



Io sottoscritta **Sara Colella** nata a Brindisi (prov BR) il 16/07/1984 e residente a Teramo cap 64100 (prov TE) in Via Filippo Masci n 3C **dichiara** sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del D. P. R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che quanto dichiarato nel sotto riportato curriculum corrisponde a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SARA COLELLA**
 Indirizzo VIA FILIPPO MASCI 3C, 64100 TERAMO
 Telefono +39 3468797282
 E-mail scolella.pneumo@gmail.com

Nazionalità Italiana

Data di nascita 16.07.1984

ESPERIENZE LAVORATIVE

- *Data* Dal 16 giugno 2016 a tutt'oggi
- *Nome e indirizzo dell'azienda/ente* ASUR 5, UOC Pneumologia, Ospedale "G. e C. Mazzoni", Via degli Iris 1, Ascoli Piceno
- *Qualifica/profilo professionale* Dirigente medico con contratto a tempo determinato, assunto in base a graduatoria di merito
- *Tipo di rapporto di lavoro* A tempo pieno, subordinato (ore settimanali: 38)
 - *Aspettative senza retribuzione e senza decorrenza dell'anzianità* Nessuna
 - *Ambito di attività* Pneumologia
 - *Principali mansioni e responsabilità* Attività di guardia medica attiva, attività ambulatoriale, attività di reparto, attività endoscopica
 - *Capacità e competenze acquisite* Gestione del paziente adulto con problematiche acute e croniche di tipo respiratorio, inserzione di drenaggi toracici e toracentesi, attività endoscopica (fibrobroncoscopia ispettiva e operativa, criobiopsie, toracosopia), quest'ultima descritta più dettagliatamente in tabella 1.

Tabella 1.

Procedura	Numero
Fibrobroncoscopia con BAL, biopsia con pinze e TBNA	80
Biopsie polmonari TC guidate	11
Criobiopsie	7
Toracosopia Medica	15

- *Data* Dal 01 maggio 2016 al 15 giugno 2016
- *Nome e indirizzo* AUSL 4 Teramo, UOC di Pronto Soccorso/OBI, Ospedale "G. Mazzini", Piazza

- dell'azienda/ente
- Qualifica/profilo professionale
- Italia, Teramo
Dirigente medico con contratto a tempo determinato
- Tipo di rapporto di lavoro
 - Aspettative senza retribuzione e senza decorrenza dell'anzianità
- A tempo pieno, subordinato (ore settimanali: 38)
Nessuna
- Ambito di attività
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Capacità e competenze acquisite
- Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza
Attività di guardia medica attiva
- Gestione del paziente adulto con problematiche acute di tipo internistico, chirurgico e di terapia intensiva.
-
- Data
 - Nome e indirizzo dell'azienda/ente
 - Qualifica/profilo professionale
- Dal 19 gennaio 2016 al 30 aprile 2014
AUSL 4 Teramo, UOS di Pronto Soccorso/OBI, Ospedale Civile Maria SS dello Splendore, via Gramsci, Giulianova (Te)
- Tipo di rapporto di lavoro
 - Aspettative senza retribuzione e senza decorrenza dell'anzianità
- A tempo pieno, subordinato (ore settimanali: 38)
Nessuna
- Ambito di attività
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Capacità e competenze acquisite
- Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza
Attività di guardia medica attiva
- Gestione del paziente adulto con problematiche acute di tipo internistico, chirurgico e di terapia intensiva.
-
- Data
 - Nome e indirizzo dell'azienda/ente
 - Qualifica/profilo professionale
- Dal 17 dicembre 2014 al 16 gennaio 2015
Reparto di Medicina Interna, Riabilitazione Cardio-Respiratoria e Lungodegenza. Casa di Cura privata convenzionata con il SSN Villa Serena. Sede in Viale Petruzzi 42, 65013 Città Sant'Angelo (PE)
- Tipo di rapporto di lavoro
 - Aspettative senza retribuzione e senza decorrenza dell'anzianità
- Medico con contratto a tempo indeterminato a libera professione
- Principali mansioni e responsabilità
 - Capacità e competenze acquisite
- A tempo pieno, subordinato (ore settimanali: 38).
Nessuna
- Riabilitazione cardio- respiratoria intensiva COD 56.
Lungodegenza COD 60.
Guardia internistica interdivisionale.
- Impiego come Medico presso il Reparto di Medicina e Riabilitazione Cardio-Respiratoria con attività di reparto e ambulatoriale.
- Gestione delle seguenti tipologie di pazienti, suddivise per apparato:
- respiratorio: broncopneumopatia cronica ostruttiva, pneumopatie infiltrative diffuse, malattie neuromuscolari, embolia polmonare, versamento pleurico di ndd, sindrome delle apnee ostruttive in sonno, insufficienza respiratoria acuta e cronica, ventilazione meccanica invasiva e non invasiva
 - cardio-vascolare: scompenso cardiaco, cardiopatia sclero-ipertensiva, valvulopatie
 - neurologico: ictus ischemico (esiti), emorragia cerebrale (esiti), demenze
 - infettivologia: sepsi, polmonite acquisita in comunità e nosocomiale, osteomielite, endocardite, infezioni urinarie
 - varie: cirrosi epatica, sindrome ipocinetica e da allettamento
- Tali patologie sono state affrontate sia in ambito diagnostico che terapeutico e con particolare attenzione alla gestione del paziente nell'integrazione tra ambiente ospedaliero e territorio.

