Curriculum formativo professionale, datato e firmato, redatto in forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi dell'art 47 del DPR 445/2000, da cui si evincano le attività professionali, di studio, direzionali – organizzative del candidato con riferimento all'incarico da svolgere, comprensivo dell'attività di ricerca e di produzione scientifica del Dr. Mirko Bertozzi in allegato alla domanda di partecipazione all'Avviso per il conferimento di n. 1 incarico quinquennale di Direttore di Struttura Complessa di Chirurgia Pediatrica presso l'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara. In attuazione della determinazione del Direttore del Servizio Comune Gestione del Personale n. 441 del 29/3/2018, esecutiva ai sensi di legge, si

In attuazione della determinazione del Direttore del Servizio Comune Gestione del Personale n. 441 del 29/3/2018, esecutiva ai sensi di legge, si rende noto che è stato stabilito di procedere, con l'osservanza delle norme previste e richiamate dal Decreto Legislativo n. 502/1992, dal D.P.R. 484/1997, dalla L.R. 23 Dicembre 2004 n. 29, dal D.M. 30/1/1998 e successive modificazioni e integrazioni nonché dal D.L. 158/2012 convertito con modificazioni nella L. 189/2012 e nel rispetto delle direttive di cui alla D.G.R. n. 312/2013, al conferimento di n. 1 incarico quinquennale nel Ruolo: Sanitario - Posizione Funzionale: Direttore di StrutturaComplessa - Disciplina: Chirurgia Pediatrica bandito il 11 – 04 - 2018 sul B.U.R. Emilia-Romagna PARTE TERZA – N. 87

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (ART. 47 DEL D.P.R. 28 Dicembre 2000, n. 445).

LEII. J.

CON RIFERIMENTO ALL'ALLEGATA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE all'Avviso per il conferimento ui n. 1 incarico quinquennale di Direttore di Struttura Complessa di Chirurgia Pediatrica presso l'Azienda Ospedaliero - t niversitaria di Ferrara. In attuazione della determinazione del Direttore del Servizio Comune Gestione del Personale n. 441 del 29/3/2018, esecutiva ai sensi di legge, si rende noto che è stato stabilito di procedere, con l'osservanza delle norme previste e richiamate dal Decreto Legistativo n. 502/1992, dal D.P.R. 484/1997, dalla L.R. 23 Dicembre 2004 n. 29, dal D.M. 30/1/1998 e successive modificazioni e integrazioni nonché dal D.L. 158/2012 convenito con modificazioni nella L. 189/2012 e nel rispetto delle direttive di cui alla D.G.R. n. 312/2013, al conferimento di n. 1 incarico quinquennale nel Ruolo: Sanitario - Posizione Funzionale: Direttore di StrutturaComplessa - Disciplina: Chirurgia Pediatrica bandito il 11 – 04 - 2018 sul B.U.R. Emilia-Romagna PARTE TERZA – N. 87, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. n.445/2000, in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base dichiarazioni non veritiere ai sensi degli artt. 46, 47 e 38 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

- Di essere in possesso dei seguenti titoli riportati in questo curriculum formativo
- che il contenuto del Curriculum formativo di seguito riportato alla presente dichiarazione, corrisponde a verità,
- che le copie degli allegati sono conformi agli originali :

Nome e Cognome: Mirko Bertozzi

Data di Nascita: 11 Decembre 1970

Luogo di nascita: Rimini, Italia

Nazionalità: Italiana

Posizione attuale:

Dirigente medico >5anni Responsabile del Programma di alta specializzazione in Chirurgia endoscopica e mini invasiva nel bambino Responsabile Gestione Qualità Sostituto del Direttore F.F. S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica Ospedale S. Maria della Misericordia Azienda Ospedaliera di Perugia Università degli Studi di Perugia

Lingue straniere:

