

Curriculum vitae del dott. Riccardo Lubrano



Il **Prof. Riccardo Lubrano** é nato a Roma il 9.4.1957.

CF: **LBRRCR57D09H501Q**

Laureato in Medicina e Chirurgia, il 28.07.1981 con votazione di 110/110 e lode .

Specializzato in Pediatria, il 09.07.1985 con votazione di 70/70 e lode .

Perfezionato in Neonatologia, nell'anno accademico 1985/1986.

Specializzato in Nefrologia, il 31.10.1991 con votazione di 70/70 e lode.

Specializzato in Anestesia e Rianimazione il 11.10.2005 con votazione di 70/70 e lode

Ha conseguito il 26 /10/ 1995, il titolo di **Dottore di Ricerca in Discipline Oncologiche dell'Età Evolutiva**

Dal 02.11.1995 il dott. Lubrano é in servizio presso il Dipartimento di Pediatria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza " con la qualifica di **Ricercatore** ove è responsabile dell' U.O.S. di Nefrologia Pediatrica

Dal 2006 è **professore aggregato di pediatria**.

Società Scientifiche

- Socio della Società Italiana di Pediatria
- Socio della Società Italiana di Emergenza ed Urgenza pediatrica
- Socio della Società Italiana di Nefrologia Pediatrica
- Socio del Gruppo di Studio delle Emergenze Cardiologiche della Società Italiana di Cardiologia
- Componente esperto del board del Canale SIP-ANSA dal 10 luglio 2013

Titoli di Istruttore

- di *Pediatric Basic Life Support and Defibrillation* della **SIMEUP** e Formatore per Formatori
- E' il *Responsabile del centro di Formazione SIMEUP dell' Università degli Studi di Roma "La Sapienza"*
- di *Basic life Support dell' American Heart Association*
- di *Pediatric Advanced Life Support* dell' **American Heart Association**
- di *Pediatric Emergency Assessment Recognition and Stabilization* dell' **American Heart Association**
- di *Advanced Cardiology Life Support* dell' **American Heart Association**
- di *Crisis Resource Management - SIMULATOR* del centro **TüPASS** (center for patients safety and simulation) dell' **Università di Tübingen** (Germany), Department of Anaesthesiology and Intensive Care Medicine.

Fa parte inoltre del **Centro per la Valutazione e la Promozione della Qualità in Medicina** dell'Università degli Studi di Roma "la Sapienza" di cui è stato nell'anno accademico 2008/2009 uno dei professori fondatori.

E' il **coordinatore dell'International Training Center dell'AHA** presso il CEQUAM dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Attività nei direttivi delle società scientifiche

Ha fatto parte nell'anno 2000 della Commissione Regionale per le Urgenze Pediatriche della Regione Lazio, dell' assessorato alla salvaguardia e cura della salute, studiando

protocolli diagnostici/terapeutici per la realizzazione degli interventi di emergenza urgenza pediatrica e la razionalizzazione della rete assistenziale dell'emergenza pediatrica.

Dall'aprile 2001 al 2006 ha fatto parte del direttivo regionale della Società Italiana della Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica della regione Lazio. Rivestendo il ruolo di responsabile scientifico.

Dal 2006 al 2009 é stato il Presidente del direttivo regionale della Società Italiana della Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica della regione Lazio.

Dal 2009 al 2012 é stato Consigliere del Direttivo Nazionale della Società Italiana della Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica svolgendo l'incarico di responsabile Italiano della Formazione.

Dal 2012 é Vice Presidente del Direttivo Nazionale della Società Italiana della Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica.

dal 2013 é componente del Gruppo di studio delle EMERGENZE E URGENZE CARDIOCIRCOLATORIE E TERAPIA INTENSIVA della Società Italiana di Cardiologia

E' tra i soci fondatori del Gruppo Internazionale di Simulazione Pediatrica (GISP).