Di seguito si riporta in tabella 2 la casistica riguardante le indagini broncoscopiche eseguite:

Tabella 2.

Procedura	Numero
Broncoscopia flessibile ispettiva senza prelievi	2
Broncolavaggi	8
Lavaggi bronco-alveolari	5
Biopsie endobronchiali	3
Agoaspirato transbronchiale	1

- *Data* Dal 30 giugno 2009 al 30 giugno 2014
 - *Nome e indirizzo dell'azienda/ente* *Istituto di Medicina Interna, Reparto di Pneumologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, presso Policlinico Universitario "A. Gemelli", Largo A. Gemelli 8, 00168 Roma*
 - *Qualifica/profilo professionale* *Medico in formazione specialistica (art.37 D.Lgs 368/1999 e successive modifiche)*
 - *Tipo di rapporto di lavoro* *A tempo pieno, subordinato (ore settimanali 38)*
 - *Aspettative senza retribuzione e senza decorrenza dell'anzianità* *Nessuna*
 - *Ambito di attività* *Malattie dell'Apparato Respiratorio*
 - *Principali mansioni e responsabilità* *Affiancamento nell'attività clinica di reparto, ambulatoriale di guardia e nelle procedure invasive di pneumologia interventistica*
 - *Capacità e competenze acquisite* *Servizio come medico in formazione specialistica nel reparto di Pneumologia. Affiancamento nei turni di guardia internistica. Attività di reparto: gestione del paziente con insufficienza respiratoria acuta e del paziente critico; ricovero e dimissione dei degenti, assistenza medica, visita ed esame obiettivo respiratorio quotidiani. Attività ambulatoriale: gestione del paziente con asma, BPCO, interstiziopatia polmonare, sindrome delle apnee ostruttive nel sonno, neoplasia polmonare e del paziente con insufficienza respiratoria cronica. Acquisite conoscenze riguardanti la fisiopatologia respiratoria, la ventilazione meccanica invasiva e non invasiva e l'ecografia pleuro-polmonare. Nell'ambito della Scuola di Specializzazione ha eseguito procedure di pneumologia interventistica quali toracentesi, broncoscopia con strumento flessibile ed ecoendoscopia bronchiale (EBUS-TBNA). Acquisita autonomia nell'eseguire broncoscopie con strumento flessibile e delle tecniche di prelievo eseguibili con tale strumento (lavaggio bronchiale, BAL, TBNA convenzionale, biopsia endobronchiale, biopsia trans bronchiale sotto guida ecografica con tecnica EBUS-GS) ed autonomia nell'esecuzione di EBUS-TBNA. Partecipazione all'attività di ricerca con studi clinici sperimentali. Partecipazione al trial randomizzato "TIOPIR"- Tiotropium Safety and Performance in RespiMAT, in qualità di sub-investigatore.*
-
- *Data* Dal 01 Luglio 2013 al 28 Novembre 2013
 - *Nome e indirizzo dell'azienda/ente* *Gentofte University Hospital, Department of Pulmonary Medicine- Endoscopic Unit; Niels Andersens Vej 65-2900- Hellerup- Denmark*
 - *Qualifica/profilo professionale* *Medico in formazione specialistica (art.37 D.Lgs 368/1999 e successive modifiche). Medico frequentatore, in programma di scambio durante la formazione specialistica ed all'interno del programma "Work Experience Abroad (WEA)- International Internship Program".*
 - *Tipo di rapporto di lavoro* *A tempo pieno, subordinato.*
 - *Aspettative senza retribuzione e senza decorrenza dell'anzianità* *Nessuna*
 - *Ambito di attività* *Pneumologia interventistica, con particolare attenzione alla broncoscopia*

