

Provider ECM-FAD n. 3

infomedica
MEDICAL EDUCATION & INFORMATION**AUTOCERTIFICAZIONE ASSENZA DI CONFLITTO DI INTERESSI**

Il sottoscritto Dott. GIULIO ROSSI, nato a Modena il 20/01/1968, residente in Via Barchetta 345/9, 41123 Modena (MO), Cod. Fisc. RSSGLI68A20F257L, in qualità di membro del board scientifico per l'attività formativa del programma ECM-FAD **JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY ONLINE ECM JOURNAL**, ai sensi dell'art. 3.3 sul Conflitto di Interessi, pag. 18,19 dell'Accordo Stato-Regione del 19 aprile 2012, per conto del Provider Infomedica (n. 3 - accreditamento standard)

DICHIARA

che negli ultimi due anni ha avuto i seguenti rapporti anche di finanziamento con soggetti portatori di interessi commerciali in campo sanitario:

- Eli-Lilly; Pfizer; Roche; Astra Zeneca; Novartis; MSD Oncology; Boehringer-Ingelheim

Torino, 26 ottobre 2016

In fede,

Dott. Giulio Rossi





Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali **Giulio Rossi**

Nato il 20 Gennaio 1968 in Modena (Italy)

Coniugato con Lucia Longo e padre di 2 figlie (Chiara, 11 anni e Maddalena, 8 anni) e Residente a Modena in via Barchetta, 345/9- 41123

Telefono di casa: +39.059.333359

Cellulare: 338.3128985

Indirizzo di Lavoro U.O. di Anatomia Patologica,

Azienda USL Valle d'Aosta, Ospedale "Parini"

Via Chaligne, 11100 AOSTA

Telefono Interno: 0165.543268

fax: 0165.543750

e-mail: giurossi68@gmail.com

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Da Gennaio 1992
a Dicembre 1994

Frequenza presso Istituto di Anatomia Patologica Policlinico di Modena diretto dal Prof. GP. Trentini. Elaborazione della tesi di laurea, intitolata: " Il carcinoma delle vie urinarie superiori. Studio della casistica raccolta nell'Istituto di Anatomia Patologica dell'Università di Modena negli anni 1973/1993 ".

Da Ottobre 1995
a Dicembre 1995

Corso Allievo Ufficiale di Complemento (120° corso; classificato 27° su 144)

Da Gennaio 1996
a Gennaio 1997

Incarico di assegnazione in qualità di S.Ten.me.cpl 1^ nomina addetto al Servizio Banca Militare del Sangue presso Stabilimento Chimico-Farmaceutico Militare in Firenze

Da Gennaio 1997
a Ottobre 2000

In attività presso l'Istituto di Anatomia Patologica del Policlinico di Modena in qualità di medico specializzando nella Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica. Elaborazione della tesi di specializzazione intitolata: "Le neoplasie epiteliali del timo (timomi). Studio clinico patologico della classificazione e dello stadio nella rilevanza prognostica"

Da Novembre 2000 a novembre 2004

In attività presso l'Istituto di Anatomia Patologica del Policlinico di Modena in qualità di dottorando di ricerca in "Biotecnologie applicate all' Anatomia Patologica".

Da Maggio 2004 al 31 agosto 2012

Dirigente Medico di 1° livello a tempo indeterminato presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena

Dal 1 settembre 2012 al 31 ottobre 2013

Dirigente Medico di 1° livello a tempo indeterminato presso il Servizio di Anatomia Patologica dell'Azienda Arcispedale S. Maria Nuova IRCCS di Reggio Emilia

