



FAVA ALESSANDRA
Roma 01/03/1969

Indirizzo - VIA TERNI 38 - 00182 ROMA

Tel. 3281235192

E-mail

favaalessandra23@gmail.com

dott.alessandrafava@pec.it

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

14 luglio 1997

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Laurea in Medicina e Chirurgia

Prof. Filippo Rossi Fanelli

**RUOLO DELL' IPOTALAMO MEDIALE E LATERALE NELLO SVILUPPO
DELL'ANORESSIA ASSOCIATA ALLA CRESCITA TUMORALE: STUDIO SU
MODELLO ANIMALE**

voto 110/110 con lode

11 novembre 2003

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Scuola di specializzazione in Medicina Interna III

Prof. Filippo Rossi Fanelli

**RUOLO DELLA LEPTINA E DEL SISTEMA UBIQUITINA-PROTEASOMA
NELLA MALNUTRIZIONE DEL PAZIENTE SOTTOPOSTO A
TRATTAMENTO DIALITICO CONTINUATO**

voto 70/70 con lode

Marzo 2008- Aprile 2010

Master universitario II livello in Cure Palliative

Università Campus Bio-Medico (Roma)

ESPERIENZA LAVORATIVA

1993 - 1997

Dipartimento di Medicina Clinica

Prof. Rossi Fanelli

Policlinico Umberto I

Studente interno

Attività di gestione clinica (di reparto ed ambulatoriale) e di laboratorio (cromatografia ad alta pressione)

Dipartimento di Medicina

Clinica Prof. Rossi Fanelli

1998-2003

Dipartimento di Medicina Clinica

Prof. Rossi Fanelli

Policlinico Umberto I

Medico specializzando

Attività di gestione clinica (di reparto ed ambulatoriale) e di laboratorio (Cromatografia ad alta pressione -HPLC)

Luglio 2002

Divisione di Medicina Interna

Prof. Canova

Ospedale San Camillo

Medico specializzando

Attività clinica di reparto

Settembre 2002 e Maggio 2003

Divisione di Medicina Interna

Prof. Brandimarte

Ospedale San Giovanni

Medico specializzando

Attività clinica di reparto

Giugno 2003

Dipartimento di Emergenza

Prof. Bertazzoni

Policlinico Umberto I

Medico specializzando

Attività clinica di emergenza

2003-2021

Hospice Sant'Antonio da Padova

Prof. Mariano Garofalo

Medico specialista in medicina interna-palliativista (libera professione)

Attività clinica di reparto ed assistenza domiciliare

2008-2009

Medico specialista in medicina interna (libera professione)

Attività ambulatoriale medicina preventiva

Ministero Economia e Finanza

2015- 2017

Componente Comitato Tecnico Scientifico ECM

Solco Srl (Roma) V.le Castrense 8

Novembre 2016

Docenza

“ Il trattamento e la terapia delle piaghe da decubito per i pazienti di lunga degenza”

Residenza degli Annali (Cineto Romano)

Febbraio 2020

Relatore

“Il dolore cronico non oncologico. I nuovi protagonisti nella fisiopatologia del dolore”

Casa di Cura Madonna della Fiducia (Roma)

Febbraio 2020

Contratto in libera professione "Assistente medico" - Reparto Medicina

Dr.ssa M.S. Fera

Attività di reparto Medicina Interna

Casa di Cura S.Anna (Pomezia)

Luglio 2020

Contratto a tempo indeterminato "Assistente medico" fascia A

Maggio 2023

Inquadramento di "Dirigente con incarico professionale"

Dr.ssa M.S. Fera

Attività di reparto Medicina Interna

Casa di Cura S.Anna (Pomezia)