- *Principali mansioni e responsabilità*
 - *Capacità e competenze acquisite*

flessibile ed all'endosonografia (EBUS-TBNA e EUS-FNA)

Affiancamento nelle procedure di pneumologia interventistica e pratica nelle procedure come primo operatore. Attività di ricerca clinica.

Acquisizione di conoscenze teoriche e pratiche riguardanti la broncoscopia flessibile e le tecniche di prelievo con affiancamento in numerose procedure di pneumologia interventistica, come elencato in tabella 3, certificata dal Direttore del Dipartimento.

Partecipazione all'attività di ricerca del dipartimento, con produzione di pubblicazioni elencate alla voce "Pubblicazioni di articoli su riviste scientifiche".

Training nell'utilizzo del simulatore virtuale in broncoscopia flessibile.

Tabella 3.

Procedura	Assistita (come osservatore)	Supervisionata (eseguita in autonomia o con assistenza minima)	Numero totale
Broncoscopia con brush	12	61	73
Biopsia endobronchiale	9	28	37
BAL	4	11	15
TBNA convenzionale	3	0	3
EBUS-TBNA	23	32	55
EUS-FNA	7	14	21
Biopsia polmonare trans toracica sotto guida fuoroscopica	7	14	21
Biopsia polmonare trans toracica sotto guida ecografica	4	3	7
Biopsia polmonare trans toracica TAC-guidata	26	11	37
Toracoscopia Medica	2	0	2
Termoplastica	2	0	2
Drenaggi toracici	8	7	25
Toracentesi	15	10	15

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- *Titolo di studio*
- *Conseguito presso*
- *Data di conseguimento*
 - *Livello nella classificazione nazionale*

European Diploma in Adult Respiratory Medicine

Amsterdam, European Respiratory Society international congress.
26/09/15

Harmonized Education in Respiratory Medicine for European Specialist

- *Titolo di studio* Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio, conseguita in data 02/07/2014, con votazione finale di 50/50 e lode.
- *Conseguito presso* Scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia; Largo A. Gemelli 8, 00168 Roma
- *Data di conseguimento* 02/07/14
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Competenze specialistiche cliniche finalizzate all'autonomia lavorativa. Tesi di specialità: " L'utilizzo di analisi cinematiche nella valutazione del livello di esperienza in broncoscopia flessibile", discussa in data 02.07.2014, relatore Dr. Leonello Fuso.
- *Livello nella classificazione nazionale* Diploma di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio.
- *Durata del percorso di studio* Cinque (5) anni, 30 giugno 2009- 30 giugno 2014

- *Titolo di studio* Internship completata, focalizzata principalmente sulla diagnosi e sulla stadiazione del cancro del polmone.
- *Conseguito presso* Gentofte University Hospital, Department of Pulmonary Medicine- Endoscopic Unit; Niels Andersens Vej 65-2900- Hellerup- Denmark
- *Data di conseguimento* 28/11/13 (01/07/2013- 28/11/2013)
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Competenze di pneumologia interventistica, in particolar modo di endosonografia (EBUS-TBNA ed EUS-FNA).
Attività di ricerca clinica.