Dal 1 novembre 2013 a 3 luglio 2016	Dirigente Medico di 1° livello a tempo indeterminato presso Il Servizio di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena
Dal 4 luglio 2016 ad oggi	Dirigente Medico a tempo indeterminato presso Il Servizio di Anatomia Patologica dell'Azienda USL Vale d'Aosta, Aosta
Istruzione e formazione	
Anno Scolastico 1986/87	Diploma di Maturità Classica presso Liceo Ginnasio Statale Corso (Correggio- RE)
Anno Accademico 1993/94	Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università di Modena; votazione 108/110
Aprile 1995	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo, sessione I, aprile 1995: votazione 86/90
Anno Accademico 1999/2000	Specializzazione in Anatomia Patologica presso Università di Modena e Reggio Emilia; votazione: 50/50 e lode
Anno Accademico 2000-2004	Dottorato di ricerca in "Biotecnologie applicate all' Anatomia Patologica" presso l'Università di Modena e Reggio Emilia: votazione 60/60 e lode
Da maggio 2004 ad oggi	Dirigente medico di Anatomia Patologica
Dal 1 luglio 2014 ad oggi	Responsabile della Struttura Semplice di "Patologia del distretto Toracico" presso l'Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena
Dal 4 luglio 2016 ad oggi	Direttore della Struttura Complessa di Anatomia Patologica dell'Azienda USL Valle d'Aosta, Ospedale "Parini" di Aosta

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Spagnolo

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	
Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio
Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio	Intermedio
Intermedio	Intermedio	Elementare	Elementare	Elementare

Ulteriori Informazioni Il Dr. Giulio Rossi ha partecipato come relatore ad oltre 200 Corsi/Congressi Nazionali ed Internazionali

Il Dr. Giulio Rossi è autore di circa 230 pubblicazioni sotto forma di comunicazioni orali e/o abstract in congressi nazionali ed Internazionali

Membro Editorial Board delle riviste di Anatomia Patologica:

- "The American Journal of Clinical Pathology"
- "Pathologica"

Membro di:

- "Società Italiana di Anatomia Patologica- SIAPEC"
- "International Academy of Pathology- IAP"
- "Pulmonary Pathology Society- PPS"
- "International Association for the Study of Lung Cancer -IASLC"
- "International Thymic Malignancy Interest Group-ITMIG"

Il Dr. Giulio Rossi è revisore abituale delle seguenti riviste internazionali:

- American Journal of Clinical Pathology
- American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine
- Applied Immunohistochemistry & Molecular Morphology
- BMC Cancer Research
- BMC Pulmonary Medicine
- British Journal of Cancer
- Cancer Therapy
- Case Reports in Oncological Medicine
- Case Reports in Gastrointestinal Medicine
- Clinical Cancer Research
- Clinical Lung Cancer
- Current Genomics
- Current Oncology
- Current Pediatric Reviews
- European Respiratory Journal
- European J Surgical Oncology
- Histopathology
- Human Pathology
- International Journal of Surgical Pathology
- Journal of Cancer Research and Therapeutics
- Journal of Cardiothoracic Surgery
- Journal of Clinical Pathology
- Journal of Molecular Pathology
- Journal of Pathology
- Journal of Thoracic Diseases
- Journal of Thoracic Oncology
- Journal of Translational Medicine
- Journal of Zhejiang University-SCIENCE (A&B)
- Life Sciences
- Lung Cancer
- Lung Cancer India
- Lung Cancer: Targets and Therapy
- Menopause Review
- Modern Pathology
- Oncology
- Oncotarget
- Pathology Research International
- Pediatrics
- Respiration
- Respiratory Medicine Case Reports
- Respiratory Research
- The American Journal of Case Reports
- Sarcoidosis Vasculitis and Diffuse Lung Diseases
- Springer Plus
- Tumori
- Virchows Archiv
- World Journal of Surgical Oncology

