

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome SIMONE NEGRINI
Indirizzo DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA
VIALE BENEDETTO XV, 16132 GENOVA (ITALY)
Telefono +39.010.5554684
Fax
E-mail negrini@unige.it
Nazionalità italiana
Data di nascita 28/04/1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2012-2014
 - Datore di lavoro Assistance Publique – Hopitaux de Paris
 - Settore Praticien Hospitalier per il Centro di Ricerca Clinica del raggruppamento ospedaliero-universitario “Paris Sud” (Hôpital Bicêtre - Le Kremlin Bicêtre, Francia)
- 2012-presente
Università degli Studi di Genova
Ricercatore tipo A presso il Dipartimento di Medicina Interna dell'Università di Genova

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1991-1995 Diploma di Maturità Scientifica

1996-2001 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Genova. Dissertazione: “Utilizzo dei tetrameri di Classe I caricati con peptide di telomerasi umana nello studio della risposta immunitaria antitumorale citotossica specifica” (voto finale 110/110 e lode ed attribuzione della medaglia dell'Università degli Studi di Genova).

2002 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo (votazione 100/100)

2002- 2004 Dottorato di Ricerca in “Immunologia Clinica e Sperimentale” (Ph.D.) – Università degli Studi di Genova. Dissertazione: “High frequency of peripheral blood T cells expressing activating isoforms of Inhibiting Superfamily Receptors in patients with Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria”

2005-2009 Scuola di Specializzazione in “Medicina Interna” - Università degli Studi di Genova. Dissertazione: “Alterazioni delle Sottopopolazioni Linfocitarie T in Pazienti Affetti da Sclerosi Sistemica” (voto finale 50/50 e lode)

2007-2009 Periodo di formazione post-dottorale presso l'unità U542 dell'Institut national de la santé et de la recherche médicale - INSERM (Hôpital Paul Brousse - Villejuif, Francia).

2013 Diploma Inter-Universitario (DIU) di Pedagogia Medica (anno accademico 2012-2013) delle Università Paris 5, 6, 11 et 12. Dissertazione: « Mise en place d'un nouveau système d'évaluation des stages hospitaliers dans le cadre de la réforme du Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Médicales »

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

Italiano (madrelingua)

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- *Capacità di espressione orale occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Inglese (lettura, scrittura ed espressione ottimi)
Francese (lettura, scrittura ed espressione ottimi)

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Coordinatore e supervisore nel contesto di attività di ricerca e di assistenza clinica (*cf. infra*)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

RICERCA FONDAMENTALE E CLINICA

Dal punto di vista scientifico, gli interessi del candidato sono orientati sullo studio dei meccanismi immunologici alla base delle malattie autoimmuni, allergiche e tumorali. Il candidato presenta un'approfondita conoscenza delle seguenti tecniche di laboratorio: tecniche di coltura cellulare (linee primarie, linee cellulari immortalizzate, ibridomi); separazione cellulare immunomagnetica; generazione di cloni e colture cellulari bulk (linfociti t e nk); generazione di popolazioni linfocitarie ad attività regolatoria (linfociti t e nk); generazione e coltura di cellule dendritiche; citofluorimetria (apoptosi, proliferazione, ciclo cellulare, marcatura di superficie ed intracellulare, tetrameri); analisi spettrometrica del flusso intracellulare del calcio; test di citotossicità (cromo radioattivo); test di proliferazione cellulare (timidina radioattiva); test elisa; mtt array; utilizzo di softwares scientifici (microsoft office, graphpad prism, thomson endnote, ulead photoimpact, adobe photoshop). Durante gli anni di attività (dottorato, specializzazione, post-dottorato) presso l'Università di Genova, e durante il periodo di attività presso il Centro di Ricerca Clinica del raggruppamento ospedaliero-universitario "Paris Sud", il candidato ha svolto attività di ricerca clinica in veste di co-investigatore e/o coordinatore per numerosi trials clinici (lista disponibile su richiesta).

INSEGNAMENTO

Attività di Tutorato Didattico per gli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Genova (tutorato teorico e pratico); Insegnamento della Medicina Interna e dell'Immunologia Clinica per gli studenti di Medicina e Chirurgia dell'Università di Genova; Insegnamento

della Medicina Interna e dell'Immunologia Clinica per gli studenti delle scuole di formazione alle professioni paramedicali (infermieri, tecnici radiologi, tecnici ortopedici) dell'Università di Genova; Supervisione durante l'elaborazione di tesi di Laurea per gli studenti di Medicina e Chirurgia dell'Università di Genova; Supervisione teorico-pratica (attività di laboratorio, attività clinica, elaborazione di tesi) per gli studenti delle scuole di specializzazione in "Medicina Interna" e "Allergologia ed immunologia" e della scuola di dottorato in "Immunologia Clinica e Sperimentale" dell'Università di Genova. Dal 2012 al 2014, il candidato si è occupato dell'insegnamento della Farmacologia Clinica e della Terapia Medica per gli studenti di Medicina e di Scienze Infermieristiche e per gli studenti iscritti a differenti Master e scuole di specializzazione (Università di Medicina, Paris Sud). Nello stesso periodo, il candidato ha svolto attività di formazione ed aggiornamento per il personale infermieristico del raggruppamento ospedaliero Paris Sud su tematiche inerenti la ricerca clinica. Dal 2012 al 2014 il candidato è stato membro del Conseil Pédagogique e rappresentante dell'insegnamento universitario per la Commission d'Attribution des Crédits per l'istituto di formazione in scienze infermieristiche (IFSI) dell'ospedale Paul Brousse. Da novembre 2014 il candidato riveste il ruolo di Ricercatore Universitario (TD tipo A) per il Dipartimento di Medicina Interna dell'Università di Genova, in tale veste svolge attività di insegnamento (didattica frontale e professionalizzante) rivolta agli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, del CdL in Odontoiatria e Protesi dentaria, del CdL in Professioni sanitarie ed agli specializzandi di area medica (in particolare della Scuola di Specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica).

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

Presso il Servizio di Medicina Interna ad Orientamento Immunologico del Dipartimento di Medicina Interna dell'Università degli Studi di Genova: Reparto di degenza (gestione diagnostica e terapeutica dei pazienti ricoverati) ed ambulatorio/Day-Hospital (gestione dei pazienti affetti da patologie immuno-reumatologiche e neoplastiche). Da novembre 2014 il dott. Negrini è stato integrato nell'Unità Operativa di Medicina Interna ad orientamento Immunologico dove svolge attività clinica nella corsia di degenza dell'unità operativa, presso l'ambulatorio dedicato alle malattie autoimmuni e presso la Lupus clinic (ambulatorio specialistico dedicato alla diagnosi e alla cura del Lupus Eritematoso Sistemico). Dal luglio 2012 fino ad ottobre 2014 il candidato ha svolto attività clinica presso il Centro di Ricerca Clinica del raggruppamento ospedaliero-universitario "Paris Sud", dove ha coordinato l'attività di 4 infermiere ed una tecnica di laboratorio.

Competenze pratiche (clinica): semeiologia generale, semeiologia applicata alle patologie immunomediate, rianimazione cardio-polmonare ed utilizzo del defibrillatore, elettrocardiografia, esecuzione di biopsie osteomidollari, posizionamento di sonde naso-gastriche, esecuzione di prelievi di sangue venoso e arterioso (emogasanalisi), posizionamento di catetere vescicale, esecuzione di paracentesi, toracentesi e biopsie cutanee.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]