- *Titolo di studio* Abilitazione all'esercizio della professione medica.
- *Conseguito presso* Università degli Studi "G. D'Annunzio", Facoltà di Medicina e Chirurgia
Via dei Vestini 31, 66100 Chieti.
- *Data di conseguimento* 10/02/2009 (seconda sessione del 2008)
- *Livello nella classificazione nazionale e periodi* Dal 02/03/2009 al 18/12/2014 iscrizione all'Ablo Professionale dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Lecce, n° 7277.
Dal 18/12/2014 a tutt'oggi iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Teramo, n°3095.

- *Titolo di studio* Laurea in Medicina e Chirurgia, votazione finale 110/110 e lode (centodieci/centodieci e lode)
- *Conseguito presso* Università degli Studi "G. D'Annunzio", Facoltà di Medicina e Chirurgia
via dei Vestini 31, 66100 Chieti.
- *Data di conseguimento* 23/10/08
- *Livello nella classificazione nazionale* *Laurea a ciclo unico di durata pari a sei anni*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Tesi di laurea in argomento pneumologico: "L'interferon gamma 1b (IFN-gamma 1b) nel trattamento della fibrosi polmonare idiopatica IPF/UIP", discussa in data 23.10.2008, relatore Prof. Fernando De Benedetto.
- *Durata del percorso di studio* Sei (6) anni, ottobre 2002- ottobre 2008

- *Titolo di studio* Diploma di Maturità Classica, conseguito in data 05/07/2002, con votazione finale di 92/100 (novantadue/cento)
- *Conseguito presso* Liceo Classico Statale "G. Palmieri", viale dell'Università 12, 73100, Lecce (LE)
- *Data di conseguimento* 03/07/02
- *Durata del percorso di studio* Cinque (5) anni, settembre 1997- giugno 2002

ALTRI RICONOSCIMENTI

- *Data* 27/11/14
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Danish Society of Respiratory Medicine- Danmarks Lungeforening
- *Principali materie / abilità* Selezione nell'ambito del "Aarsmoede 2014- Danmarks Lungeforening"

professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

Vincitrice del terzo premio.

Titolo del lavoro premiato: "Invasive pulmonary procedures with biopsy can be performed without inducing metabolic activity".

27 Agosto 2014

European Respiratory Society- ERS 2014 International Congress, Monaco (Germania) 6-10 settembre 2014

Selezione per il "Best Medical Abstract Awardee 2014"

Vincitrice del "Best medical education abstract award".

Titolo abstract premiato: "Using motion analysis to assess experience in flexible bronchoscopy".

7 Maggio 2013

Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia; Largo A. Gemelli 8, 00168 Roma

Selezione per il programma "Work Experience Abroad (WEA)- International Internship Program"

Vincitrice nella selezione per il programma internazionale WEA, beneficiaria di borsa

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

LINGUA MADRE Italiano

ALTRE LINGUE AUTOVALUTAZIONE (*)	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE	
Inglese	INTERMEDIO-B2	INTERMEDIO-B2	INTERMEDIO-B1	INTERMEDIO-B1	INTERMEDIO-B1

*Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI
Ottime capacità relazionali e di lavoro in equipe acquisite nelle diverse esperienze professionali ed extralavorative. Buone capacità relazionali con i responsabili delle istituzioni, in ambito medico con i colleghi dirigenti medici e con il personale di comparto. Buona capacità nel lavoro di squadra.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE
Buona capacità di analisi, di problem solving, comunicazione e di organizzazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
Competenza nell'uso del computer. Uso di sistemi operativi differenti: Windows XP, Vista, MacOS. Uso corrente di software di gestione di imaging diagnostico radiologico. Uso corrente degli strumenti del pacchetto Office e di strumenti per la creazione e gestione di siti web.

PATENTE O PATENTI
Patente di guida B (auto), conseguita in data 01/10/2004.