Collaborazioni scientifiche

Collabora con l'American Heart Association ed è stato selezionato con altri 4 ricercatori Italiani per la preparazione in Italiano dei testi Americani di Basic Life

Support, Advanced Cardiac Life Support e Pediatric Advanced Life Support e dei relativi materiali di supporto didattico (DVD istruttore e testi istruttore).

Il dott. Lubrano e' stato invitato in qualità di **relatore a 250 tra congressi e corsi di aggiornamento** ove ha trattato prevalentemente di argomenti di nefrologia pediatrica e neonatale e di emergenze pediatriche

In particolare ha relazionato circa 20 corsi di aggiornamento su tematiche di simulazione in collaborazione con l'ospedale Gaslini di Genova, la SIMEUP, Il CEQUAM e il Gruppo Internazionale di Simulazione Pediatrica.

Ha partecipato alla **stesura di 6 testi di pediatria** occupandosi di volta in volta della stesura dei capitoli di nefrologia pediatrica e neonatale e di emergenza pediatrica.

Ha partecipato alla realizzazione dei nuovi testi e dei nuovi corsi di Pediatric Basic Life Support e Defibrillation della Società Italiana di Medicina di Emergenza Urgenza Pediatrica.

Attualmente riveste i seguenti **incarichi di insegnamento**:

- **Insegnamento di Pediatria** nel corso di laurea in Medicina e Chirurgia CCLM C
- **Insegnamento di Pediatria d'Emergenza** nell'ambito del corso di Medicina d'Urgenza del corso di laurea in Medicina e Chirurgia CCLMC
- Insegnamento di metodologia clinica nel CCLMA
- **Insegnamento di Pediatria generale e specialistica (riabilitazione in area pediatrica)** nell'ambito del corso di laurea per fisioterapisti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- **Insegnamento di Pediatria** nell'ambito del corso di Infermieristica Materno Infantile nel corso di Laurea per Infermieri professionali dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" corso dell'IFO
- **Insegnamento di Nefrologia Pediatrica** nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Pediatria
- **Insegnamento di Nefrologia Clinica in Età Pediatrica** nell'ambito della scuola di specializzazione in Nefrologia

- **Insegnamento di Pediatria d'urgenza** nell'ambito del Master in area critica per Infermieri professionali
- **Insegnamento di Pediatria d'emergenza** nell'ambito del master di Medicina d'Urgenza

Nell'anno accademico 2009/2010 e 2010/2011 nell'ambito dell'attività scientifica svolta nel Centro per la Valutazione e la Promozione della qualità in medicina ha realizzato un DVD e un libretto esplicativo sulle manovre di base di rianimazione del lattante, del bambino e dell'adulto che è stato distribuito con un corso teorico pratico a tutti gli studenti del I anno della nostra facoltà di Medicina e Chirurgia.

Attività nelle società scientifiche

Inoltre all'interno delle società scientifiche pediatriche svolge i seguenti incarichi:

- dal 10 luglio 2013 è stato nominato componente esperto board Canale SIP-ANSA
- Nell'ambito della SIP cura l'aggiornamento scientifico degli iscritti attraverso la realizzazione mensili di Podcast visibili e scaricabili dal sito web della società.
- Dal novembre 2009 è tra i direttori responsabili del sito web della Società Italiana di Pediatria
- È stato il segretario della commissione del gruppo di lavoro per le cure semi-intensive in pediatria della SIP e ha realizzato la consensus conference sull'argomento che si è tenuta al congresso nazionale di Genova 2008.
- Nell'ambito della SIMEUP nazionale è uno degli istruttori di simulazione pediatrica e a tal fine organizza costantemente corsi di formazione presso l'Istituto Gaslini di Genova e da quest'anno ha organizzato una collaborazione con l'Università di Stato di Mosca, per l'aggiornamento dei pediatri attraverso la simulazione, culminato in luglio nella realizzazione del primo convegno Italo-Russo di simulazione nelle Emergenze Pediatriche.

