

VALUTAZIONE DELL'ESPERTO VALUTATORE ESTERNO STUDIOSO INSIGNE, DI
LEVATURA INTERNAZIONALE, ALLO SCOPO DESIGNATO DAL SENATO ACCADEMICO

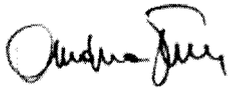
Ill-mo Prof. Francesco Spinelli

Ho preso visione dei curricula dei candidati Dattola, De Caridi e Passari.

Pur in una chiara differenza dei curricula soprattutto riguardo alla produzione scientifica, ritengo che tutti i candidati abbiano i requisiti per partecipare ad una valutazione di merito all'interno del suddetto concorso da Ricercatore.

In fede

Andrea Stella



Prof. Andrea Stella

Chief, Dept of Vascular Surgery

University of Bologna, S Orsola-Malpighi Hospital

Massarenti 9, 40138 Bologna Italy

Tel: +39051344025, +393358331494

andrea.stella2@unibo.it

GIOVANNI DE CARIDI

INCARICHI SCIENTIFICI ED ACCADEMICI

Attraverso la documentazione prodotta si può verificare una partecipazione intensa nelle attività didattiche e nella produzione scientifica di eventi e corsi formativi di numerose Società Scientifiche.

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA IN ITALIA ED ALL' ESTERO

Da gennaio 2011 Docente XXVI ciclo di Dottorato "Ricerca clinica e traslazione nella terapia intensiva della sindrome cardio-renale e del trapianto di rene".

Nel 2010 Correlatore tesi di Laurea "La rivascolarizzazione chirurgica distale nel morbo di Buerger". Negli anni 2009-2010 Docente XXIII ciclo di Dottorato "Scienze nefrologiche dell'invecchiamento e della Chirurgia Vascolare".

Dal 12.04.2007 al 12.04 2010 Attività Didattica Integrativa e Professionalizzante, in qualità di Cultore della Materia in Chirurgia Vascolare all'interno del corso integrato "Sistematica delle malattie cardiovascolari e respiratorie" del corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Messina.

Nel 2010 (25 Maggio) Attività Didattica nel corso del 3° anno di corso della Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia di Messina.

Nel 2010 (13,27 marzo, 10,17 Aprile 2010) Attività Didattica Elettiva di Chirurgia Vascolare per l'anno accademico 2009-2010 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Messina.

Nel 2008 (7,15,21 febbraio, 6 marzo) Attività Didattica nel corso del 4° anno di corso della Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia di Messina.

Nel 2007 (20,21 marzo) Attività Didattica (Seminari) all'interno del corso integrato "Sistematica delle malattie cardiovascolari e respiratorie" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Messina. Nel 2006 (28-29 aprile) Attività Didattica (Seminari) all'interno del corso integrato "Sistematica delle malattie cardiovascolari e respiratorie" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Messina.

Dall'anno 2005-2006 Attività Didattica Integrativa all'interno del corso integrato "Sistematica delle malattie cardiovascolari e respiratorie" del corso di laurea in Medicina e Chirurgia di Messina.

Dall'aprile 2003 all'aprile 2004 Attività Didattica studenti di medicina presso Chirurgia Vascolare dell'Hopital Universitaire du Nord di Marsiglia (Francia) diretto dal prof. Y. Alimi.

Anno 2005 Programma di Ricerca d'Ateneo : Risultati a Medio Termine della Terapia Endovascolare degli Aneurismi dell'Aorta Toracica. Università degli Studi di Messina

Aprile 2003-Aprile 2004 Attività di Ricerca Sperimentale sui maiali in Chirurgia Laparoscopica Aortica presso il reparto di Chirurgia Vascolare dell'Hopital Universitaire du Nord di Marsiglia (Francia) diretto dal prof. Y. Alimi.

Aprile 2003-Aprile 2004 Attività di Ricerca sulle Malattie Venose Occlusive degli Arti Inferiori presso il reparto di Chirurgia Vascolare dell'Hopital Universitaire du Nord di Marsiglia (Francia) diretto dal prof. Y. Alimi.

Anno 1999 Programma di Ricerca Interdisciplinare : Radicali liberi, antiossidanti e permeabilità di membrana nella malattia tumorale. Ruolo dell'istamina sui carcinomi del colon retto e del rene. Università degli Studi di Messina.

ATTIVITÀ DI COINVESTIGATOR STUDI MULTICENTRICI

Coinvestigatore:

2011: Studio nazionale sperimentale multicentrico randomizzato "Sinergismo della terapia chirurgica ed endovascolare con la terapia farmacologica infusione (Iloprost) in presenza di ischemia critica distale:ILAS STUDY.

2010: trial multicentrico Registro Italiano Anaconda.