PRESENTAZIONI ORALI
EFFETTUATE A CORSI E
CONGRESSI IN QUALITÀ DI
RELATORE

- **“PNEUMOASCOLI - Aggiornamento annuale su problematiche respiratorie”** - Colli del Tronto AP, 2-3 dicembre 2016, presso Villa Picena. Organizzato da SIP Sezione Marche, C.S.C. Srl.
- **“La fisiopatologia respiratoria: DRIVER nella gestione della BPCO”**- Pescara, 07/11/2015 presso Hotel “Le Terrazze”. Organizzato da: AIPO Ricerche. Accreditato ECM
- **“XII congresso regionale FADOI Abruzzo e VII congresso regionale ANIMO Abruzzo”**- Teramo, 23-24/10/2015 presso Museo Civico Archeologico Auditorium San Carlo. Organizzato da FADOI/ANIMO. Accreditato ECM
- **“Le infezioni fungine in medicina interna: un problema sottostimato?”**- Città Sant’Angelo, 27/06/2015 presso Hotel “Ekk”. Organizzato da: FADOI con Strategie comunicazione e marketing S.R.L. Accreditato ECM
- **“La Partnership in Pneumologia”**- Popoli, 13/06/2015. Organizzato da: Planning Congressi SRL. Accreditato ECM
- **“La Partnership in Pneumologia”**- Penne, 20/06/2015. Organizzato da: Planning Congressi SRL. Accreditato ECM
- **“Interventional endosonography for lung diseases”**. Amsterdam, 24-25 Giugno 2014; presso Academic Medical Center, Endoscopy Center Pulmonary Diseases, Meibergdreef 9, 1105 AZ Amsterdam, The Netherlands. Organizzato da: Endoscopy Center Pulmonary Diseases- Academic Medical Center.
- **“Intensive two day course in pulmonary endosonography (EBUS&EUS)”**. Copenhagen, 14-15 Novembre 2013 presso Gentofte University Hospital, Department of Pulmonary Medicine- Endoscopic Unit; Niels Andersens Vej 65-2900- Hellerup- Denmark. Organizzato da: Department of Pulmonary Medicine- Endoscopic Unit.
- **“Kursus i interventionel pulmonologi- Interventional Pulmonology course”**. Copenhagen, 4-6 Novembre 2013 presso Center for Clinical Education- CEKU; the capital region of Denmark, Copenhagen, Denmark. Organizzato da: Department of Pulmonary Medicine- Endoscopic Unit.