Publicazioni

Di seguito sono riportati i suoi lavori internazionali più importanti.

<p>Lubrano R, Elli M, Stoppa F, Di Traglia M, Di Nardo M, Perrotta D, David P, Paoli S, Cecchetti C. Variations of the blood gas levels and thermodynamical parameters during ICP monitoring after severe head trauma in children. Childs Nerv Syst. 2015 Apr 14. [Epub ahead of print]</p>
<p>Vitaliti G, Falsaperla R, Lubrano R, Rapisarda V, Cocuzza S, Nunnari G, Pavone P. Incidence of Mediterranean spotted fever in Sicilian children: a clinical-epidemiological observational retrospective study from 1987 to 2010. Int J Infect Dis. 2015 Feb;31:35-40</p>
<p>Falsaperla R, Pavone P, Miceli Sopo S, Mahmood F, Scalia F, Corsello G, Lubrano R, Vitaliti G. Epileptic seizures as a manifestation of cow's milk allergy: a studied relationship and description of our pediatric experience. Expert Rev Clin Immunol. 2014; 10: 1597-609</p>
<p>Falsaperla R, Striano P, Parisi P, Lubrano R, Mahmood F, Pavone P, Vitaliti G. Usefulness of video-EEG in the paediatric emergency department. Expert Rev Neurother. 2014; 14: 769-85.</p>
<p>Lubrano R, Villani A, Cecchetti C, Veronelli P, Turbacci M, Bonci M, Cristaldi S, Urbino A, Nofroni I, Elli M. Competence assessment of pre-elementary schoolteachers before and after a pediatric basic life support course for lay rescuers. Am J Emerg Med. 2014 Feb;32(2):187-9. doi: 10.1016/j.ajem.2013.11.020.</p>
<p>Falsaperla R, Elli M, Pavone P, Isotta G, Lubrano R. Noninvasive ventilation for acute respiratory distress in children with central nervous system disorders. Respir Med. 2013;107:1370-5.</p>
<p>Cecchetti C, Elli M, Stoppa F, Di Nardo M, Pasotti E, Gentile I, Paoli S, Pirozzi N, Lubrano R. Neurogenic pulmonary edema and variations of hemodynamic volumetric parameters in children following head trauma. Minerva Anesthesiol. 2013;79:1140-6.</p>
<p>Lubrano R, Perez B, Elli M. Methylmalonic acidemia and kidney transplantation. Pediatr Nephrol. 2013 Oct;28(10):2067-8. doi: 10.1007/s00467-013-2536-2. Epub 2013 Jun 22.</p>
<p>Lubrano R, Bellelli E, Gentile I, Paoli S, Carducci C, Carducci C, Santagata S, Pérez B, Ugarte M, Labriola D, Elli M. Pregnancy in a methylmalonic acidemia patient with kidney transplantation: a case report. Am J Transplant. 2013; 13:b1918-22.</p>
<p>R. Lubrano, G. Tancredi, E. Bellelli, I. Gentile, S. Scateni, R. Masciangelo, G. De Castro, P. Versacci, M. Elli. Influence of physical activity on cardiorespiratory fitness in children after renal transplantation.. Nephrology</p>

