto di Collaborazione Esterna

S.C. Medicina di Laboratorio, IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli.

• Progetto di ricerca dal titolo: "Studio dei fattori molecolari correlati all'insorgenza di recidiva e di resistenza alle terapie endocrine nel carcinoma mammario endocrino-responsivo".

Attività o settore Medicina di Laboratorio

2012 - 2013Contratto di Collaborazione Esterna

S.C. Medicina di Laboratorio, IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli.

Progetto di ricerca dal titolo: "Gastriti e Prevenzione del Cancro Gastrico non-Cardiale". Attività svolte: dosaggio di Markers sierologici di recente introduzione (Gastrina-17, rapporto pepsinogeno I/pepsinogeno II, Anticorpi anti-HP).

Attività o settore Medicina di Laboratorio

Contratto di Collaborazione Esterna 2009 - 2012

S.C. Medicina di Laboratorio, IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli.

Progetto di ricerca dal titolo: "Studio della epidemiologia, delle terapie e misure di prevenzione delle infezioni CVC-correlate".

Attività o settore Medicina di Laboratorio

2007 - 2009Volontariato

S.C. Medicina di Laboratorio, IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli.

• Medicina di Laboratorio, con particolare riferimento alla Diagnostica Microbiologica: Diagnostica delle Infezioni delle vie respiratorie, delle vie uro-genitali, dell'apparato gastroenterico, di ferite e materiali vari; ricerca di agenti microbici in campioni biologici vari; ricerca degli antigeni di Helicobacter Pylori su feci con metodo E.L.I.S.A.; emocoltura con sistema lisi-centrifugazione e sistemi a monitoraggio continuo; test di sterilità su cellule staminali; preparazione di terreni di coltura; ricerca e refertazione MRSA; ricerca e refertazione di germi Gram negativi produttori di ESBL e betalattamasi di tipo AmpC mediante metodica Kirby-Bauer; ricerca e refertazione fenotipi inducibili MLSb; ricerca e refertazione KPC e metallo beta-lattamasi.

Attività o settore Medicina di Laboratorio

2005 - 2006Volontariato

Laboratorio di Analisi Cliniche "M.Scotto s.n.c." del dott. Luigi Terracciano, Pomigliano d'Arco (NA)



Flaviano Di Paola



Analisi Biochimico-Cliniche:

Esame emocromocitometrico; analisi chimico-fisica di materiale biologico; sierologia; microbiologia (tamponi, urinocolture ed antibiogrammi); immunometria; utilizzo di piastre di immunodiffusione radiale; chimica clinica; quadri sieroproteici; test di coagulazione; spettrofotometro a fiamma; utilizzo del microscopio; Abbott Axsym.

Attività o settore Medicina di Laboratorio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2009 Specializzazione in Patologia Clinica

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

• Tesi di specializzazione in Microbiologia: "Capacità di formare biofilm e resistenza agli azoli di isolati clinici di Candida spp.". Voto 70/70 e lode.

2004 Laurea Magistrale in Scienze Biologiche

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

• Tesi di laurea in Biologia Molecolare: "Ruolo delle lisine e delle arginine nell'interazione degli istoni H1 e delle protammine con i fosfati del DNA". Voto: 110/110 e lode.

1997 Maturità Scientifica

Liceo Scientifico "C. Colombo", Marigliano (NA)

Voto: 55/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiana

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C2	B2	B2	C1

Inglese

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

Competenze comunicative

- Esperienza didattica in qualità di docente presso corsi di laurea universitari;
- Esperienza come relatore in Corsi di Formazione Aziendali.

Competenze organizzative e gestionali

- Gestione di progetti scientifici, acquisita con contratti di collaborazione esterna presso Istituti di Ricerca:
- Esperienza acquisita come responsabile della Segretria Organizzativa di Eventi accreditati ECM.

Competenze professionali

- Buona dimistichezza con le procedure di controllo di sterilità di prodotti iniettabili;
- Esperienza acquisita nel controllo microbiologico ambientale;
- Collaborazione con organi di competenza (Direzione Sanitaria, Comitato Infezioni Ospedaliere) per l'elaborazione di numerose linee guida e procedure operative
- Elaborazione di Report per la sorveglianza delle resistenze batteriche in ambienti ospedalieri

Competenze informatiche

- Eccellente padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Ottima conoscenza del Sistema Operativo Microsoft Windows.

