

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **PISANI LARA**  
**MEDICO CHIRURGO**  
**SPECIALISTA IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO**

Indirizzo VIA MURRI, 65 -00155 ROMA, ITALIA

Telefono Cell. +39 3207164468

E-mail [larapisani81@gmail.com](mailto:larapisani81@gmail.com), [lara.pisani@unibo.it](mailto:lara.pisani@unibo.it)

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 11.11.1981

Codice Fiscale PSNLRA81S51A515U

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date dal 15 settembre 2016 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Unità Operativa Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria l'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi, Responsabile: Prof. Stefano Nava.
- Principali mansioni e responsabilità Attività sanitarie di Medico specialista in Malattie dell'apparato respiratorio nell'ambito dell'incarico di collaborazione con contratto di prestazione d'opera intellettuale per lo svolgimento del progetto denominato: "Riduzione delle liste di attesa per l'accesso alle prestazioni sanitarie"
  
- Date dal 15 settembre 2015 al 15 settembre 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Unità Operativa Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria l'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi, Responsabile: Prof. Stefano Nava.
- Principali mansioni e responsabilità Attività sanitarie di Medico specialista in Malattie dell'apparato respiratorio nell'ambito dell'incarico di collaborazione con contratto di prestazione d'opera intellettuale per lo svolgimento del progetto denominato: "Riduzione delle liste di attesa per l'accesso alle prestazioni sanitarie"
  
- Date dal 01 febbraio 2015 al 31 luglio 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Pulmonary, Critical Care and Sleep Division-Tufts Medical Center, Tufts University School of Medicine, Boston, Massachusetts- Dr. N. Hill

- Principali mansioni e responsabilità Ricercatore e responsabile di progetti di ricerca nell'ambito dell'attività di dottorato
  
- Date dal 01 gennaio 2014 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Alma Mater Studiorum, Università degli Studi di Bologna, Coordinatore: Prof. Roberto Di Bartolomeo
- Principali mansioni e responsabilità Dottoranda di Ricerca in Scienze Mediche Specialistiche con attribuzione di funzioni assistenziali c/o Unità Operativa Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria l'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi, Responsabile: Prof. Stefano Nava
  
- Date dal 01 febbraio 2012 al 1 febbraio 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Unità Operativa Pneumologia e Terapia Intensiva Respiratoria l'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi, Responsabile: Prof. Stefano Nava.
- Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale nell' ambito dell' incarico di collaborazione con contratto di prestazione d'opera intellettuale per lo svolgimento del progetto denominato: "Ottimizzazione della gestione del paziente asmatico"
  
- Date dal 1 dicembre 2011 al 30 giugno 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna – Policlinico S.Orsola – Malpighi. Responsabile: Prof. Marco Zoli
- Principali mansioni e responsabilità Incarico di collaborazione con contratto di prestazione d'opera intellettuale per lo svolgimento di attività sanitarie di guardia medica notturna e festiva a favore di varie Unità Operative presso il "Punto Guardie", Azienda Ospedaliero - Universitaria di Bologna- Policlinico S.Orsola – Malpighi
  
- Date dal 19/09/2011 al 18/09/2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Farmacologia dell'Alma Mater Studiorum, Università degli Studi di Bologna, Responsabile: Prof. Patrizia Hrelia
- Principali mansioni e responsabilità Vincitore di concorso pubblico, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo: "Valutazione clinica e funzionale di pazienti affetti da patologie dell'apparato respiratorio correlata ad inquinamento atmosferico"
  
- Date dal 30/05/2010 al 01/08/2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Salvatore Maugeri I.R.C.C.S- Istituto Scientifico di Pavia- Divisione di Pneumologia Riabilitativa- Responsabile: Dr. Stefano Nava
- Principali mansioni e responsabilità Attività teorico-pratica nell'ambito di tirocinio in Terapia Subintensiva Respiratoria
  
- Date dal 01/02/2009 al 30/05/2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O.C Endoscopia Toracica- Azienda Osp. San Camillo- Forlanini, Roma Responsabile: Dr Giovanni Galluccio

• Principali mansioni e responsabilità      Attività teorico-pratica nell'ambito di tirocinio in endoscopia toracica