Dialysis Transplantation , 2012; 27: 1677-1681.
Lubrano R, Messi G, Elli M, Training Center PBL SIMEUP. How the newly introduced compression, airway, and breathing sequence affects the training in pediatric cardiopulmonary resuscitation.. The american journal of emergency medicine , 2012; 30: 71-37.
Lubrano R , Cecchetti C, Bellelli E, Gentile I, Levano HL, Orsini F, Bertazzoni G, Messi G, Rugolotto S, Pirozzi N, Elli M. (2012). Comparison of times of intervention during pediatric CPR manoeuvres using ABC and CAB sequences: a randomised trial.. Resuscitation 2012; 83:1473-1477.
E. Bellelli, M. Elli, I. Gentile, R. Lubrano . Pitfalls in differential diagnosis of the limping child.. European Journal Of Emergency Medicine , 2011;18: 364-365
Lubrano R , Cecchetti C, Elli M, Tomasello C, Guido G, Di Nardo M, Masciangelo R, Pasotti E, Barbieri MA, Bellelli E, Pirozzi N. Prognostic value of extravascular lung water index in critically ill children with acute respiratory failure . Intensive Care Med 2011;24: 3884-3886.
Lubrano R , Versacci P, Guido G, Belleli E, Andreoli G, Elli M. Might there be an association between polycystic kidney disease and noncompaction of the ventricular myocardium. Nephrol Dial Transplant 2009; 24:3884-6.
Lubrano R , Travasso E, Raggi C, Guido G, Masciangelo R, Elli M. <u>Blood pressure load, proteinuria and renal function in pre-hypertensive children.</u> Pediatr Nephrol. 2009;24:823-31.
Lubrano R , Marandola M, Antonucci A, Tellan G, Elli M, Santulli M, Lauria D, Giuliana G, Delogu G. <u>Hypotensive anesthesia with propofol and remifentanyl: protective effect of alpha-tocopherol on renal function.</u> J Clin Anesth. 2008;20:164-9.
Corrado Cecchetti, Riccardo Lubrano , Sebastian Cristaldi , Francesca Stoppa, Maria Antonietta Barbieri, Marco Elli, Raffaele Masciangelo, Daniela Perrotta, Elisabetta Travasso, Claudia Raggi, Marco Marano, Nicola Pirozzi. Relationship between global end diastolic volume and cardiac output in critically ill infants and children. Critical Care Medicine 36; 928-932, 2008
Gaeta A, Nazzari C, Verzaro S, Latte MC, Fabri G, Scateni S, Raggi C, Lubrano R , Mancini C. Early evidence of lymphoproliferative disorder: post-transplant monitoring of Epstein-Barr infection in adult and pediatric patients. New Microbiol. 2006 Oct;29(4):231-41.
Lubrano R , Elli M, Rossi M, Travasso E, Raggi C, Barsotti P, Carducci C, Berloco P. Renal transplant in methylmalonic acidemia: could it be the best option? Report on a case at 10 years and review Pediatr Nephrol. 2007,22, 1209-14
Lubrano R , Soscia F, Elli M, Ventriglia F, Raggi C, Travasso E, Scateni S, Di Maio V, Versacci P, Masciangelo R, Romero S. Renal and cardiovascular effects of angiotensin-converting enzyme inhibitor plus angiotensin II