2009: Studio nazionale multicentrico, a doppio cieco, randomizzato, placebo

controllato "Diabetic foot ulcers and polydeoxyribonucleotide (Placentex Integro Mastelli) as a treatment for wound healing. Multicenter, double-blind, placebo-controlled, randomised, parallel group clinical trial".

2007: Studio Multicentrico "International Registry on Intervascular Intergard Silver Grafts".

2009 – Miglior Poster Società Italiana di Medicina Interna "Omocisteina e rischio cardiovascolare: analisi di una casistica di pazienti rivascolarizzati. Presentato al 110 Congresso della Società, svoltosi a Roma 24-27 Ottobre.

2009 – Miglior Abstract Società Italiana di Angiologia e Patologia Vascolare "Risultati a distanza nelle rivascolarizzazioni distali: sopravvivenza e salvataggio d'arto". Presentato al XXXI Congresso Nazionale SIAPAV, Roma 25-28 Novembre 2009

30 Settembre 2006 – PREMIO ANASSILAOS GIOVANI 2006 Vincitore del premio Anassilaos Giovani 2006 XI edizione, nella sezione ricerca scientifica.

ATTIVITÀ DI RICERCA IN ITALIA ED ALL'ESTERO (FRANCIA)

PREMI PER ATTIVITÀ DI RICERCA 4 07 Aprile 2000 – PREMIO CAMINITI Vincitore del premio di 5 milioni di lire, intitolato alla memoria del Prof. Renato Caminiti (prof. Ordinario di Chirurgia Toracica presso l'Università di Messina) per particolari meriti scientifici.

FORMAZIONE ALL'ESTERO

31 Marzo 2003- 30 Aprile 2004 – Medico con funzioni assistenziali presso il reparto di Chirurgia Vascolare dell'Hopital Nord di Marsiglia (Francia) diretto dal prof. Y. Alimi.

Presenta 92 Pubblicazioni Totali di cui Lavori in extenso 50, Lavori in extenso su riviste con IF 13, Lettere all'editore su riviste con IF 1, Lavori in extenso su riviste indexate 11 Lavori in extenso su Atti di Congresso 6, Lavori in extenso su riviste non indexate 5 Capitoli di Libri 14, Abstract pubblicati su Riviste Ufficiali con IF 21 Abstract pubblicati su Riviste Ufficiali indexate 18, Abstract pubblicati sugli Atti di Congresso Nazionale 2, Abstract pubblicati sugli Atti di Congresso Internazionale 1 Impact Factor totale ottenuto dalla somma delle pubblicazioni in extenso con IF (non comprese, Lettere all'Editore, Riviste senza IF, Capitoli di Libri, Abstract) 26.381 Impact Factor medio per pubblicazioni in extenso 2.02

Ha fatto parte della Faculty di Corsi e Congressi Nazionali ed Internazionali di Chirurgia Vascolare sia come Relatore (25), come Membro di Segreteria e/o Comitato Scientifico (7) e come Moderatore (2). Ha partecipato fino ad oggi a 63 Corsi e Congressi Nazionali ed Internazionali di vario interesse vascolare ed endovascolare, come discente. Dal Luglio 2009 Specializzando in Chirurgia Vascolare, Università degli Studi Palermo-Messina. Gennaio 2006-dicembre 2008 Dottorato di Ricerca XXI ciclo in "Prevenzione delle complicanze mediche post operatorie in chirurgia vascolare e cardiocirurgia: ruolo delle tecniche extracorporee" con frequenza ed assistenza presso l'Unità Operativa Complessa di Chirurgia Vascolare diretta dal prof. Francesco Spinelli, Azienda Ospedaliera Universitaria di Messina, Policlinico G. Martino con la tesi "No Clamping Technique in Heavily Calcified Arteries". Novembre 2004–Dicembre 2005 Medico Volontario presso l'Unità Operativa Complessa di Chirurgia Vascolare del Policlinico Universitario di Messina diretta dal Prof. Francesco Spinelli. Novembre 1998–Ottobre 2004 Specializzazione in Chirurgia Generale (massimo dei voti), Università di Messina, con la tesi "Chirurgia laparoscopica dell'aorta addominale per patologia occlusiva ed aneurismatica".

Maggio 2004–Ottobre 2004 Attività di specializzando presso l'Unità Operativa Complessa di Chirurgia Vascolare del Policlinico

Universitario di Messina diretta dal Prof. Francesco Spinelli.

Aprile 2003-Aprile 2004 Medico con funzioni assistenziali presso il reparto di Chirurgia Vascolare dell'Hopital Nord di Marsiglia (Francia) diretto dal prof. Y. Alimi.

ATTIVITA' CHIRURGICA SPERIMENTALE

Ha eseguito plurimi interventi di chirurgia sperimentale laparoscopica vascolare sui maiali durante alcuni stage che ha effettuato in vari centri.