• Date      da luglio 2006 a luglio 2011

• Nome e indirizzo del datore di lavoro      U.O.C. Pneumologia Responsabile: Prof S. Mariotta, Azienda Osp. Sant'Andrea, Il Facoltà di Medicina e Chirurgia, La Sapienza Roma

• Principali mansioni e responsabilità      Attività lavorativa come specialista in formazione in Pneumologia  
Partecipazione all'attività di diagnostica pneumologica  
Partecipazione all'attività di degenza  
Partecipazione all'attività di ambulatorio di fisiopatologia respiratoria  
Partecipazione alle attività di Day Hospital specialistico  
Partecipazione alle attività di ambulatorio di broncoscopia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data      27 luglio 2011

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Università degli Studi di Roma- La Sapienza, Il Facoltà

• Qualifica conseguita      Conseguimento di diploma di specializzazione in Malattie dell' Apparato Respiratorio con votazione 70 e lode/ 70.

Titolo della tesi: " Correlazione tra diffusione alveolo-capillare e parametri di esercizio cardio-polmonare in una coorte di pazienti affetti da sarcoidosi"  
*Relatore: Prof. S. Mariotta*

• Data      13 marzo 2007

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Ordine dei Medici di Roma

• Qualifica conseguita      Iscrizione all'Albo professionale dei Medici Chirurghi di Roma al numero 55728

• Data      28 settembre 2006

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Università degli Studi di Roma- La Sapienza, Il Facoltà

• Qualifica conseguita      Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110 e lode/110

Titolo della tesi: " Espressione del sistema delle neurotrofine nelle interstiziopatie polmonari idiopatiche"  
*Relatore: Prof. Alberto Ricci*

• Data      luglio 2000

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Liceo Classico Gaio Lucilio di Roma

• Qualifica conseguita      Conseguimento del diploma di maturità classica con la votazione 100/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

**CERTIFICAZIONE TOEFL IBT (25/07/2015) : SCORE 80**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Ottima conoscenza dei programmi per il computer Microsoft Office Word e PowerPoint

Buona conoscenza del programma per il computer Microsoft Office Excel

Buona conoscenza del programma per il computer Microsoft Office Access

PATENTE O PATENTI

**B**

**PRINCIPALI CORSI DI  
SPECIALIZZAZIONE,  
SEMINARI E CONVEGNI**

Corso di Ecografia Toracica-verso il futuro e approfondimenti specialisti- Napoli,16-17 settembre 2016

CITI Biomedical certification, Human Subjects

Research Integrity Program, Tufts University, Boston,MA, US

Echo/Thoracic Ultrasoun Course - Tufts Medical Center, Tufts University School of Medicine, Boston, Massachusetts , 28 Luglio 2015

“Combination and Concomitant Therapy in PAH”, Ioana R. Preston MD, Division of Pulmonary, Critical Care and Sleep Medicine, Tufts Medical Center – Boston 27 Maggio 2015

“Extracorporeal Life Support: when,what,who, why”, Adel Ghuloom, MD, Director Cardiovascular Critical Care Services,Tufts Medical Center- Boston 24 Marzo 2015

“Echo application in fluid resuscitation”, Achikam Oren-Grinberg MD, Assistant Professor in Anaesthesia Harvard Medical School- Boston 4 Marzo 2015

“Optimizing value for critical care” , J. Perren Cobb MD, Medical Director, Surgical ICU Massachusetts General Hospital,Vice-Chair for Critical Care Department of Anaesthesia, Critical Care, and Pain Medicine Associate Professor of Anaesthesia and of Surgery Harvard Medical School- Boston 3 Marzo 2015

**PRINCIPALI CORSI DI  
SPECIALIZZAZIONE,  
SEMINARI E CONVEGNI**

Preparation for the TOEFL (the Test of English as a Foreign Language), 24 ore - Cambridge Center Boston MA

Corso di Ecografia Toracica- Il ruolo dell'ecografia nella gestione integrata della patologia toracica" -Roma, 24-25 giugno 2014

"UltraSound Life Support Basic Level 1 - Provider" - Bologna 18-19 giugno 2013

"3° Corso base sul test da sforzo cardiopolmonare" - Camogli, 26-28 maggio 2011

"Ventilazione non invasiva (NIV): dal trattamento acuto alla prescrizione domiciliare"- Milano, 15-16 marzo 2011