Patente di guida

B



ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- "Relevance of Arginines in the Mode of Binding of H1 Histones to DNA". M. Piscopo, M. Conte, F. Di Paola, S. Conforti, G. Rana, L. De Petrocellis, L. Fucci, G. Geraci. DNA and Cell Biology, 2010; 29(7):1-9.
- "Un Caso Particolare di Mieloma Micromolecolare Lambda". E. Cavalcanti, V. Barchiesi, M. Cuomo,
 F. Di Paola, F. Morabito, S. Cavalcanti. Biochimica Clinica, 2013;37(5): 428-430.

Abstract e Comunicazioni a Congressi

- Presentazione di un poster presso il 6° Convegno FISV svoltosi a Riva Del Garda (TN), dal titolo
 "Effetto delle modifiche di Lisine ed Arginine sulla modalità di legame di istoni e protammine al DNA"
- Presentazione di un poster presso il 6° Convegno FISV svoltosi a Riva Del Garda (TN), dal titolo "Attività antimicrobica di istoni e protammine sulla flora presente nei cibi"
- Abstract "Dosaggio del D-dimero con Metodo Immunoturbidimetrico ad Alta Sensibilità, Dati Preliminari", Biochim. Clin. 2010;34(5):549 (poster presentato al 42° Congresso Nazionale SiBioC)
- Abstract "Valutazione di un Metodo Immunonefelometrico per il Dosaggio dell'Omocisteina Plasmatica", Biochim. Clin. 2010;34(5):550 (poster presentato al 42° Congresso Nazionale SiBioC)
- Abstract "Correlation of Serum Cystatin C with Glomerular Filtration Rate in Patients Receiving Platinum-Based Chemotherapy", Biochim. Clin. 2012;36(6):548 (poster presentato al 44° Congresso Nazionale SiBioC)
- Abstract "Valutazione Preliminare dell'Analizzatore Chem400 ISE GESAN", Biochim. Clin. 2012;36(6):516 (poster presentato al 44° Congresso Nazionale SiBioC)

Insegnamenti

- 2013-2014: Incarico di Insegnamento in "Tecniche di Diagnostica Microbiologica" del Corso Integrato "Microbiologia e Patologia Clinica", corso di laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico" presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", sede periferica I.N.T. "Fondazione G. Pascale";
- 2012-2013: Incarico di Insegnamento in "Tecniche di Diagnostica Microbiologica" del Corso Integrato "Microbiologia e Patologia Clinica", corso di laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico" presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", sede periferica I.N.T. "Fondazione G. Pascale";
- 2011-2012: Incarico di Insegnamento in "Tecniche di Diagnostica Microbiologica" del Corso Integrato "Microbiologia e Patologia Clinica", corso di laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico" presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", sede periferica I.N.T. "Fondazione G. Pascale";
- Correlatore di Tesi del Corso di Laurea in Scienze Biologiche ed in Tecnici di Laboratorio Biomedico.

Seminari e Corsi di Formazione

- Relatore a diversi Eventi Formativi Residenziali organizzati dall'ASL n.5 "Spezzino".
- Relatore all'Evento Formativo Residenziale "Lo Spermiogramma: consensus meeting (adeguamento alle linee guida OMS)" svoltosi presso l'Ospedale Evngelico Internazionale, Genova.
- Relatore al Corso di Formazione Aziendale "Prevenzione, Sorveglianza e Controllo delle Infezioni Correlate alle Pratiche Assistenziali" svoltosi presso l'INT "Fondazione G. Pascale", Napoli.
- Responsabile Segreteria Organizzativa del Corso di Formazione Residenziale "L'Appropriatezza nella Diagnostica di Medicina di Laboratorio", svoltosi presso l'I.N.T. "Fondazione G. Pascale", Napoli.
- Partecipazione come discente a numerosi corsi e congressi inerenti la Medicina di Laboratorio, con particolare interesse nei riguardi di Microbiologia ed Infettivologia

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Iscritto all'Albo dei Biologi di Napoli, Elenco Speciale, Sezione A (nr. EA_018838)
- Socio SIBioC

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".

ALLEGATI

-

In Fede

Dott. Flaviano Di Paola