



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Codice fiscale

Alessandro Zanforlin

Via delle fucine 1, 39100 Bolzano

Cellulare: +393405670633

alessandro.zanforlin@gmail.com; alessandro.zanforlin@sabes.it

Italiana

07/12/1979

M

ZNFLSN79T07H620L

Settore professionale

Dirigente Medico di Malattie dell'Apparato Respiratorio

Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Da aprile 2009 al 31 agosto 2017

Specialista pneumologo

ecografia toracica ed addominale, Reparto di medicina interna, ambulatorio pneumologico, responsabile della formazione per il Dipartimento Medico.

ULSS 18 Rovigo – Ospedale San Luca di Trecenta (Ro), SOC Medicina

Sanità

Dal 1 settembre 2017 ad oggi

Dirigente medico di Medicina Interna

ecografia toracica ed addominale, Reparto di medicina interna.

Medicina Interna, Ospedale Centrale di Bolzano – Azienda Sanitaria dell'Alto Adige

Sanità

Istruzione e formazione

Date

Titolo della qualifica rilasciata

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Date

Titolo della qualifica rilasciata

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Giugno 2005 - Ottobre 2008

Specializzazione in malattie dell'apparato respiratorio

Pneumologia

Università degli studi di Ferrara

Gennaio 2009 – Aprile 2012

Dottorato di Ricerca

Scienze pneumo-cardio-toraciche di interesse medico e chirurgico

Università di Bologna



Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto	
Livello europeo (*)	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Inglese	B2	intermedio	C1	Avanzato	B2	intermedio	C1	avanzato	B2	intermedio
Tedesco	C1	avanzato	C1	avanzato	C1	avanzato	C1	avanzato	C1	avanzato

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali	Spirito di gruppo (lavoro, attività associative).
Capacità e competenze organizzative	Organizzazione, raggiungimento obiettivi prefissati.
Capacità e competenze tecniche	Ecografia toracica, ecografia addominale, broncoscopia, ventilazione meccanica non invasiva, test di funzionalità respiratoria
Capacità e competenze informatiche	gestione cartella informatizzata; autonomia in ambiente Windows e MAC OS. Microsoft Office, Adobe Photoshop, Graphpad Prism. Risoluzione problemi tecnici.
Capacità e competenze artistiche	Canto, chitarra, fisarmonica, grancassa (vita associativa, autodidatta).
Altre capacità e competenze	
Patente	A e B
Ulteriori informazioni	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Da dicembre 2013 a dicembre 2017 Coordinatore Nazionale della sezione Under40 di AIPO, membro del consiglio direttivo di AIPO ▪ Segretario (2010-2012), Coordinatore Nord (2012-2013) e coordinatore per l'epidemiologia (2018-19) del gruppo di studio AIPO Attività Educazionale ▪ Membro dell'Accademia di Ecografia Toracica (AdET) ▪ Attività di docenza in corsi di ecografia toracica AIPO e SIUMB. ▪ Attività di ricerca in ecografia toracica. ▪ Congresso nazionale SIUMB 2013: Vincitore del premio per la migliore comunicazione orale nella sessione di ecografia muscoloscheletrica con la presentazione: L'ECOGRAFIA NELLE PATOLOGIE OSTRUTTIVE POLMONARI: ANALISI DELL'EFFETTO DELL'OSTRUZIONE DELLE VIE AEREE SUL PATTERN DI RILASCIAMENTO DIAFRAMMATICO. DATI PRELIMINARI DELLO STUDIO ECOSPIR. ▪ Conseguito patentino A di bilinguismo italiano-tedesco il 14.12.2017 presso il centro esami bi e trilinguismo di Bolzano.

Publicazioni:

- 1: Smargiassi A, Inchingolo R, Zanforlin A, Valente S, Soldati G, Corbo GM. Description of free-flowing pleural effusions in medical reports after echographic assessment. Respiration. 2013;85(5):439-41. doi: 10.1159/000346991. Epub 2013 Mar 19. PubMed PMID: 23548724.
- 2: Zanforlin A, Gavelli G, Oboldi D, Galletti S. Ultrasound-guided thoracentesis: the V-point as a site for optimal drainage positioning. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2013 Jan;17(1):25-8. PubMed PMID: 23329520.
- 3: Zanforlin A, Giannuzzi R, Nardini S, Testa A, Soldati G, Copetti R, Marchetti G, Valente S, Inchingolo R, Smargiassi A. The role of chest ultrasonography in the management of respiratory diseases: document I. Multidiscip Respir Med. 2013 Aug 9;8(1):54.
- 4: Smargiassi A, Inchingolo R, Soldati G, Copetti R, Marchetti G, Zanforlin A, Giannuzzi R, Testa A, Nardini S, Valente S. The role of chest ultrasonography in the management of respiratory diseases: document II. Multidiscip Respir Med. 2013 Aug 9;8(1):55.
- 5: Stella GM, Cazzoletti L, Zanforlin A. Lung cancer: can staging improvement ensure a better survival? Minerva Med. 2013 Dec 11.
- 6: Zanforlin A, Smargiassi A, Inchingolo R, diMarco Berardino A, Valente S, Ramazzina E. Ultrasound analysis of diaphragm kinetics and the diagnosis of airway obstruction: the role of M-mode Index of Obstruction (MIO) Ultrasound Med Biol 2014 Jun;40(6):1065-71.
- 7: Zanforlin A, Smargiassi A, Inchingolo R, Sher S, Ramazzina E, Corbo GM, Soldati G. B-lines: to count or not to count? That is the question. JACC Cardiovascular Imaging 2014 Jun;7(6):635-6.