VAM courses 2010: " Ventilazione Non Invasiva, dalla A alla Z"  
Roma, 7-8 dicembre 2010

Intensive Course " Flexible and rigid bronchoscopy"; TBNA", certificated by Italian Association of Pulmonologists  
Prof. S. Gasparini- Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedale Riuniti"-Ancona  
11-15 ottobre, 2010

Advanced Life Support course, Italian Resuscitation Council certificate  
EMT center-Roma, novembre 2007

BLSD-Basic Life Support Defibrillation course, Italian Resuscitation Council certificate  
EMT center- Roma, 28 ottobre 2007

**PRINCIPALI CORSI DI  
SPECIALIZZAZIONE,  
SEMINARI E CONVEGNI**

Ha inoltre partecipato in qualità di Relatore/Docente ai seguenti corsi:

Problematiche di anestesia e rianimazione nel paziente infettivo, Napoli 30 settembre 2016

Pneumorama live 2016, Grado 26-27 settembre 2016

European Respiratory Society Annual Congress 2016, London

La ventilazione meccanica non invasiva: indicazioni e limiti oggi, Milano 16-18 giugno 2016

La Terapia Intensiva Respiratoria, Bologna 13-14 giugno 2016

19th WCBIP/WCBE World Congress. 2° Forum nazionale dei giovani pneumologi, Firenze 8 maggio 2016

Congresso Sezione Regionale AIPO Emilia-Romagna, Baggiovora 20 aprile 2016

Nuove opzioni terapeutiche nell'asma grave e nella BPCO grave, Pisa 1 aprile 2016

Seminari specialistici in ambito pneumologico, Porto venere 19-20 marzo 2016

Home/Chronic Care- Nasal High Flow Forum, London 14-15 marzo 2016

"Corso avanzato IX edizione – Nuovi stimoli per la ventilazione meccanica non invasiva".Torino, 3-5 marzo 2016

"La fisiopatologia respiratoria: driver nella gestione della BPCO ".Zola Predosa, 12 dicembre 2015

"XLIII Congresso Nazionale AIPO\_Congresso Nazionale FIP", Napoli 11 novembre 2015

Ventilazione Meccanica Domiciliare, Varignana 22 e 23 Ottobre 2015

7° Meeting "Update in Pneumologia", Villa Pineta 22ottobre 2015

Ventilazione meccanica non invasiva: dalla pneumologia alla medicina Grado, 8/9 ottobre 2015

Non invasive ventilation for acute respiratory failure due to community acquired pneumonia. Congresso Internazionale " New insight in pulmonary diseases ", Aosta, 2-3 ottobre 2015

Le complicanze nei trapianti di organo solido, Bologna il 17-18 settembre 2015

Aretusa Seminars in Nephrology 2014. Siracusa 28-29 novembre 2014

Corso di "Ventilazione Meccanica non invasiva", organizzato dall' Istituto di Montecatone R.I. spa, svoltosi presso la Casa di Accoglienza A. Guglielmi nella giornata del 20 novembre 2014.

Corso “La ventilazione non invasiva e la decapneizzazione” presso la sede del Centro per la Formazione Permanente e l’Aggiornamento del Personale del Servizio Sanitario (CEFPAS) -Caltanissetta 27-28 ottobre 2014

“Stato dell’arte e nuove proposte nella gestione delle insufficienze respiratorie ipercapniche gravi in area critica”- Lodi 13 ottobre 2014

“XV Congresso Nazionale della Pneumologia-FIP”-Genova 1-3 ottobre 2014

“La clinica e l’industria medica a confronto nei trapianti di organo solido”- Bologna 18-19 settembre 2014

Corso di Ventilazione Meccanica Non Invasiva- Lecce 11-13 settembre 2014

Congresso Sezione Regionale AIPO Emilia-Romagna Prospettive della pneumologia fra etica ed innovazione- Reggio Emilia 12-13 giugno

Respiro Stresa “ Le fasi più avanzate della BPCO”- Stresa, 6-7 giugno 2014

Pneumologia 2014- Milano 5 giugno 2014

Practice “Progetto di aggiornamento e confronto sul trattamento delle Infezioni nosocomiali. Contributi pratici ed esperienze dirette- Bologna, 29 e30 maggio 2014