receptor antagonist therapy in children with proteinuria. Pediatrics 2006; 118: 833-838
Lubrano R , Romero S, Scoppi P, Cocchi G, Baroncini S, Elli M, Turbacci M, Scateni S, Travasso E, Benedetti R, Cristaldi S, Moscatelli R. How to become an under 11 rescuer: a practical method to teach first aid to primary schoolchildren. Resuscitation . 2005 Mar;64(3):303-7
De Biase A, Ottolenghi L, Polimeni A, Benvenuto A, Lubrano R , Magliocca FM. Bilateral mandibular cysts associated with cyclosporine use: a case report. Pediatr Nephrol . 2001 Dec;16(12):993-5.
Lubrano R , Scoppi P, Barsotti P, Travasso E, Scateni S, Cristaldi S, Castello MA. Kidney transplantation in a girl with methylmalonic acidemia and end stage renal failure. Pediatr Nephrol . 2001 Nov;16(11):848-51.
Multari G, Werner B, Cervoni M, Lubrano R , Costantino F, Demiraj V, Pozzilli P. Peritoneal dialysis in an infant with type 1 diabetes and hyperosmolar coma. J Endocrinol Invest . 2001 Feb;24(2):104-6.
Lubrano R , Meloni C, di Villahermosa SM, Morosetti M, Taccone-Gallucci M. Red blood cell membrane oxidative damage and renal impairment in uremic patients under conservative treatment. Nutrition . 2000 Jan;16(1):86.
Taccone-Gallucci M, Meloni C, Lubrano R , Morosetti M, Palombo G, Cianciulli P, Scoppi P, Castello MA, Casciani CU. Chronic haemolysis and erythrocyte survival in haemodialysis patients treated with vitamin E-modified dialysis filters. Contrib Nephrol . 1999;127:44-8.
Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Meloni C. Vitamin E as an antioxidant agent. Contrib Nephrol . 1999;127:32-43.
Gallucci MT, Lubrano R , Meloni C, Morosetti M, Manca di Villahermosa S, Scoppi P, Palombo G, Castello MA, Casciani CU. Red blood cell membrane lipid peroxidation and resistance to erythropoietin therapy in hemodialysis patients. Clin Nephrol . 1999 Oct;52(4):239-45
Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Meloni C, Morosetti M, Adolfo CM, Casciani CU. Malonyldialdehyde content of cell membranes is the most important marker of oxidative stress in haemodialysis patients. Nephrol Dial Transplant . 1998 Oct;13(10):2711-2
Castello MA, Ragni G, Antimi A, Todini A, Patti G, Lubrano R , Clerico A, Calisti A. Successful management with interferon alpha-2a after prednisone therapy failure in an infant with a giant cavernous hemangioma. Med Pediatr Oncol . 1997 Mar;28(3):213-5.
Berlolo P, Pretagostini R, Poli L, Rossi M, Iappelli M, Di Nicuolo A, Venettoni S, De Simone P, Cancrini C, Novelli G, Alfani D, Cortesini R, Lubrano R , Castello MA. Pediatric renal transplantation: personal experience. Transplant Proc . 1996 Feb;28(1):282-3
Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Travasso E, Clerico A, Latorre P, Meloni C, Morosetti M, Castello MA, Casciani CU. Oxidative damage to RBC membranes and pentose phosphate shunt activity in hemodialysis patients after suspension of erythropoietin treatment. ASAIO J . 1994 Jul-Sep;40(3):M663-6.
Lubrano R , Travasso E, Brenna S, Castello MA, Pretagostini R, Alfani D, Poli L, Berlolo P, Cortesini R. Outcome of kidney function in pediatric

transplantation. Transplant Proc. 1994 Feb;26(1):52-3
Pachi A, Lubrano R , Maggi E, Giancotti A, Giampa G, Elli M, Mannarino O, Castello MA. Renal tubular damage in fetuses with intrauterine growth retardation. Fetal Diagn Ther. 1993 Mar-Apr;8(2):109-13
Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Clerico A, Meloni C, Morosetti M, Meschini L, Elli M, Trapasso E, Castello MA, Casciani CU. Administration of GSH has no influence on the RBC membrane: oxidative damage to patients on hemodialysis. ASAIO J. 1992 Oct-Dec;38(4):855-857
Lubrano R , Taccone-Gallucci M, Piazza A, Morosetti M, Meloni C, Citti G, Mannarino O, Castello MA, Casciani CU. Vitamin E supplementation and oxidative status of peripheral blood mononuclear cells and lymphocyte subsets in hemodialysis patients. Nutrition. 1992 Mar-Apr;8(2):94-7
Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Belli A, Meloni C, Morosetti M, Meschini L, Elli M, Boffo V, Pisani F, Giardini O, et al. Disappearance of oxidative damage to red blood cell membranes in uremic patients following renal transplant. ASAIO Trans. 1989 Jul-Sep;35(3):533-5.
Lubrano R , Frediani T, Citti G, Cardi E, Mannarino O, Elli M, Cozzi F, Giardini O. Erythrocyte membrane lipid peroxidation before and after vitamin E supplementation in children with cholestasis. J Pediatr. 1989 Sep;115(3):380-4
Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Belli A, Citti G, Morosetti M, Meloni C, Elli M, Mazzarella V, Tozzo C, Meschini L, et al. Lack of oxidative damage in serum polyunsaturated fatty acids before and after dialysis in chronic uremic patients. Int J Artif Organs. 1989 Aug;12(8):515-8.
Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Del Principe D, Menichelli A, Giordani M, Citti G, Morosetti M, Meloni C, Mazzarella V, Meschini L, et al. Platelet lipid peroxidation in haemodialysis patients: effects of vitamin E supplementation. Nephrol Dial Transplant. 1989;4(11):975-8.
Taccone-Gallucci M, Casciani CU, Lubrano R , Giardini O. Vitamin E status in CAPD patients. Nephrol Dial Transplant. 1989;4(1):75-6
Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Bandino D, Citti G, Attard-Barbini D, Mazzarella V, Elli M, Meloni C, Morosetti M, Tozzo C, et al. Discrepancies between serum and erythrocyte concentrations of vitamin E in hemodialysis patients: role of HDL-bound fraction of vitamin E. Artif Organs. 1988 Oct;12(5):379-8
Taccone-Gallucci M, Giardini O, Lubrano R , Bandino D, Mazzarella V, Mannarino O, Meloni C, Morosetti M, Elli M, Tozzo C, et al. Red blood cell

