

**Curriculum
Vitae****Informazioni
personalI**

Nome e Cognome Alessandro Graziani

Codice fiscale

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

**Esperienza
professionale**Date **1991-92 Esercito Italiano**

Ufficiale Medico Brigata Corazzata Ariete (Tauriano- PN)

1992 Borsa di Studio Terme Chianciano per ricerca in ambito gastroenterologico**1992-93 Azienda USL Forlì -Medicina Geriatrica**

Studio relativo allo Stato nutrizionale nei pazienti Geriatrici con particolare riferimento ai sistemi di supporto artificiale enterale e parenterale.

Borsa di Studio per il trattamento con Iacidipina nell'ipertensione isolata nell'anziano: studio SHELL

1995-2007 Azienda USL Cesena

Medico Ospedaliero con indirizzo Medicina Interna.

Dal 1995-97 Medicina Interna Ospedale Savignano: ha svolto attività di reparto in Medicina Interna e Pronto Soccorso. Attività ambulatoriale di ecografia addominale e cardiologia

Dal 1997-98 Medicina Interna Ospedale Cesenatico: ha svolto attività di Reparto di Medicina Interna e Pronto Soccorso. Attività ambulatoriale di ecografia addominale e cardiologia

Dal 1998 al 2007 Medicina Urgenza Ospedale Bufalini Cesena. Si è occupato di assistenza semi-intensiva in pazienti con politrauma ed insufficienza respiratoria acuta. Ha svolto attività diagnostica ecografica internistica e vascolare con manovre interventistiche sull'addome e sul torace (paracentesi, toracentesi e posizionamento drenaggi). Ha svolto attività Reparto e di Pronto Soccorso in un presidio Ospedaliero con DEA di II livello e trauma center.

2007-2017 Azienda USL di Ravenna Presidio Ospedaliero di Faenza

In servizio presso il Reparto di Medicina Interna dove si è occupato, in particolare, della gestione di pazienti con insufficienza respiratoria acuta. Ha organizzato, un'area di maggiore intensità assistenziale ove erano seguiti pazienti provenienti dalla Terapia Intensiva o dal Pronto Soccorso, che necessitavano di un supporto respiratorio di tipo invasivo o non invasivo. Si è occupato del percorso assistenziale respiratorio dei pazienti affetti da Sclerosi Laterale Amiotrofica. Ha contribuito alla stesura delle Linee Guida Aziendali dell'Azienda AUSL di Ravenna. Ha svolto attività ambulatoriale pneumologica e di diagnostica ecografica internistica e vascolare con caratteristiche interventistiche sull'addome e sul torace. È stato Responsabile Medico di Reparto.

Dal 2013 Senior Professional Azienda AUSL Romagna.

2017 a tutt'oggi in servizio presso il reparto di Medicina Interna del Presidio Ospedaliero Santa Maria Delle Croci Ravenna

2019-20 Coordinatore del Reparto COVID Ospedale Santa Maria delle Croci Ravenna.

Ottobre 2000 Harvard Medical School Boston

Update in Emergency Medicine Corso residenziale di 30 giorni Massachusetts General Hospital Boston

Corsi ed aggiornamenti

Ha conseguito abilitazione ACLS (Advanced Cardiac Life Support) ed ATLS (Advanced Traumatic Life Support) e ha svolto regolarmente i corsi di re-training

Ha partecipato a corsi di ventilazione respiratoria di base ed avanzata organizzati dalla Società Italiana Di Terapia Intensiva e dal European Society of Intensive Care Medicine

Partecipa ad attività congressuali e di aggiornamento di Terapia Intensiva e Pneumologica con particolare riferimento al weaning respiratorio e alla ventilazione meccanica.

Si è occupato di insufficienza respiratoria nei pazienti con sclerosi laterale amiotrofica ed ha organizzato congressi annuali dal 2014 al 2017

Nell'ultimo anno si è occupato di ricerca clinica in pazienti con COVID 19

Ha svolto attività di studio:

- in campo gastroenterologico, nutrizionale, pneumologico-intensivistico, infettivologico e cardiologico