“Nuove prospettive della ricerca pneumologica”, Milano 3 marzo 2014

PneumoSalerno 2014 “Valutazione e gestione del paziente con patologie respiratorie”- Salerno, 11 gennaio 2014

Corso di Formazione ECM: Polmoniti di comunità: verso la condivisione di paradigmi gestionali innovativi- Bologna 10 dicembre 2013

XVI Congresso Nazionale UIP-FIP Congresso Nazionale AIPO. Clinica, Ricerca, Organizzazione: la centralità della persona in Pneumologia- Verona, 27-30 novembre 2013

Corso pratico di Terapia Intensiva Respiratoria tenutosi in occasione del XVI Congresso Nazionale UIP-FIP Congresso Nazionale AIPO. Clinica, Ricerca, Organizzazione: la centralità della persona in Pneumologia- Verona, 27-30 novembre 2013

PneumoLodi. Ventilazione meccanica: dal pronto soccorso al domicilio- Lodi 8 e 9 novembre 2013

Corso teorico pratico per i MMG “Argomenti di Pneumologia” Bologna 16 ottobre 2013

“BPCO end stage: non tutto è perduto ”-Padova, 9 ottobre 2013

Pneumo Under 40. Nuove generazioni in Pneumologia: III congresso Nazionale per giovani pneumologi- Milano, 19 e 20 aprile 2013

“Insufficienza respiratoria acuta ipercapnica: oltre la ventilazione meccanica

non invasiva”- Milano, 23 novembre 2013

“Gestione del paziente affetto da insufficienza respiratoria”, Bologna 1 ottobre 2012

“Attualità nella diagnosi e nella terapia delle malattie cardio-toraco-polmonari”, Bologna ottobre, 2012



## PUBBLICAZIONI

1. **Pisani L**, Comellini V, Nava S. Noninvasive ventilation versus oxygen therapy for the treatment of acute respiratory failure. *Expert Rev Respir Med*. 2016 Jul;10(7):813-21
2. Carlucci A, Vitacca M, Malovini A, Pierucci P, Guerrieri A, Barbano L, Ceriana P, Balestrino A, Santoro C, **Pisani L**, Corcione N, Nava S. End-of-Life Discussion, Patient Understanding and Determinants of Preferences in Very Severe COPD Patients: A Multicentric Study. *COPD*. 2016 Mar 30:1-7
3. **Pisani L**, Fasano L, Corcione N, Comellini V, Guerrieri A, Ranieri MV, Nava S. Effects of extracorporeal CO<sub>2</sub> removal on inspiratory effort and respiratory pattern in patients that fail weaning from mechanical ventilation. *Am J Respir Crit Care Med*. 2015 Dec 1;192(11):1392-4.
4. **Pisani L**, Corcione N, Nava S. Management of Acute Hypercapnic Respiratory Failure. *Curr Opin Crit Care*. 2015 Nov 30
5. Ferrari M, Zanasi A, Nardi E, Morselli Labate AM, Ceriana P, Balestrino A, **Pisani L**, Corcione N, Nava S. Short-term effects of a nicotine-free e-cigarette compared to a traditional cigarette in smokers and non-smokers *BMC Pulmonary Medicine* (2015) 15:120.
6. Pandolfi P, Zanasi A, Musti MA, Stivanello E, **Pisani L**, Angelini S, Maffei F, Hrelia S, Angeloni C, Zenesini C, Hrelia P. Socio-Economic and Clinical Factors as Predictors of Disease Evolution and Acute Events in COPD Patients *PLoS One*. 2015 Aug 7;10(8):e0135116.
7. Gregoretto C, **Pisani L**, Cortegiani A, Ranieri VM. Noninvasive Ventilation in Critically Ill Patients. *Crit Care Clin*. 2015;31:435-57.
8. Nava S, **Pisani L**. Neurally adjusted non-invasive ventilation in patients with chronic obstructive pulmonary disease: does patient-ventilator synchrony matter? *Crit Care*. 2014 Nov 28;18(6):670.
9. Fiorino S, Bacchi-Reggiani L, Detotto E, Battilana M, Borghi E, Denitto C, Dickmans C, Facchini B, Moretti R, Parini S, Testi M, Zamboni A, Cuppini A, **Pisani L**, Nava S. Efficacy of non-invasive mechanical ventilation in the general ward in patients with chronic obstructive pulmonary disease admitted for hypercapnic acute respiratory failure and pH < 7.35: a feasibility pilot study. *Intern Med J*. 2015 May;45(5):527-37.
10. **Pisani L**, Mega C, Vaschetto R, Bellone A, Scala R, Cosentini R, Musti M, Del Forno M, Grassi M, Fasano L, Navalesi P, Nava S. Oro-nasal mask vs helmet in Acute Hypercapnic Respiratory Failure. *Eur Respir J* 2015;45:691-9.