Inglese: scritto buono, parlato buono

Francese: scritto buono, parlato buono

Educazione

Scuola superiore

1991

Maturita' Scientifica. Liceo Scientifico "A. Einstein", Rimini, Italy

Università

1995 - 1997

Studente interno in Chirurgia Pediatrica- Ospedale Sant'Orsola- Malpighi Università degli Studi di Bologna (Direttore: Prof. Remigio Dòmini) – ITALY

21 ottobre 1997

Laurea in Medicina e Chirurgia (MD) Università degli Studi di Bologna – ITALY Tesi: "La fundoplicatio gastrica laparoscopica in pediatria: esperienza sulla applicazione clinica e studio sperimentale di modifica tecnica originale"

Abilitazione

I sessione dell'anno 1998

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

Iscrizioni all'ordine

30 Luglio 1998

Ordine dei Medici e Odontoiatri di Rimini tessera nº1331

Specializzazioni

3 Novembre 2003

Diploma di specializzazione in Chirurgia Pediatrica (70/70 con lode) rilasciato dall' Università degli Studi di Bologna - Italy

Tesi:"La correzione video-assistita del pectus excavatum: la tecnica di Nuss"

5 Maggio 2011

Diploma di specializzazione in Pediatria rilasciato dall' Università Politecnica delle Marche - Ancona - Italy (Direttore: Prof. V. Coppa poi Prof. O. Gabrielli 2009 -

Tesi:"Attualità in tema di reflusso vescico-ureterale primitivo: quale management?"

Elenco delle posizioni professionali che il Dr. Mirko Bertozzi ha ricoperto e/o ricopre con rapporto d'impiego presso Pubbliche Amministrazioni

4 Novembre 2003 - 31 Maggio 2004

Qualifica: Assegnista di ricerca

Chirurgia Pediatrica – Ospedale Sant'Orsola - (Direttore: Prof. Mario Lima) UCI di Scienze Pediatriche Mediche e Chirurgiche - Alma Mater Studiorum - Università di Bologna per la collaborazione al pregetto di ricerca: "L'uso e le applicazioni delle nuove tecnologie in Chirurgia

Pediatrica con particolare riferimento alla robotica"

Disciplina: Chirurgia Pediatrica Rapporto di lavoro: tempo determinato

Risoluzione del rapporto volontaria del sottoscritto per vincita concorso per dirigente medico di Chirurgia Pediatrica Azienda Ospedaliera di Perugia

1° Giugno 2004 – 15 Ottobre 2005

Qualifica: Dirigente Medico

S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale Policlinico Monteluce - Azienda Ospedaliera di Perugia - Università degli Studi di Perugia

Disciplina: Chirurgia Pediatrica Rapporto di lavoro: tempo determinato

16 Ottobre 2005 - 31 Gennaio 2016

Qualifica: Dirigente Medico

S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale Policlinico Monteluce poi

Ospedale S. Maria della Misericordia

Azienda Ospedaliera di Perugia - Università degli Studi di Perugia

Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo indeterminato

Risoluzione del rapporto volontaria TEMPORANEA del sottoscritto sfruttando ASPETTATIVA senza retribuzione e senza decorrenza di anzianità per assunzione come Dirigente Medico di Chirugia Pediatrica - Ospedale Infermi di Rimini – AUSL Romagna - Rimini- ITALY, come da