È autore di articoli pubblicati su riviste Nazionali e Internazionali

- Ventilazione meccanica non invasiva nel trattamento dei pazienti con scompenso cardiaco congestivo e broncopneumopatia cronica ostruttiva: identificazione di parametri prognostici .A.Graziani et al al Ital Heart J 2002; Vol 3: Suppl 7 p 272
- Effetti emodinamici della CPAP (Continuous Positive Airways Pressure) sul circolo splanchnico. A Graziani et al al Ital Heart J 2003; Vol 4: Suppl 6 p 221
- Effetti emodinamici sul circolo splanchnico in pazienti con broncopneumopatia cronica ostruttiva sottoposti a CPAP (Continuous Positive Airways Pressure) A.Graziani et al al Ital Heart J 2003; Vol 4: Suppl 6 p 222
- Verifica delle modalità di misura della velocità dell'onda di polso (VOP) e validazione di un sistema per lo studio della distensibilità delle grandi arterie, utilizzando un nuovo fonometro tascabile. P salvi, A Graziani et al Ital Heart J 2003; Vol 4: Suppl 6 p 83
- Valutazione dell'onda di polso arterioso durante CPAP (Continuous Positive Airways Pressure) A Graziani et al Ital Heart J 2004; Vol 5: Suppl 9 p 235
- Effect of Continuous Positive Airways Pressure on hepatic flow in patients with COPD. A Graziani et al Intensive Care Med 2003; Vol 29 suppl 1:107
- Change of arterial pressure waveform during Continuous Positive Airways Pressure. A Graziani et al Intensive Care Med 2004; Vol 30 suppl 1:9
- Ultrasound guided thoracentesis: comparison between two methods of drainage A Graziani et al Intensive Care Med 2005; Vol 31 suppl:127
- Effect of PEEP (Positive End Expiratory Pressure) on portal flow. A Graziani et al Intensive Care Med 2006; Vol 32 suppl 1: 80
- Weaning in elderly patients: a possible role of the Internal Medical department. A Graziani et al Intensive Care Med 2009; Vol 35 suppl 1:93
- Blood urea nitrogen and endoscopic pattern relationship in patients with gastro-intestinal bleeding A Graziani et al critical care. 2006;10 suppl 1: 94
- Intrathoracic pressure effects on hepatic flow and vena cava diameter: an ultrasonographic study of noninvasive ventilation in acute hypercapnic patients with chronic obstructive pulmonary disease A Graziani et al critical care 2007;11 suppl 2: 318
- Functional respiratory effects of noninvasive ventilation in acute hypercapnic patients with chronic obstructive pulmonary disease A Graziani et al critical care 2009;13 suppl 1: 4
- Serum cardiac troponin T in patients with amyotrophic lateral sclerosis without myocardial damage: case reports A Graziani; M Casmiro; M Zaninotto; F Mirici Cappa; I Lazzari; S Valenti; GF Stefanini Open J Clin Med Case Rep: Vol 3 (2017)
 - Hypoventilation improvement in an adult non-invasively ventilated patient with Rapid-onset Obesity with Hypothalamic Dysfunction Hypoventilation and Autonomic Dysregulation (RO-HHAD) A. Graziani · P. Casalini · F. Mirici-Cappa · F.G. Stefanini. Pneumologia · Jan 2016
 - Pulmonary scintigraphy as a method to investigate gastrobronchial communication in tracheostomized patients A Graziani · A Martelli · O Quercia · F Mirici Cappa Jun 2015 · Respiratory Medicine Case Reports
 - Elevation of troponin T in mechanical ventilated patient with amyotrophic lateral sclerosis A Graziani · E. Del Giudice · M. Casmiro Flavia Tani Case Reports in Internal Medicine 2015; Vol. 2 (3); 22-25.
- Omalizumab treatment in patient with severe Asthma and Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis. A case report A Graziani · O Quercia · F Girelli · G F Stefanini Nov 2014 · European annals of allergy and clinical immunology
- Transient idiopathic central diabetes insipidus: is severe sepsis a possible cause? I Lazzari, A Graziani Mirici, GF Stefanini. Italian Journal of Medicine 2017; volume 11:78-81
- Helmet continuous positive airways pressure (cpap) treatment in a non-small cell lung cancer (nsclc) patient with severe hypoxic respiratory failure due to gemcitabine therapy. A Graziani, S Tamberi, G Papiani, F Mirici Cappa, P Casalini, GF Foschi. European Journal of Oncology Vol 22, No 1 (2017)