11. Gregoretti C, **Pisani L**. Tracheostomy, swallowing disorders and rehabilitation: it is never too late. *Minerva Anesthesiol.* 2015 ;81:389-97.
12. Del Sorbo L, **Pisani L**, Filippini C, Fanelli V, Fasano L, Terragni P et al. Extracorporeal carbon dioxide removal in hypercapnic patients at risk of non –invasive ventilation failure: a matched cohort study with historical control. *Crit Care Med.* 2015; 43:120-7.
13. Zanasi A, Lecchi M, Del Forno M, Fabbri E, Mastroberto M, Mazzolini M, **Pisani L**, Pandolfi P, Nava S, Morselli-Labate AM. A randomized, placebo-controlled, double-blind trial on the management of post-infective cough by inhaled ipratropium and salbutamol administered in combination. *Pulm Pharmacol Ther.* 2014 ;29:224-32.
14. **Pisani L**, Nava S. Noninvasive ventilation in acute hypercapnic respiratory failure *Semin Respir Crit Care Med.* 2014 Aug;35(4):501-6.
15. Magrì D, Mariotta S, Banfi C, Ricotta A, Onofri A, Ricci A, **Pisani L**, Cauti FM, Ghilardi S, Agostoni P. Opposite behavior of plasma levels surfactant protein type B and receptor for advanced glycation end products in pulmonary sarcoidosis. *Respir Med.* 2013 Oct;107(10):1617-24.
16. Carlucci A, **Pisani L**, Ceriana P, Molovini A, Nava S Patient-ventilator asynchronies: may the respiratory mechanics play a role? *Crit Care.* 2013 Mar 25;17(2).
17. Magrì D, Agostoni P, Ricotta A, **Pisani L**, Cauti FM, Onofri A, Bruno P, Ricci A, Volpe M, Marchitti S, Mariotta S, Rubattu S NT-proAtrial Natriuretic Peptide as a possible biomarker of cardiopulmonary involvement in sarcoidosis *Eur J Intern Med.* 2013 24(3):278-84.
18. **Pisani L**, Carlucci A, Nava S. Interfaces for noninvasive mechanical ventilation: technical aspects and efficiency. *Minerva Anesthesiol.* 2012;78(10):1154-61.
19. Valentini I, Tonveronachi E, Gregoretti C, Mega C, Fasano L, **Pisani L**, Nava S. Different Tracheostomy Tube Diameters Influence Diaphragmatic Effort and Indices of Weanability in Difficult to Wean Patients *Respir Care.* 2012;57(12):2012-8.
20. Lukácsövits J , Carlucci A, Hill N, Ceriana P, **Pisani L**, Schreiber A ,Pierucci P, Losonczy G, Nava S .Physiological changes during low and high intensity noninvasive ventilation. *Eur Respir J.* 2012 Apr;39(4):869-75.
21. Mancini R, Giarnieri E, De Vitis C, Malanga D, Roscilli G, et al. Spheres Derived from Lung Adenocarcinoma Pleural Effusion: Molecular Characterization and Tumor Engraftment *PLoS ONE* 2011 July ; 6(7) e 21320
22. Bruno P, **Pisani L**, Ricci A, Falasca C, Giarnieri E, Mariotta S, Giovagnoli MR . Cytology on Transbronchial Needle Aspiration (TBNA): not only for lung cancer. *Anticancer Res.* 2010 Nov; 30(11): 4769-72

23. Ricci A, Mariotta S, Pompili E, Mancini R, Bronzetti E, De Vitis C, **Pisani L**, Cherubini E, Bruno P, Gencarelli G, Giovagnoli MR, Terzano C, Ciliberto G, Giarnieri E, Fumagalli L . Neurotrophin system activation in pleural effusion. Growth Factors 2010 Aug; 28(4): 221-31