**PARTECIPAZIONE A CORSI,
SEMINARI E CONGRESSI IN
QUALITÀ DI Uditore**

- **“La terapia endoscopica dell’enfisema”**. Firenze, 8-9 maggio 2017 presso UOC Pneumologia Interventistica, Azienda Ospedaliero-Universitaria “Careggi”. Corso accreditato ECM.
- **“ERACLE- Efficacia terapeutica della doppia broncodilatazione”**. Venezia, 25-25 novembre 2016 presso Hotel Amadeus. Organizzato da: Astra Zeneca
- **“Ipertensione arteriosa polmonare: gestione clinica dei pazienti”**. Roma il 28-29 maggio 2015, presso il Policlinico Umberto I. 13.8 crediti ECM
- **“Aspetti clinici e farmacologici in medicina respiratoria”**. Roma, 24-25 gennaio 2014, presso Centro congressi Europa, Roma; Organizzato da: Università Cattolica del Sacro Cuore.
- **“Corso teorico- pratico di ecografia toracica per specializzandi”**. Roma, 06-08 Febbraio 2013, presso l’Università cattolica del Sacro Cuore di Roma. Organizzato da: Scuola di Specializzazione in Malattie dell’Apparato Respiratorio
- **“Flexible bronchoscopy: diagnostic bronchoscopy, broncho-alveolar lavage and biopsy procedures. Standardized, simulation-based test”**. In data 27/08/2013 presso Center for Clinical Education-CEKU, the capital region of Denmark, Copenhagen, Denmark. Organizzato da: Department of Pulmonary Medicine- Endoscopic Unit, University of Copenhagen.
- **“Settimanale in pneumologia interventistica. Broncoscopia flessibile e rigida. Toracosopia medica”**. Ancona, 15-19 Aprile 2013, presso Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedali Riuniti-Torrette di Ancona. Accreditato ECM. Organizzato da: AIPO Ricerche.
- **“Corso esecutore ALS- Advanced Life Support”**. Roma, 12-13 Novembre 2012, presso Policlinico Universitario “A. Gemelli”. Organizzato da: IRC Italian Resuscitation Council (numero attestato: 018180)
- **“Workshop multidisciplinare in medicina toracica”**. Firenze, 16-17 dicembre 2011; Presso Centro Oncologico Fiorentino- CFO. Accreditato ECM. Organizzato da: Centro Oncologico Fiorentino- CFO
- **“Non- invasive positive pressure ventilation: consensus, controversies and new horizons”**. Hannover, 7-9 Ottobre 2010. European Respiratory Society course; Hannover- Germany. Accreditato ECM. Organizzato da: European Respiratory Society.
- **“ICH-GCP training”. Clinical Trial 205.452**. Milano, 01 Giugno 2010. Organizzato da: Boehringer- Ingelheim.
- **“6th International conference on management & rehabilitation of chronic respiratory failure (evento formativo numero 9523-9003452)”**. Napoli, 7 marzo 2009. Accreditato ECM. Organizzato da: Effetti SRL.
- **“6th International conference on management & rehabilitation of chronic respiratory failure (evento formativo numero 9523-9003349)”**. Napoli, 6 marzo 2009. Accreditato ECM. Organizzato da: Effetti SRL.
- **“6th International conference on management & rehabilitation of chronic respiratory failure (evento formativo numero 9523-9003285)”**. Napoli, 5 marzo 2009. Accreditato ECM. Organizzato da: Effetti SRL.
- **“6th International conference on management & rehabilitation of chronic respiratory failure (evento formativo numero 9523-9003132)”**. Napoli, 4 marzo 2009. Accreditato ECM. Organizzato da: Effetti SRL.