lipid peroxidation in predialysis chronic renal failure. Clin Nephrol. 1987 May;27(5):238-242
Lubrano R , Taccone-Gallucci M, Mazzarella V, Bandino D, Citti G, Elli M, Giardini O, Casciani CU. Relationship between red blood cell lipid peroxidation, plasma hemoglobin, and red blood cell osmotic resistance before and after vitamin E supplementation in hemodialysis patients. Artif Organs. 1986 Jun;10(3):245-8
Del Principe D, Menichelli A, Lubrano R , Bandino D, Di Giulio S, Di Corpo ML, Giardini O. Vitamin E consumption by human blood platelets activated by latex particles. Am J Hematol. 1986 Apr;21(4):351-6.
Taccone-Gallucci M, Giardini O, Ausiello C, Piazza A, Spagnoli GC, Bandino D, Lubrano R , Taggi F, Evangelista B, Monaco P, et al. Vitamin E supplementation in hemodialysis patients: effects on peripheral blood mononuclear cells lipid peroxidation and immune response. Clin Nephrol. 1986 Feb;25(2):81-6.
Taccone-Gallucci M, Giardini O, Lubrano R , Mazzarella V, Bandino D, Khashan S, Mannarino O, Elli M, Cozzari M, Buoncristiani U, et al. Red blood cell membrane lipid peroxidation in continuous ambulatory peritoneal dialysis patients. Am J Nephrol. 1986;6(2):92-5.
Giardini O, Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Ricciardi-Tenore G, Bandino D, Silvi I, Paradisi C, Mannarino O, Citti G, Elli M, et al. Effects of alpha-tocopherol administration on red blood cell membrane lipid peroxidation in hemodialysis patients. Clin Nephrol. 1984 Mar;21(3):174-7.
Giardini O, Pratesi G, Antimi M, Bandino D, Lubrano R , Silvi I, Qaddourah M, Khashan S. Intestinal absorption of tocopherols in homozygous beta-thalassemia. A study of twenty patients. Haematologica. 1984 Mar-Apr;69(2):127-32
Giardini O, Taccone-Gallucci M, Lubrano R , Ricciardi-Tenore G, Bandino D, Silvi I, Ruberto U, Casciani CU. Evidence of red blood cell membrane lipid peroxidation in haemodialysis patients. Nephron. 1984;36(4):235-7

Si concede l'autorizzazione al trattamento dei dati personali

Roma 09.03.2016

Riccardo Lubrano