delibere del Direttore Generale n.123 del 22 gennaio 2016

1° Giugno 2005 – 31 Dicembre 2008

Qualifica: Dirigente Medico Consulente di Chirurgia Pediatrica

Ospedale di Castiglione del lago (PG) - ITALY

Disciplina: Chirurgia Pediatrica Rapporto di lavoro: tempo determinato

In convenzione con Azienda Ospedaliera di Perugia fuori orario di servizio

Per 1 seduta operatoria e 1 seduta ambulatoriale settimanali

Dicembre 2010-31 Gennaio 2016

Qualifica: Responsabile del Programma di alta specializzazione in

Chirurgia endoscopica e mini invasiva nel bambino

S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia

Azienda Ospedaliera di Perugia - Università degli Studi di Perugia

Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo indeterminato

rinnovabile

1° Gennaio 2011- 31 Dicembre 2011

Qualifica: Sostituto del Direttore

S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia

Azienda Ospedaliera di Perugia - Università degli Studi di Perugia

Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo indeterminato

rinnovabile

1° Novembre 2013- 31 Ottobre 2015

Qualifica: Professore di supporto alla didattica per gli studenti del 6º

anno della Facoltà di Medicina e Chirurgia sede di Terni

Università degli Studi di Perugia- ITALY

Disciplina: Chirurgia Pediatrica Rapporto di lavoro: tempo determinato rinnovabile annualmente a titolo gratuito

1° Ottobre 2013 – 31 Dicembre 2014

Qualifica: Sostituto del Direttore

S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia

Azienda Ospedaliera di Perugia - Università degli Studi di Perugia

Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo indeterminato

Qualifica: rinnovabile

1° Febbraio 2016 - 29 Luglio 2016

Qualifica: Dirigente Medico

Chirurgica Pediatrica - Ospedale Infermi di Rimini - AUSL Romagna -

Rimini- ITALY

Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo indeterminato

Risoluzione del rapporto volontaria del sottoscritto ed interruzione

anticipata di aspettativa per rientro in servizio c/o S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Azienda Ospedaliera di Perugia - Ospedale S. Maria della

Misericordia - Perugia

30 luglio 2016 - Presente

Qualifica: Dirigente Medico a tempo indeterminato

S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia

Azienda Ospedaliera di Perugia - Università degli Studi di Perugia

Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo indeterminato

31 Agosto 2016 - Presente

Qualifica: Dirigente Medico Consulente di Chirurgia Pediatrica

Ospedale di Assisi (PG) - ITALY Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo determinato rinnovabile

In convenzione con Azienda Ospedaliera di Perugia in orario di servizio

Per 1-2 sedute operatorie e 1 seduta ambulatoriale settimanali

30 Luglio 2016- presente

Qualifica: Responsabile del Programma di alta specializzazione in

Chirurgia endoscopica e mini invasiva nel bambino

S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia

Azienda Ospedaliera di Perugia - Università degli Studi di Perugia

Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo indeterminato

rinnovabile

1º Gennaio 2017 - presente

Qualifica: Sostituto del Direttore

S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia – Università degli Studi di Perugia- ITALY

Disciplina: Chirurgia Pediatrica

Rapporto di lavoro: tempo indeterminato

rinnovabile

In particolare data l'assenza del Direttore della S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia –Azienda Ospedaliera di Perugia- Università degli Studi di Perugia- ITALY divenuta poi definitiva, dal 20 maggio 2017 al 1° settembre 2017 il Dr. Mirko Bertozzi in qualità di Sostituto del Direttore ha svolto, di fatto, le funzioni del Direttore di S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia – Azienda Ospedaliera di Perugia-Università degli Studi di Perugia

Inoltre dal 10 gennaio 2018 è Responsabile Gestione Qualità S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica - Ospedale S. Maria della Misericordia –Azienda Ospedaliera di Perugia- Università degli Studi di Perugia

Servizio Militare

Ottobre 1998 – Dicembre 1998 Marina Militare Italiana – Allievo Ufficiale di Complemento – Accademia Navale di Livorno

Dicembre 1998 – Agosto 1999 – Guardiamarina MD – Capo Servizio Medico di Nave S. Giorgio – Marina Militare Italiana

Agosto 1999 – Novembre 1999 – Guardiamarina MD – Capo dell'Ambulatorio Medico dell'Arsenale della Marina Militare di Venezia

ATTIVITA' DI RICERCA E PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL DR. MIRKO BERTOZZI