- 1) **Colella S.** "Dai il tuo contributo per migliorare l'aderenza- Asma bronchiale". Pneumorama. 2011; numero 63; anno XVII, pag 15-16.
- 2) Willendrup F., Bodtger U., **Colella S.**, Rasmussen D., Clementsen PF. "Diagnostic accuracy and safety of semirigid thoracoscopy in exudative pleural effusions in Denmark." J Bronchology Interv Pulmonol. 2014 Jul; 21(3): 215-9.
- 3) **S. Colella**, P. Vilmann, L. Konge, PF. Clementsen. Endoscopic ultrasound in the diagnosis and staging of lung cancer: a review. Endoscopic Ultrasound 2014. Volume 3, Issue 4. Pag 205- 212.
- 4) L. Konge, **S. Colella**, P. Vilmann, PF. Clementsen. How to learn and to perform EUS and EBUS for lung cancer staging. A structured guide and review. Endoscopic Ultrasound January-March 2015, Vol 4, Issue 1; Pag 4-9.
- 5) **S.Colella**, M. B. S. Svendsen, L. Konge, L. B. Svendsen, P. Sivapalan, P. Clementsen. Assessment of competence in flexible bronchoscopy using motion analysis. Respiration. 2015;89(2):155-61.
- 6) Daniel B. Rasmussen, Saher B. Shaker, Niels Seersholm, **S. Colella**, Paul F. Clementsen. Profuse coarse pulmonary nodules in a patient with lymphangioliomyomatosis. Thirty-three years of follow up. European Clinical Respiratory Journal, 2014.Eur Clin Respir J. 2014 Dec 9;1.
- 7) Vilmann P, Clementsen PF, **Colella S**, Siemsen M, De Leyn P, Dumonceau JM, Herth FJ, Larghi A, Vasquez-Sequeiros E, Hassan C, Crombag L, Korevaar DA, Konge L, Annema JT. Combined endobronchial and oesophageal endosonography for the diagnosis and staging of lung cancer. Eur Respir J. 2015 Jul;46(1):40-60.
- 8) Vilmann P, Frost Clementsen P, **Colella S**, Siemsen M, De Leyn P, Dumonceau JM, Herth FJ, Larghi A, Vasquez-Sequeiros E, Hassan C, Crombag L, Korevaar DA, Konge L, Annema JT. Combined endobronchial and esophageal endosonography for the diagnosis and staging of lung cancer: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Guideline, in cooperation with the European Respiratory Society (ERS) and the European Society of Thoracic Surgeons (ESTS). Eur J Cardiothorac Surg. 2015 Jul;48(1):1-15.
- 9) Vilmann P, Clementsen PF, **Colella S**, Siemsen M, De Leyn P, Dumonceau JM, Herth FJ, Larghi A, Vasquez-Sequeiros E, Hassan C, Crombag L, Korevaar DA, Konge L, Annema JT. Combined endobronchial and esophageal endosonography for the diagnosis and staging of lung cancer: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Guideline, in cooperation with the European Respiratory Society (ERS) and the European Society of Thoracic Surgeons (ESTS). Endoscopy. 2015 Jun;47(6):c1.
- 10) Fuso L, Varone F, Smargiassi A, Magnini D, **Colella S**, Di Marco Berardino A, Marra R, Mulè A, Rindi G, Inchingolo R. Usefulness of Conventional Transbronchial Needle Aspiration for Sampling of Mediastinal Lymph Nodes in Lung Cancer. J Bronchology Interv Pulmonol. 2015 Oct;22(4):294-9.
- 11) Nielsen K, Gottlieb M, **Colella S**, Saghir Z, Larsen KR, Clementsen PF. Bronchoscopy as a supplement to computed tomography in patients with haemoptysis may be unnecessary. Eur Clin Respir J. 2016 Jun 23;3:31802.
- 12) Laursen CB, Naur TM, Bodtger U, **Colella S**, Naqibullah M, Minddal V, Konge L, Davidsen JR, Hansen NC, Graumann O, Clementsen PF. Ultrasound-guided Lung Biopsy in the Hands of Respiratory Physicians: Diagnostic Yield and Complications in 215 Consecutive Patients in 3 Centers. J Bronchology Interv Pulmonol. 2016 Jul;23(3):220-8.
- 13) **S. Colella**, P.F. Clementsen, C. Gurioli, C.h. Gurioli, C. Ravaglia, S. Tomassetti, A. Rossi, S. Piciocchi, A. Dubini, V. Poletti. Endobronchial-

ultrasound needle aspiration and endoscopic ultrasound-fine-needle aspiration in thoracic diseases. *Pathologica* 2016;108:59-79.

14) Korevaar DA, **Colella S**, Spijker R, Bossuyt PM, Konge L, Clementsen PF, Annema JT. Esophageal Endosonography for the Diagnosis of Intrapulmonary Tumors: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Respiration*. 2016 Dec 8.

15) Massaccesi C, **Colella S**, Fioretti F, D'Emilio V, Panella G, Primomo G, Barbisan F, Pela R, Poletti V. An unusual thoracic localizations of Erdheim-Chester disease: A case report. *Respir Med Case Rep*. 2017 Jan 16;20:116-119.

16) Marinari S, De Iulii V, Dadorante V, **Colella S**, Marino A, Nunziata A, Flati V, Caruso M, Pennelli A, De Benedetto F, Matera S, Capodifoglio S, Martinotti S, Caputi S, Toniato E. Cytokine modulation in patients with idiopathic pulmonary fibrosis undergoing treatment with steroids, immunosuppressants, and IFN- γ 1b. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2017 Jan-Mar;31(1):59-69.