- 8: Fiorini F, Zanforlin A et al. "L'ecografia polmonare in nefrologia L'ecografia polmonare in Nefrologia Chest ultrasound in nephrology." G Ital Nefrol 2014; 31 (3).
- 9: Zanforlin A, Smargiassi A, Inchingolo R, Valente S, Ramazzina E. Ultrasound in obstructive lung diseases: the effect of airway obstruction on diaphragm kinetics. A short pictorial essay. J Ultrasound 2014; DOI 10.1007/s40477-014-0122-5
- 10: Zanforlin A, Bezzi M, Carlucci A, Di Marco F. Clinical applications of diaphragm ultrasound: moving forward. Minerva Med. 2014 Nov 14.
11. Zanforlin A, Smargiassi A, Inchingolo R, Soldati G. Ecografia del parenchima polmonare: fatti o artefatti? Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2015; 30: 264-272.
12. Zanforlin A, Corsico AG, Di Marco F, Patella V, Scichilone N. Asthma in pregnancy: one more piece of the puzzle. Minerva Med. 2016 Feb;107(1 Suppl 1):1-4.
13. Zanforlin A, Sorino C, Sferrazza Papa GF. Towards a multi-dimensional approach to COPD. Minerva Med. 2016 Apr 15.
14. Melani AS, Bonavia M, Mastropasqua E, Zanforlin A, Lodi M, Martucci P, Scichilone N, Aliani M, Neri M, Sestini P; Gruppo Educazionale Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO).. Time Required to Rectify Inhaler Errors Among Experienced Subjects With Faulty Technique. Respir Care. 2017 Apr;62(4):409-414.
15. Zanforlin A. et al. Ultrasound Fissure Observation: Assessment of Lung Fissure by Pleural Hub Affiliates. CHEST 2018 Aug;154(2):357-362.
16. Toma TP, Trigiani M, Zanforlin A, Inchingolo R, Zanobetti M, Sammiceli L, Conte EG, Buggio G, Villari L, Corbetta L, Marchetti G. Competence in thoracic ultrasound. Panminerva Med. 2019 Sep;61(3):344-366.
17. Zanforlin A et al. Diffusione, implementazione e limiti dell'attività educativa nei confronti del paziente pneumologico. Una survey tra gli pneumologi AIPO. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2019; 34: 28-32.
18. Aliberti S, Reyes LF, Faverio P, Sotgiu G, Dore S, Rodriguez AH, Soni NJ, Restrepo MI; GLIMP investigators. Global initiative for meticillin-resistant Staphylococcus aureus pneumonia (GLIMP): an international, observational cohort study. Lancet Infect Dis. 2016 Dec;16(12):1364-1376.
19. Restrepo MI, Babu BL, Reyes LF, Chalmers JD, Soni NJ, Sibila O, Faverio P, Cilloniz C, Rodriguez-Cintron W, Aliberti S; GLIMP. Burden and risk factors for Pseudomonas aeruginosa community-acquired pneumonia: a multinational point prevalence study of hospitalised patients. Eur Respir J. 2018 Aug 9;52(2).
20. Radovanovic D, Sotgiu G, Jankovic M, Mahesh PA, Marcos PJ, Abdalla MI, Di Pasquale MF, Gramegna A, Terraneo S, Blasi F, Santus P, Aliberti S, Reyes LF, Restrepo MI; GLIMP Study Group. An international perspective on hospitalized patients with viral community-acquired pneumonia. Eur J Intern Med. 2019 Feb;60:54-70. doi: 10.1016/j.ejim.2018.10.020. Epub 2018 Nov 4. PubMed PMID: 30401576.
21. Di Pasquale MF, Sotgiu G, Gramegna A, Radovanovic D, Terraneo S, Reyes LF, Rupp J, González Del Castillo J, Blasi F, Aliberti S, Restrepo MI; GLIMP Investigators. Prevalence and Etiology of Community-acquired Pneumonia in Immunocompromised Patients. Clin Infect Dis. 2019 Apr 24;68(9):1482-1493.
22. Villafuerte D, Aliberti S, Soni NJ, Faverio P, Marcos PJ, Wunderink RG, Rodriguez A, Sibila O, Sanz F, Martin-Loeches I, Menzella F, Reyes LF, Jankovic M, Spielmanns M, Restrepo MI; GLIMP Investigators. Prevalence and risk factors for Enterobacteriaceae in patients hospitalized with community-acquired pneumonia. Respirology. 2019 Aug 5.
23. Zanforlin A et al. Clinical Use and Barriers of Thoracic Ultrasound. Respiration. Under review.
24. Braido et Al. The prevalence of sleep impairments and predictors of sleep quality among patients with asthma. Journal of Asthma. Submitted for publication

Consapevole delle sanzioni penali prevista dall'art. 76, D.P.R. 45/2000, nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiaro che quanto riportato sopra corrisponde a verità. Presto inoltre, il mio consenso al "Trattamento dei dati personali" ai sensi e per gli effetti del D.lgs.196/03.

Firma

Bolzano, 25 Settembre 2019