Pubblicazioni in volumi

- Co-autore del volume (2004) della Organizzazione Mondiale della Sanità sulla nuova classificazione istopatologica dei tumori del polmone, della pleura, del mediastino e del timo (**World Health Organization-WHO- classification of tumours. Pathology and Genetics of Tumours of the Respiratory Tract, Mediastinum and Thymus. IARC, Lyon, 2004.**
- Co-autore dell'atlante "Atlas of Neoplastic Pulmonary Disease". Pathology, Cytology, Endoscopy, and Radiology, Springer New York, 2010.
- Co-autore del volume "Trattamenti integrati nel tumore del polmone non-microcitoma localmente avanzato". Edizioni Imprinting, 2010.
- Co-autore del volume "Percorso terapeutico nel carcinoma polmonare (NSCLC)". Porto ed. Bari, 2009.
- Co-autore dell'edizione del testo "Anatomia Patologica". 4th Ed. Piccin. Padova (Italy), 2006
- Co-autore del VOLUME di MEDICINA INTERNA SISTEMATICA (Rugarli). 2010
- Co-autore del volume (2015) della Organizzazione Mondiale della Sanità sulla nuova classificazione istopatologica dei tumori del polmone, della pleura, del mediastino e del timo (**World Health Organization-WHO- classification of tumours. Pathology and Genetics of Tumours of the Respiratory Tract, Mediastinum and Thymus. IARC, Lyon, 2015**
- Co-author of the Textbook "Spencer's Pathology of the lung". 6th edition, Cambridge University Press, 2015
- Co-author of the National Textbook "MEDICINA INTERNA SISTEMATICA- Rugarli" Elsevier Seventh Ed., 2015
- Co-author of the Sixth edition of the Textbook "Sternberg's Diagnostic Surgical Pathology". Lippincott Williams & Wilkins Ed. 2015
- Co-author of the web-textbook "Encyclopedia of Pathology". Ed. Springer-Verlag 2016
- Co-author of the textbook "Endocrine Pathology" with Online Resource. September 2016

Pubblicazioni in "Extenso"

- Il Dr. Rossi è autore/co-autore di oltre 300 lavori scientifici pubblicati su riviste internazionali per un Impact Factor totale >1400 punti; h-Index: 38 (una selezione è stata inserita in allegato alla fine del CV).

Attività di ricerca

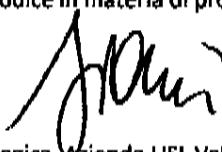
- Analisi dei fattori predittivi (studio dell'espressione genica e delle mutazioni/alterazioni geniche) per terapie molecolari nelle neoplasie solide (in particolare neoplasie del distretto toracico, polmone e timo) e nei tumori rari "orfani".
- Integrazione dei dati clinico-patologici e dei fattori predittivi per l'ottimizzazione delle terapie molecolari ad alto impatto economico.
- Integrazione di differenti metodiche morfo- e biomolecolari nella valutazione dell'ottimizzazione dei marcatori predittivi oncologici (immunoistochimica, FISH, ISH, tecniche di biologia molecolare estrattiva – sequenziamento diretto, RT-PCR).
- Integrazione organizzativa tra Anatomia Patologica, Biologia Molecolare, Chirurgia ed Oncologia nel trattamento dei tumori solidi mediante terapie innovative molecolari.

Ulteriori informazioni

- Segretario regionale della SIAPEC (Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologia)
- Membro della Commissione AIOM (Associazione Italiana Oncologia Medica) -SIAPEC per le raccomandazioni tecnico-applicative delle mutazioni di EGFR nel carcinoma polmonare
- Membro della Commissione AIOM-SIAPEC per le raccomandazioni tecnico-applicative delle alterazioni geniche di ALK nel carcinoma polmonare
- Membro della Commissione AIOM-SIAPEC per le raccomandazioni diagnostico-terapeutiche nel mesotelioma maligno pleurico
- Co-autore del percorso diagnostico-terapeutico PUNTO-POLMONE per la patologia toraco-polmonari dell'Azienda Policlinico di Modena
- Coordinatore del gruppo di Diagnostica e Laboratorio della III Consensus Nazionale sul Mesotelioma pleurico
- Coordinatore anatomo-patologico delle raccomandazioni AIOM 2015 sul tumore del polmone.
- Coordinatore anatomo-patologico delle raccomandazioni AIOM 2016 sul mesotelioma pleurico
- Segretario del Gruppo Italiano di Patologia Pleuro-Polmonare della Società Nazionale di Anatomia Patologica SIAPEC

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 (facoltativo)".

Giulio Rossi



Anatomia Patologica, Azienda USL Valle d'Aosta, via Chaligne, 11100 Aosta
Tel.: 0165.543268; Fax: 0165.543750; e-mail: giurossi68@gmail.com

Aosta, 5 Luglio 2016