Ha eseguito nel periodo trascorso presso il reparto di Chirurgia Vascolare dell'Hopital Nord di Marsiglia, 188 interventi chirurgici in elezione ed in urgenza sia in qualità di Operatore che di Aiuto.

Ha eseguito presso l'U.O. di Chirurgia Vascolare della Fondazione Istituto San Raffaele – Ospedale G. Giglio di Cefalù (PA) 47 interventi chirurgici in elezione ed in urgenza.

Ha eseguito presso l'Unità Operativa Complessa di Chirurgia Vascolare del Policlinico Universitario di Messina oltre 600 interventi chirurgici in elezione ed in urgenza in qualità di Operatore così ripartiti:

Conclusioni

Il candidato presenta un Buon Curriculum completo di attività scientifiche di ricerca e di attività assistenziali tra quali spicca una esperienza chirurgica già importante. Presenta caratteristiche spiccate e ben definite in base alla breve carriera, per presentarsi ad una valutazione di un concorso da Ricercatore.

GABRIELE PASSARI

Nel 2009 Specializzazione in Chirurgia Vascolare presso l'Università degli Studi di Messina discutendo la tesi dal titolo: "Rivascolarizzazione chirurgica nel trattamento dell'ischemia cronica degli arti superiori" oggetto di pubblicazione su *European Journal of Vascular and Endovascular Surgery* con votazione finale 50 e lode/50.
AVA 2010-11 Vincitore di concorso per il corso di Dottorato di ricerca XXVI° ciclo in "Ricerca clinica e traslazionale nella terapia intensiva della sindrome cardio-renale e del trapianto di rene" presso l'Università degli Studi di Messina.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Numerosi esami, ne riferisce 1000, documentano una esperienza nella disciplina verso la diagnostica ed interventistica endovascolare.

Auto certifica una casistica personale di interventi chirurgici effettuati durante il periodo di formazione specialistica si articola prevalentemente sulla chirurgia arteriosa maggiore. In particolare sulla patologia aneurismatica dell'aorta addominale, sulla malattia ostruttiva Aorto-iliaca, sulle patologie dell'arco aortico e dell'aorta toracica, sulla patologia dei tronchi sovraortici, sulla patologia ischemica

Durante tale periodo ha eseguito come aiuto circa 100 interventi di chirurgia toracica maggiore occupandosi prevalentemente di chirurgia oncologica nel trattamento delle metastasi polmonari con resezione attraverso laser. Inoltre ha eseguito circa cinquanta interventi di chirurgia venosa per il trattamento delle varici con tecnica endovascolare.

ATTIVITÀ ASSISTENZIALE

Ha svolto attività in Chirurgia Toracica e Vascolare.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

L'attività di ricerca si è espletata prevalentemente sul trattamento chirurgico ed endovascolare dell'ischemia critica degli arti inferiori, dell'ischemia cronica degli arti superiori, sul trattamento open ed endoprotesico degli aneurismi aortici e sul trattamento delle infezioni delle protesi aortiche. Attualmente collabora nell'ambito del corso di dottorato di ricerca in "ricerca clinica e traslazionale nella terapia intensiva della sindrome cardio-renale e del trapianto di rene" presso l'Università degli Studi di Messina allo studio per la prevenzione delle complicanze cardio-renali nella sindrome da riperfusion nei pazienti affetti da ischemia acuta sottoposti a rivascolarizzazione.

Altro settore di interesse è attualmente rappresentato dal trattamento delle infezioni protesiche dell'aorta addominale in collaborazione con l'Istituto di Infettivologia e Parassitologia del Policlinico Universitario di Messina.

Ha collaborato all'organizzazione di corsi e congressi, e presenta alcune pubblicazioni (7) riguardanti la Chirurgia vascolare e Abstract.

L'affiliazione a Società scientifiche conferma l'interesse alla disciplina del concorrente.

Conclusioni

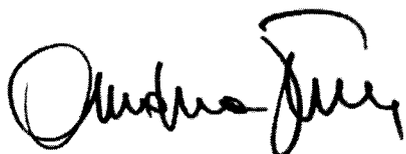
Il candidato appare in possesso di requisiti idonei a partecipare ad un Concorso da Ricercatore pur non avendo ancora sviluppato un ampio Curriculum, ed essere sottoposto alla valutazione

Dattola Antonio

Conclusioni

Il concorrente presenta un Curriculum dal quale si evince una partecipazione attiva ad attività formative congressuali di aggiornamento ed la Specializzazione in chirurgia vascolare senza una particolare attività di ricerca. Può essere sottoposto a valutazione pur mancando di requisiti idonei alla Ricerca.

Prof. Andrea Stella

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Andrea Stella". The signature is written in a cursive, flowing style with some loops and flourishes.