- 1) G. Zuccarini, S. Marinari, **S. Colella**, A. Spacone, D. D'Intino, V. Cicchitti, F. Santarelli, S. Gallina, F. De Benedetto. "Utilità del monitoraggio funzionale respiratorio e ecocardiografico in pazienti con grave BPCO senza insufficienza respiratoria". *Multidisciplinary Respiratory Medicine* 2009; 4(2): 141-142.
- 2) **S. Colella**, S. Marinari, A. Spacone, G. Zuccarini, V. Cicchitti, F. De Benedetto. "Valutazione dell'efficacia di un trattamento con IFN gamma 1 b in un gruppo di pazienti affetti da fibrosi polmonare idiopatica UIP". *Multidisciplinary Respiratory Medicine* 2009; 4(2): 148.
- 3) A. Spacone, S. Marinari, G. Zuccarini, **S. Colella**, T. Staniscia, M. G. Giurgola, F. De Benedetto. "Prevalenza dell'osteoporosi nelle pneumopatie croniche". *Multidisciplinary Respiratory Medicine* 2009; 4(2): 148-149.
- 4) P. Sivapalan, **S. Colella**, K. Richter Larsen, B. Krogsgaard Schaadt, P. Frost Clementsen. "Invasive pulmonary procedures with biopsy can be performed without inducing metabolic activity". *European Respiratory Society Congress, Monaco (Germania), 6-10 Settembre 2014*. Pubblicazione su: https://www.ersnetsecure.org/public/prg_congres.abstract?ww_i_presentation=66932
- 5) L. Fuso, F. Varone, A. Smargiassi, D. Magnini, **S. Colella**, A. Di Marco Berardino, R. Marra, G. Rindi, R. Inchingolo. "Conventional transbronchial needle aspiration for the staging of lung cancer". *European Respiratory Society Congress, Monaco (Germania), 6-10 Settembre 2014*. Pubblicazione su: https://www.ersnetsecure.org/public/prg_congres.abstract?ww_i_presentation=67043
- 6) L. Konge , **S. Colella**, M. Svendsen, L. B. Svendsen, P. Clementsen. "Using motion analysis to assess experience in flexible bronchoscopy". *European Respiratory Society Congress, Monaco (Germania), 6-10 Settembre 2014*. Pubblicazione su: https://www.ersnetsecure.org/public/prg_congres.abstract?ww_i_presentation=67370
- 7) **S. Colella**, B. Di Nenno, M. Ricciuti, M. Shamasblou, G. Laglia, G. de Matthaeis. "L'influenza delle comoprività e della gravità clinica nella riabilitazione respiratoria". *XLIII Congresso Nazionale AIPO - Congresso Nazionale FIP 2015 "Qualità e Sostenibilità: le sfide per la Pneumologia" – Napoli, 11-14 novembre 2015*. Pubblicazione su: <http://abstract.fip2015.it/detail.php#>
- 8) **S. Colella**, C. Pavani, L. Viglietta, S. Tomassetti, C. Ravaglia, Ch. Gurioli, C. Gurioli, V. Poletti. "Diagnostic accuracy and safety of transaortic EUS-FNA in subaortic and para-aortic lymph nodes". *19th WCBIP/WCBE congress, Firenze (Italia), 9-11 Maggio 2017*
- 9) C. B. Laursen, Therese Maria Henriette Naur, Uffe Bodtger, Lars Konge, Daniel Pilsgaar Henriksen, **S. Colella**, M. Naqibullah, V. Minddal, J. R. Davidsen, N. C. Hansen, O. Graumann, P. F. Clementen. "Learning curves for ultrasound guided lung biopsy in the hand of respiratory physicians". *European Respiratory Society Congress , Londra (Inghilterra), 3-6 Settembre 2016*
- 10) V. D'Emilio, **S. Colella**, C. Massaccesi, F. Fioretti, G. L. Primomo, G. Panella, R. Pela. "Pleural Effusion in Patients with Chronic Renal Failure: Is Medical Thoracoscopy Necessary?" Accettato come poster alla prossima "American Thoracic Society Conference", Washington (USA), 19-24 Maggio 2017
- 11) F. Fioretti, C. Massaccesi, G. Panella, G. L. Primomo, V. D'Emilio, **S. Colella**, R. Pela. "Cateteri tunnellizzati intrapleurici: la nostra casistica". Accettato come poster al prossimo congresso AIPO, Bologna 10-13 giugno 2017

Teramo, 12/05/2017

Sara Colella