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	FRANCESE Buono Buono Buono INGLESE Sufficiente Sufficiente Sufficiente
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Cromatografia ad alta pressione (HPLC) per studio del profilo aminoacidico.
PUBBLICAZIONI	<p>Patogenesi e terapia delle anoressie secondarie C. Cangiano, A. Laviano, I. Preziosa, A. Fava, M. Muscaritoli, M. Russo, A. Cascino, F. Rossi Fanelli. Cibus, 2 (3):152-160, 1998</p> <p>The basis for a rational nutritional approach to patients with cancer F. Rossi Fanelli, M. Muscaritoli, C. Cangiano, A. Cascino, A. Laviano, A. Fava. In: N.G. Abraham, A. Tabillo, M. Martelli, S. Asano, A. Donfrancesco (editors), "Molecular Biology of Hematopoiesis 6", Kluwer Academic/Plenum Publishers, New York, pp. 229-234, 1999</p> <p>Peripherally injected IL-1 induces anorexia and increases brain tryptophan concentrations. Laviano, C. Cangiano, A. Fava, M. Muscaritoli, G. Mulieri, F. Rossi Fanelli. In: G. Huether, W. Kochen, T.J. Simat, H. Steinhart (editors), "Tryptophan, Serotonin and Melatonin: Basic Aspects and Applications", Kluwer Academic/Plenum Publishers, New York; Advances in Experimental Medicine and Biology, vol. 467, pp. 105-108, 1999 Impact Factor: 0,446</p> <p>Effect of kynurenine on tryptophan-albumin binding in human plasma. C. Cangiano, P. Cardelli, P. Peverini, R.M. Giglio, A. Laviano, A. Fava, F. Rossi Fanelli. In: G. Huether, W. Kochen, T.J. Simat, H. Steinhart (editors), "Tryptophan, Serotonin and Melatonin: Basic Aspects and Applications", Kluwer Academic/Plenum Publishers, New York; Advances in Experimental Medicine and Biology, vol. 467, pp. 279-282, 1999 Impact Factor: 0,446</p>

Increased brain tryptophan (TRP) concentrations may contribute to interleukin-1 (IL-1) induced anorexia.

Fava, A. Laviano, C. Cangiano, M. Muscaritoli, G.F. Torelli, G. Mulieri, F. Rossi Fanelli.

XX congress of the European Society of Parenteral and Enteral Nutrition (Nice, September 16-19, 1998) - Abstracts; in Clinical Nutrition 17 (supplement 1): 41, 1998

Impact Factor: 1,187

Peripherally injected interleukin-1 induces anorexia by increasing brain tryptophan concentrations.

Fava, A. Laviano, C. Cangiano, M. Muscaritoli, G.F. Torelli, G. Mulieri, F. Rossi Fanelli.

9th International Meeting on Tryptophan Research (ISTRY '98; Hamburg, October 10-14, 1998); Abstract Book, p. 61, 1998

Effect of kynurenine on tryptophan-albumin binding in human plasma.

Cangiano, P. Cardelli, P. Peverini, R.M. Giglio, A. Laviano, A. Fava, F. Rossi Fanelli.

9th International Meeting on Tryptophan Research (ISTRY '98; Hamburg, October 10-14, 1998); Abstract Book, p. 162, 1998

Effetti della chinurenina sul legame plasmatico triptofano-albumina.

Cangiano, P. Cardelli, P. Peverini, R.M. Giglio, A. Laviano, A. Fava, F. Rossi Fanelli.

Riunione Monotematica '98 della Società Italiana di Nutrizione Parenterale ed Enterale (Pisa, 3-4 dicembre 1998) - Abstracts; Rivista Italiana di Nutrizione Parenterale ed Enterale 16 (3):229, 1998

Effect of acute interleukin-1 (IL-1) injection on plasma amino acids concentrations in normal rats.

M. Muscaritoli, A. Laviano, A. Cascino, A. Fava, C. Carducci, G. Grieco, M.A. Annichiarico, F. Rossi Fanelli.

5th International Symposium on Amino Acid/Protein Metabolism in Health and Disease: State of the Art at the Turn of the Millennium (Perugia, September 23- 25, 1999) - Abstract Book p. 55, 1999

Effetto della somministrazione acuta di interleukina-1 (IL-1) sulle concentrazioni di aminoacidi gluconeogenetici nel ratto.