## CAPITOLI DI TESTO

1. Comellini V, **Pisani L** , Nava S. Oxygen Therapy, Respiratory Care and Monitoring in the ICU. Civetta, Taylor, & Kirby's Manual of Critical Care, 5th edition.
2. Fasano L, **Pisani L**, Nava S "Use of Respiratory Mechanics for Monitoring and Setting of Non-Invasive Mechanical Ventilation". Mechanics of Breathing: New Insights from New Technologies. Springer 2014
3. Scozzi D, **Pisani L**, Del Forno M, Bruno P, Mariotta S " Infezioni croniche delle vie aeree e impiego delle IVIG nelle malattie dell'apparato respiratorio". Aggiornamenti di immunologia Clinica: immunomodulazione e anticorpi". Aracne editore 2010

## POSTERS, ABSTRACTS

**Pisani L**, Bernardi E, Fasano L, Ferrari M, Corcione N, Tosello F, Pizzolato E, Tartaglino B, Nava S Noninvasive detection of end expiratory pressure in COPD patients recovering from acute respiratory failure. Poster, European Respiratory Society Annual Congress 2016, London

**Pisani L**, Corcione N, Comellini V, Natali F, Fasano L, Nava S Short term physiological effects of nasal high flow on respiratory mechanics in stable COPD patients . Poster, ATS International Conference 2016, San Francisco

**Pisani L**, Corcione N, Tonveronachi E, Fasano L, Ranieri MV, Nava S "Extracorporeal CO<sub>2</sub> removal (ECCO<sub>2</sub>R) in stable severe hypercapnic COPD patients non-responding to NIV: a pilot study. Oral Communication, European Respiratory Society Annual Congress 2015, Amsterdam

**Pisani L**, Del Sorbo L, Filippini C, Fasano L, Ranieri VM, Nava S. Extracorporeal CO<sub>2</sub> Removal In Patients With Severe COPD Exacerbation Failing Non Invasive Ventilation: A Case Control Study. Poster, ATS International Conference 2014, San Diego

**Pisani L**, Fasano L, Koutelou A, Ambretti A, Ribuffo V, Natali S, Tedeschi S, Tumietto F, Nava S. Carbapenemase producing Klebsiella pneumoniae (KPC+) colonization/infection in a respiratory intensive care unit: Prevalence, length of stay(LOS) and mortality. Poster, European Respiratory Society Annual Congress 2014, Munich

**Pisani L**, Fasano L, Corcione N, Del Forno M, Ferrari M, Nava S. Helmet ventilation in AIDS patients with severe pneumonia and acute hypoxaemic respiratory failure. Poster, European Respiratory Society Annual Congress 2013, Barcelona

Mega C, **Pisani L**, Navalesi P, Bellone A, Scala R, Repetto V, Zenesini C, Fasano L, Del Forno M, Nava S. "Noninvasive ventilation (NIV) for acute hypercapnic respiratory failure (AHRF): Is the helmet an effective interface? A pilot RCT. Poster, European Respiratory Society Annual Congress 2012, Vienna

**Pisani L**, Onofri A, Ricotta A, Caut AMi, Ricci A, Bruno P, Viola G, Magri D, Mariotta S NT-proANP and lung diffusion in sarcoidosis. Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2012

Lukacsovits J, Carlucci A, Hill N, Ceriana P, **Pisani L**, Schreiber A, Pierucci P, Lox A, Losonczy G, Nava S. Respiratory mechanical and cardiovascular changes during non invasive ventilation in stable COPD patients with chronic hypercapnic respiratory failure: High intensity ventilation vs low intensity ventilation. European Respiratory Society Annual Congress 2011

Scozzi D, Mariotta S, Cherubini E, Pietrangeli V, Del Forno M, Tabbì L, **Pisani L**, Bruno P, Ricci A. Expression of the Bcl-2 binding protein beclin 1 in human idiopathic pulmonary fibrosis. European Respiratory Society Annual Congress 2011

Ricci A, Mariotta S, Cherubini E, Graziano P, **Pisani L**, Bartolazzi A, Sciacchitano S. Homeodomain interacting protein kinase 2 (HIPK2) in idiopathic pulmonary fibrosis. Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2010

Ricci A, **Pisani L**, Bruno P, Tabbì L, Pietrangeli V, DelForno M, Scozzi D, Fioretti F, Mariotta S. Expression of dopamine receptors in human alveolar macrophages. Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2010