Società scientifiche

2011 - 2015

Membro del Consiglio direttivo della Società Italiana di Videochirurgia

Infantile -SIVI

Membro della Società Italiana di Chirurgia Pediatrica - SICP

Membro della Società Italiana di Videochirurgia Infantile -SIVI

2017 - 2020

Nominato dal CD SIVI Rappresentante regionale SIVI - Regione Umbria

Membro del Gruppo di Studio in Chirurgia Endoscopica Mini invasiva

Pediatrica CEMP

Membro della European Society of Pediatric Endoscopic Surgeons - ESPES

Membro della Guidelines experts Commitee - European Society of

Paediatric Endoscopic Surgeons (ESPES)

Premi

3 Novembre 2003

Vincitore del Premio alla memoria "Luigi Offidani" AMACI - Chirurgia Pediatrica Università degli Studi di Bologna- ITALY

Reviewer

Il Dr. Mirko Bertozzi è Reviewer delle seguenti riviste scientifiche internazionali :

- Journal of Pediatric Surgery
- Journal of Pediatric Surgery Case Report
- World Journal of Pediatrics
- World Journal of Urology
- Journal of Pediatric and Adolescent Gynecology
- The Journal of Pediatrics and Child Health
- Asian Journal of Urology
- BMC Gastroenterology
- BMC Urology
- BMJ Case Reports
- Annals of Saudi Medicine
- Journal of Surgical Technique and Case Report
- Journal of Medical Case Report
- North American Journal of Medical Science
- Current Medical Imaging Reviews
- European Journal of Gastroenterology and Hepathology
- European Journal of Trauma and Emergency Surgery

Editorial Board Member

Il Dr. Mirko Bertozzi è stato invitato a far parte e fa parte dell'Editorial Board delle seguenti riviste scientifiche internazionali come esparto in Chirurgia Pediatrica:

- The Paediatric Surgery Online Society (P.S.O.N.S) http://psons.webs.com/.
- Journal of Nephrology Research ISSN 2410-0579
- SM Journal of Pediatric Surgery
- EC Paediatrics Journal
- Open Access Journal of Urology and Nephrology
- Pediatrics and Neonatal Nursing ISSN 2470-0983

- Journal of Pediatric Disorders and Neonatal Care
- Academic Journal of Pediatrics & Neonatology

Il Dr. Mirko Bertozzi è:

Ideatore di nuova tecnica per il trattamento video-assistito della stenosi ipertrofica del piloro pubblicata su Surgical Endoscopy:

Bertozzi M, Prestipino M, Nardi N, Appignani A.

Preliminary experience with a new approach for infantile hypertrophic pyloric stenosis: the single-port, laparoscopic-assisted pyloromyotomy

Surg Endosc 2011; 25:2039-2043

Ideatore di nuova disposizione di trocar per il trattamento dei residui dell'uraco pubblicata sul Journal of Endourology:

Bertozzi M, Riccioni S, Appignani A.

Laparoscopic treatment of symptomatic urachal remnants in children

J Endourol 2014 Sep;28(9):1091-6

Ideatore di nuova tecnica per il trattamento laparoscopico delle ernie inguinali associate ad ernie ombelicali pubblicata su Hernia.

Bertozzi M, Magrini E, Appignani A.

Preliminary experience with laparoscopic repair of associated inguinal and umbilical hernias in children Hernia 2015 Aug;19(4):617-21

Direzione e/o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale per studi multicentrici del Dr. Mirko Bertozzi:

Direzione di studio multicentrico internazionale sulla protezione della neouretra con doppio flap dartoico in collaborazione con

Paediatric Surgery Department, S, is, li Etfal Training and Research Hospital, Istanbul, Turkey Department of Urology, Dammam University, Dammam, Saudi Arabia

Urology Department, Rafidia Teaching Hospital, An-najah - University School of Medicine, Nablus, West-Bank, Palestine

Department of Pediatric Surgery, Faculty of Medicine, Ataturk University, Erzurum, Turkey Concretizzatosi nella pubblicazione:

Bertozzi M, Yildiz A, Kamal B, Mustafa M, Prestipino M, Yigiter M, Al-Darawany H, Oral A, Nardi N,

Multicentric experience on double dartos flap protection in tubularized incised plate urethroplasty for distal and midpenile hypospadias

Pediatr Surg Int 2011; 27: 1331-1336

dal 01-09-2010 al 01-09-2011

Co-Direzione di studio multicentrico internazionale sulla protezione della neouretra con doppio flap dartoico nelle re-uretroplastica in collaborazione con

Department of Paediatric Surgery, ŞişliEtfal Training and ResearchHospital, İstanbul, Turkey, che si è concretizzato nella pubblicazione:

Yildiz A, Bertozzi M, Akin M, Appignani A, Prestipino M, Dokucu AI.

Feasibility of a tubularised incised-plate urethroplasty with double de-epithelised dartos flaps in a failed hypospadias repair: a preliminary report.

Afr J Paediatr Surg. 2012 Jan-Apr;9(1):8-12

dal 01-01-2011 al 01-01-2012

Partecipazione a studio multicentrico internazionale sui disordini muscolo-scheletrici negli operatori praticanti laparoscopia pediatrica in collaborazione con:

Pediatric Surgery Units, Federico II University Naples, Italy

Pediatric Surgery Units, Robert Debrè Hospital, Paris, France

Pediatric Surgery Units, Juntendo University, Tokyo, Japan

Pediatric Surgery Units, Children Hospital, Denver, USA

Pediatric Surgery Units, Children Hospital, Buenos Aires, Argentina

Pediatric Surgery Units, Buenos Aires University, Buenos Aires, Argentina

Pediatric Surgery Units, Padua University, Padua, Italy

Pediatric Surgery Units, Padua Hospital, Padua, Italy

Pediatric Surgery Units, Gaslini Hospital, Genova, Italy

Pediatric Surgery Units, La Timone Hospital, Marseille, France

Pediatric Surgery Units, Aghia Sophia Hospital, Athens, Greece

Pediatric Surgery Units, Bicetre Hospital, Paris, France Pediatric Surgery Units, Second University of Naples, Naples, Italy

Pediatric Surgery Units, Children Hospital, Graz, Austria

Pediatric Surgery Units, University of Perugia, Perugia, Italy

Pediatric Surgery Units, Children Hospital, Luxembourg, Luxembourg

Pediatric Surgery Units, CHU St Etienne, St Etienne, France

Pediatric Surgery Units, CHU Tours, Tours, France

Pediatric Surgery Units, University of Providence, Providence, USA

Pediatric Surgery Units, University of Pavia, Pavia, Italy

Pediatric Surgery Units, University of Strasbourg, Strasbourg, France

Pediatric Surgery Units, Children Hospital NHS Leeds, Leeds, UK

Pediatric Surgery Units, University of Mainz, Mainz, Germany

che si è concretizzato nella pubblicazione:

Esposito C, Ghoneimi AE, Yamataka A, Rothenberg S, Bailez M, Ferro M, Gamba P, Castagnetti M, Mattioli G, Delagausie P, Antoniou D, Montupet P, Marte A, Saxena A, Bertozzi M, Philippe P, Varlet F, Lardy H, Caldamone A, Settimi A, Pelizzo G, Becmeur F, Escolino M, Pascale TD,

Najmaldin A, Schier F. Work-related upper limb musculoskeletal disorders in paediatric laparoscopic surgery. A multicenter survey.