M. Muscaritoli, A. Laviano, A. Cascino, C. Carducci, A Fava, S. Cherubini, M.A. Annichiarico, F. Rossi Fanelli.

100° Congresso della Società Italiana di Medicina Interna (Roma, 18-22 Ottobre 1999); Libro degli Abstract, p. 501, 1999

Effect of cisplatin and paclitaxel on plasma free tryptophan levels. An in vitro study.

Muscaritoli M, Peverini P, Cascino A, Cangiano C, Fanfarillo F, Russo M, Fava A, Rossi Fanelli F. Adv Exp Med Biol.

1999;467:275-8. Impact Factor: 0,446

La glutamina aumenta la chemiosensibilità delle linee cellulari tumorali in vitro.

Fava, A. Cascino, M. Muscaritoli, F. Franchi, P. Seminara, A. Laviano, T. Aronne, F. Rossi Fanelli.

101° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (Torino, 18- 22 Novembre 2000) - Abstract Book; p. 367, 2000

Valutazione in vitro della chemiosensibilità di una linea cellulare tumorale dopo supplementazione con glutamina.

M. Muscaritoli, A. Cascino, A. Fava, F. Franchi, A. Laviano, T. Aronne, F. Rossi Fanelli.

SINPE 2nd International Meeting "Advances in Home Artificial Nutrition" (November 30th - December 2nd, 2000) - In: Rivista Italiana di Nutrizione Parenterale ed Enterale 18 (3): 209, 2000

Body mass index (BMI) is not related to vagal influence as measured by heart rate variability (HRV) in normal subjects.

M. Martuscelli, A. Laviano, L. Tubani, C. Gianni, A. Fava, A. Cascino, F. Rossi Fanelli.

XXIV Congress of the European Society of Paenteral and Enteral Nutrition (Glasgow, UK, 31 August - 4 September 2002); in Clinical Nutrition 21 (suppl. 1):10, 2002 Impact Factor: 1,551

L'indice di massa corporea (BMI) non si correla con l'attività vagale misurata con la variabilità della frequenza cardiaca (HRV).

M. Martuscelli, A. Laviano, L. Tubani, C. Gianni, A. Fava, A. Cascino, F. Rossi Fanelli.

Riunione Nazionale Manotematica Società Italiana di Nutrizione Parenterale ed Enterale –SINPE (Bari, 21-23 Novembre 2002); in Rivista Italiana di Nutrizione Parenterale ed Enterale 20 (4): 238, 2002

L'indice di massa corporea (BMI) non si correla con l'attività vagale misurata con la variabilità della frequenza cardiaca (HRV).

M. Martuscelli, A. Laviano, L. Tubani, C. Gianni, A. Fava, A. Cascino, F. Rossi Fanelli.

103° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (Milano, 19- 22 Novembre 2002); in Annali Italiani di Medicina Interna 17 (suppl. 2): 169S, 2002

XIII Congresso SICP sezione poster, Bologna 26-29 Aprile 2006
Attività del tramadolo per via orale nel controllo della dispnea in pazienti oncologici terminali non in trattamento con oppioidi.

S. Salerno, R. Scirocchi, A. Fava, F. Petricola, L. Tessieri, A. Gazzelloni, M.T. Di Francesco, D. Di Miele, P. Moscato, M.E. D'Addario

Il dolore nel paziente oncologico terminale: valutazione del sintomo all'ingresso in hospice e delle sue modificazioni nei primi tre giorni di assistenza. Esperienza monocentrica. Clin Ter 2011; 162 (5):413-417

A.Rozzi, R. Scirocchi, A. Fava, F.Bordin, M.E. D'Addario, A. Ranucci, G. Lanzetta, D. Di Miele, A. Ferraccioli, L. Terzoli, M. Salerno.