- Serum troponin T in patients with amyotrophic lateral sclerosis. M Casmiro, A Graziani. November 2017, Acta neurologica Belgica DOI: 10.1007/s13760-017-0855-y
- Fat embolism syndrome: chest CT findings A Graziani, C Carli Moretti, F Mirici Cappa May 2018 Jornal brasileiro de pneumologia: 44(3):244 DOI: 10.1590/S1806-37562017000000324
- Massive splenic infarction in a patient with pneumococcal septic shock and unknown celiac disease A Graziani et al November 2017 Italian Journal of Medicine 11(4):407 DOI:10.4081/itjm.2017.908
- Imaging in the Diagnosis of Transthyretin Cardiac Amyloidosis (ATTR) A Graziani, E del Giudice, L Montanari et al AJMHS Vol 50, 2019
- Scintigraphic images of transthyretin cardiac amyloidosis progression. A Graziani, E Del Giudice, M Lisi et al. Kardiologia Polska 2020; 78(3). DOI: [10.33963/KP.15125](https://doi.org/10.33963/KP.15125)
- Pulmonary artery thrombosis in-home patient with a mild COVID-19 disease A Graziani, M Domenicali, G Zanframundo et al. Pneumologia 2021; 69:103-106. DOI: [10.2478/pneum-2020-0012](https://doi.org/10.2478/pneum-2020-0012)
- Family Cluster of Novel Coronavirus 2019-nCoV Pneumonia. A Graziani, M Domenicali, B Caroli et al. Albanian Journal of Medical and Health Sciences 2021; Vol 53:2020
- Pulmonary artery thrombosis in COVID-19 patients. A.Graziani, M Domenicali, G Zanframundo et al. Pulmonology. DOI:[10.1016/j.pulmoe.2020.07.013](https://doi.org/10.1016/j.pulmoe.2020.07.013)
- Daily Evaluation of COVID-19 Patients Primarily Based on Lung Ultrasound: In Times of Emergency, It's Time to Change Some Paradigms. F.Palmese, B Caroli, A.Graziani et al The American journal of tropical medicine and hygiene 2020;103(2) DOI: [10.4269/ajtmh.20-0596](https://doi.org/10.4269/ajtmh.20-0596)
- Resolution of pulmonary artery thrombosis in patients with moderate COVID-19 disease. G. Zanframundo, A Graziani, F Palmese, B Caroli, P Cataleta, MT Minguzzi, M, L Graziani, M Domenicali. Journal of Community Hospital Internal Medicine Perspectives 11(4):470-472. DOI: [10.1080/20009666.2021.1921908](https://doi.org/10.1080/20009666.2021.1921908)
- Pulmonary artery thrombosis in-home patient with a mild COVID-19 disease. A Graziani, M Domenicali, G Zanframundo, F Palmese, B Caroli, PL Cataleta, L Graziani. Pneumologia 69:103-106. DOI: [10.2478/pneum-2020-0012](https://doi.org/10.2478/pneum-2020-0012)
- Lumbar spinal canal stenosis: An early sign of amyloid transthyretin related amyloidosis. A Graziani, P Cenni, M Lisi, L Graziani, M Domenicali. Kardiologia Polska 2021.DOI: [10.33963/KP.a2021.0179](https://doi.org/10.33963/KP.a2021.0179)
- Nutritional parameters associated with prognosis in non-critically ill hospitalized COVID-19 patients: The NUTRI-COVID19 study. R. Caccialanza, E Formisano, A Graziani et al Clinical nutrition DOI: [10.1016/j.clnu.2021.06.020](https://doi.org/10.1016/j.clnu.2021.06.020)
- Multimodal assessment in polymicrobial infective endocarditis with silent spondylodiscitis and cerebral embolism Evaluación multimodal en endocarditis infecciosa polimicrobiana con espondilodiscitis silenciosa y embolia cerebral. A Graziani. E Delgiudice, S Casolari, M Lisi, L Graziani 2021, Revista Colombiana de Cardiología 1(5):483-488

Laurea Medicina e Chirurgia Università Degli Studi di Bologna 30/10/1990
Specialità Voto 110/110 L

Albo Medicina Interna Università Degli Studi di Bologna 27/07/1995
Lingua Voto 68/70

Lingua Medici Chirurghi Provincia di Forlì Cesena n 3722

Società scientifiche Italiano madrelingua
 Inglese

E' membro delle seguenti società scientifiche:

- ESICM – European Society Intensive Care Medicine
- FADOI Federazione Medici Ospedalieri Internisti