J Pediatr Surg. 2013 Aug;48(8):1750-6.

dal 01-01-2012 al 01-01-2013

Partecipazione a studio multicentrico internazionale sulle complicanze relative all'inserzione di trocar in laparoscopia in collaborazione con:

Paediatric Surgery, Chelsea & Description (Westminster Hospital Trust, London, United Kingdom)

Paediatric Surgery, Catholic Foundation Marienhospital Herne, Ruhr-University of Bochum, Herne, Germany

Paediatric Surgery, Uludag University, Bursa, Turkey

Paediatric Surgery, Federico II- University of Naples ,Naples,Italy

Pediatric Surgical and Trauma ,Heim Pál Children's Hospital,Budapest,Hungary

Antonio Marte:Paediatric Surgery,Second University of Naples,Naples,Italy

Paediatric Surgery, University of Medicine and Pharmacy- Victor Babes, Timisoara, Romania

Paediatric Surgery, Norfolk and Norwich University Hospitals, Norwich, United Kingdom

che si è concretizzato nella pubblicazione di abstract

Francesco Fascetti Leon, Cornelia van Tuil, Alexander Cho, Alexandra Scarlett, Mohamed Shoukry, William Sherwood, Hasan, Ciro Esposito, Sandor Sarkozy, Mirko Bertozzi, Antonio Marte, Eugen S Boia, Ahmed El Karn, Thomas Tsang, Amulya K Saxena

TROCAR RELATED INJURIES IN PAEDIATRIC SURGERY (TRIPS)

al congresso EUPSA 2014 Dublin 18th – 21st June

Partecipazione a studio multicentrico nazionale sulla Enterocolite necrotizzante nel neonato in collaborazione con:

"INFERMI" Hospital, RIMINI (Italy)

Fondazione IRCCS "Ca' Granda" - Ospedale Maggiore Policlinico, Milano (Italy)

IRCCS Gaslini Children's Hospital, Genoa (Italy)

Bambino Gesù Children's Hospital, Roma (Italy)

AOU Meyer, Firenze (Italy)

Department of Pediatric Surgery "G. D'Annunzio" University of Chieti-Pescara (Italy)

Santobono Children's Hospital, Napoli (Italy)

Chirurgia Pediatrica, University Hospital of Parma, Parma (Italy)

Università di Siena Sezione di Clinica Chirurgica Pediatrica, Policlinico Le Scotte, Siena (Italy) Ospedale Maggiore della Carità, Novara (Italy)

Sant'Anna Hospital, Ferrara (Italy)

che si è concretizzato nella pubblicazione:

Federici, S., De Biagi, L., Straziuso, S., Leva, E., Brisighelli, G., Mattioli, G., Pio, L., Bagolan, P., Totonelli, G., Noccioli, B., Severi, E., Chiesa, P.L., Lisi, G., Tramontano, A., De Chiara, C., Del Rossi, C., Casadio, G., Messina, M., Angotti, R., Appignani, A., Bertozzi, M., Rossi, F., Gabriele, V., Franchella, A., Zocca, V.

Multicenter retrospective study on management and outcome of newborns affected by surgical necrotizing enterocolitis Minerva Chirurgica 2017, 72 (3), pp. 183-187. dal 01-01-2014 al 01-01-2016

Direzione di studio multicentrico nazionale sulle torsioni ovariche e recidiva di torsione ovarica in età pediatrica in collaborazione con:

Department of Translational Medical Sciences, Federico II University of Naples, Naples, Italy S. C. di Chirurgia Pediatrica, Ospedale dei Bambini "V. Buzzi" - Milano - ITALY U.O.C. di Chirurgia e Urologia Pediatrica Azienda Ospedaliera S. Camillo Forlanini, Roma-ITALY Pediatric Surgical Unit, Department of Surgical Sciences, G.B. Rossi Hospital, Verona - Italy U.O. di Chirurgia Pediatrica – Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sassari Sassari - Italy U.O.C. Chirurgia Generale e Toracica Ospedale Pediatrico Bambino Gesu' - Rome – Italy Pediatric Surgery, Department of Woman and Child Health, University Hospital, Padua - Italy Department of Medicine, Section of Internal Medicine and Endocrine and Metabolic Sciences, University of Perugia, Perugia, Italy