**Pisani L**, Ricci A, Gencarelli G, Martone L, Bruno P, Tabbì L, Fioretti F, Pietrangeli P, Proietti A, Mariotta S. Diagnostic role of biology markers in 75 patients with pleural effusion. Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2010

Pezzuto A, Bruno P, **Pisani L**, Ricci A, Sposato B, Pietrangeli V, Martone L, Fioretti F, Mariotta S: "Lung function impairment in smokers". Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2009

**Pisani L**, Ricci A, Bruno P, Pezzuto A, Fioretti F, Troccoli ML, Mariotta S "Procalcitonin and C-Reactive Protein levels in pleural effusions". Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2009

**Pisani L**, Mariotta S, Bruno P, Tabbì L, Gencarelli G, Sposato B, Terzano C, Ricci A: "Neurotrophin protein expression in pleural effusions". Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2009

Ricci A, Mariotta S, Cherubini E, Tabbì L, **Pisani L**, Bruno P, Sciacchitano S: "Defective p53-mediated pro-apoptotic pathway in idiopathic pulmonary fibrosis". Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2008

Bruno P, Ricci A, **Pisani L**, Tabbì L, Mariotta S: "CT guided transthoracic needle aspiration biopsy and risk of pneumothorax". Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2008

Ricci A, Bruno P, **Pisani L**, Tabbì L, Giovagnoli S, Mariotta S: "Clinical significance of serum CA 15-3 in patients with idiopathic interstitial pneumonias". Abstract European Respiratory Society Annual Congress 2007

## **PROGETTI di RICERCA IN CORSO**

CO2RE STUDY. Effect of Extracorporeal CO2 Removal in Stable Hypercapnic COPD Patients Trial. ClinicalTrials.gov identifier NCT02260583. In recruiting phase

WeanPRO STUDY. Weaning From Mechanical Ventilation Using Extracorporeal CO2 Removal ClinicalTrials.gov identifier NCT02259335. In recruiting

REMI STUDY. Effects of Remifentanyl Based Sedation on Patient-ventilator Interaction, in Patients Undergoing Noninvasive Ventilation (NIV). ClinicalTrials.gov identifier NCT02264626. In recruiting

Pilot Study of High-flow Humidified Nasal Oxygen During Breaks From Noninvasive Ventilation: OPTINIV study  
ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01925534

Treatment of Dyspnea in Do Not Intubate (DNI) patients :DNI-Study  
ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02114944

## **MEMBERSHIP e IMPEGNI IN SOCIETA' INTERNAZIONALI**

Dal 2016 Referente della Rubrica "I commenti degli esperti" per la sezione Terapia Intensiva Respiratoria- Società Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)

Dal 2014 Coordinatore del Gruppo di Studio Terapia Intensiva Respiratoria della Società Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)

Membro di European Respiratory Society ERS

Membro di American Thoracic Society

## **REVIEWER PER I SEGUENTI GIORNALI INTERNAZIONALI:**

- European Respiratory Journal
- BMC Pulmonary Medicine
- Pulmonary Medicine
- Canadian Respiratory Journal

## RICONOSCIMENTI E PREMI

- Beneficiario Incentivo Programma Marco Polo, Università di Bologna .Visiting Researcher (01/02/2015 -31/07/2015) presso il Dipartimento diretto dal Prof. Nicholas Hill, Department of Internal Medicine Division of Pulmonary, Critical Care and Sleep presso la Tufts University School of Medicine di Boston, USA
- Decapneizzazione extracorporea nei pazienti con BPCO riacutizzata grave non responsivi alla NIV ,SESSIONE "MATTEO SOFIA"-PREMIAZIONE LAVORI ORIGINALI-30 Novembre 2013 , XIV Congresso Nazionale UIP-FIP e XLII Congresso Nazionale AIPO
- "Extracorporeal CO2 removal in patients with severe COPD exacerbation failing non invasive ventilation". European Respiratory Society Noninvasive Ventilation Grant 2013
- SIMeR Grant for project titled ""Upper and lower respiratory tract infection: clinical explication and precipitating factors". Italian National Congress UIP 2008

**La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza la pubblicazione del presente CVE ai fini dell'accreditamento ECM, e autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. Lgs. 196/2003**

Bologna 13/09/2019