U.O di Chirurgia Pediatrica, Ospedale S. Bortolo, Vicenza - ITALY

Institute for maternal and child health IRCCS "Burlo Garofolo"- University of Trieste, Trieste Italy che si è concretizzato nella pubblicazione

Bertozzi, M., Esposito, C., Vella, C., Briganti, V., Zampieri, N., Codrich, D., Ubertazzi, M., Trucchi, A., Magrini, E., Battaglia, S., Bini, V., Conighi, M.L., Gulia, C., Farina, A., Camoglio, F.S., Rigamonti, W., Gamba, P., Riccipetitoni, G., Chiarenza, S.F., Inserra, A., Appignani, A.

Pediatric Ovarian Torsion and its Recurrence: A Multicenter Study

J Pediatr and Adolesc Gynecol, 2017; 30 (3), pp. 413-417.

dal 01-01-2015 al 01-06-2016

Partecipazione a studio multicentrico internazionale sul trattamento mini-invasivo del Diverticolo di Meckel in collaborazione con:

Şişli Etfal Training and Research Hospital, Department of Paediatric Surgery, Istanbul, Turkey Department of Pediatric Surgery, Faculty of Medicine, Atatürk University, Erzurum, Turkey Department of Anaesthesiology and Reanimation, Faculty of Medicine, Atatürk University, Erzurum, Turkev

che si è concretizzato nella pubblicazione "Laparoscopic assisted approach to paediatric Meckel's diverticulum in laparoscopic era" in corso di valutazione da parte di rivista scientifica dal 01-01-2015 al 01-01-2016

Partecipazione a studio multicentrico internazionale comparativo tra appendicectomia one-trocar e laparoscopica ibrida in collaborazione con:

Department of Translational Medical Sciences, Federico II

University of Naples, Via Pansini 5, 80131 Naples, Italy

Department of Pediatric Surgery, Medical University of Graz, Graz, Austria

Department of Pediatric Surgery, University of Perugia, Perugia, Italy

Department of Pediatric Surgery, Buzzi Hospital, Milan, Italy

Department of Pediatric Surgery, Centre Hospitalier Universitaire, Hopital Nord, Saint-Etienne, France che si è concretizzata nella pubblicazione:

Esposito C, Escolino M, Till H, Bertozzi M, Riccipetitoni G, Settimi A, Varlet F One-trocar versus multiport hybrid laparoscopic appendectomy: What's the best option for children with acute appendicitis? Results of an international multicentric study. Surg Endosc. 2016 Nov;30(11):4917-4923

dal 01-03-2015 al 01-03-2016

Direzione di studio multicentrico nazionale sulle torsioni isolate della tuba del Fallopio in

età pediatrica in collaborazione con
Pediatric surgery unit University of Siena
Pediatric surgery unit Ospedale Salesi Ancona
Pediatric surgery unit University of Chieti-Pescara
Pediatric surgery unit Ospedale Infermi Rimini
che si è concretizzata nell'invio di abstract dal titolo Isolated fallopian tube torsion in children: a
multicentric study al Congresso ESPES 2018

Partecipazione a studio bicentrico nazionale sul tumore filloide della mammella in collaborazione con Dipartimento di scienze mediche chirurgiche e neuroscienze, Clinica Chirurgia Pediatrica, Università degli Studi di Siena che si è concretizzata nell'invio di abstract dal titolo Management diagnostico-terapeutico del tumore filloide della mammella in età pediatrica: esperienza di due Centri italiani al Congresso SICP 2018

Direzione o partecipazione a progetti di ricerca del Dr. Mirko Bertozzi

- Assegno di ricerca per la collaborazione per il progetto "Utilizzo e applicazione delle nuove tecnologie in chirurgia pediatrica con particolare riferimento alla robotica"
 UCI di Scienze Pediatriche Mediche e Chirurgiche - Alma Mater Studiorum - Università di Bologna dal 04-11-2003 al 31-05-2004
- Partecipazione al Progetto di ricerca Università degli Studi di Perugia: Nuova tecnica di protezione della neouretra nella confezione dell'uretroplastica dal 01-11-2004 al 31-10-2005
- Partecipazione al Progetto di ricerca Università degli Studi di Perugia:
 La chirurgia toraco-laparoscopica e video-assistita in età pediatrica dal 01-11-2005 al 31-10-2010
- Partecipazione al Progetto di ricerca Università degli Studi di Perugia:
 L'anastomosi esofagea videotoracoscopica per atresia
 dal 01-11-2007 al 31-10-2012
- Partecipazione al progetto di ricerca "Screening delle Mucopolisaccaridosi in pazienti pediatrici affetti da ernia inguinale o ombelicale" in collaborazione con la Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli" dell'Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma - Italy dal 01-03-2010 al 01-03-2013
- Partecipazione al Progetto di ricerca Università degli Studi di Perugia: Approccio video-assistito nella chirurgia del neonato e del lattante dal 01-11-2010 al 31-10-2012
- Partecipazione al Piano Triennale della Ricerca 2015-2017 S.C. di Clinica Chirurgica Pediatrica Università degli Studi di Perugia approvato il 13 novembre 2014 dal Consiglio di Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche dell'Università degli Studi di Perugia: Applicazione delle tecniche toraco-laparoscopiche mininvasive nella chirurgia del neonato e del lattante dal 01-01-2015 a 31-10-2017
- Responsabile dello "Studio pilota prospettico randomizzato per la comparazione dello stress chirurgico nelle ernioraffie laparoscopiche e nelle erniotomie inguinotomiche in età pediatrica" CODICE EIL. 1 - Università degli Studi di Perugia (Euro 5.000,00) dal 05-07-2017 a tutt'oggi

Tutor e supervisore accademico

2000/2001

Dr. Lorenzo De Biagi

"La toracoscopia diagnostica ed operativa in età pediatrica"

Tesi di Laurea - Università degli Studi di Bologna

2008/2009

Dr.ssa Alessia Bianchi

"La terapia chirurgica miniinvasiva nella malattia di Hirschsprung"

Tesi di Laurea - Università degli Studi di Perugia

2009/2010

Dr.ssa Dora Persichetti Proietti:

"Single Port Laparoscopic-Assisted Pyloromyotomy (SPLAP): un nuovo approccio

chirurgico miniinvasivo per la stenosi ipertrofica del piloro"

Tesi di Laurea - Università degli Studi di Perugia

2011/2012

Dr.ssa Barbara Rocchi

"La correzione laparoscopica dell'ernia inguinale" Tesi di Laurea - Università degli Studi di Perugia

2011/2012

Dr.ssa Maria Napoletano

"Il trattamento laparoscopico dell'ernia inguinale associate all'ernia ombelicale nel

bambino"

Tesi di Laurea - Università degli Studi di Perugia

2012/2013

Dr.ssa Raffaella Pesetti

"La colecistectomia laparoscopica in età pediatrica" Tesi di Laurea - Università degli Studi di Perugia

2016/2017

Dr.ssa Alessia Pelosi Ventura

"La torsione ovarica in età pediatrica e la sua recidiva: risultati di uno studio

multicentrico"

Tesi di Laurea - Università degli Studi di Perugia

Correlatore nella commissione di laurea in Medicina e Chirurgia per la sede di Perugia dal 11-10-2017 al 11-10-2017

Il Dr. Mirko Bertozzi dal 1997 ad oggi è autore di n° 239 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali, capitoli di libri nazionali ed internazionali, collaborazioni a monografie, monografie, abstract su riviste o atti di congressi internazionali e nazionali e cd

In particolare il Dr. Mirko Bertozzi risulta essere primo o ultimo autore in 102 pubblicazioni delle suddette pubblicazioni scientifiche