

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GLORIA PELIZZO

Indirizzo

VIA UDINE, 90 – 33040 – FAEDIS (UD) - ITALY

Telefono

333.7003039

Fax

E-mail

gloriapelizzo@gmail.com

Codice Fiscale

PLZGLR60L45L483F

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

05 LUGLIO 1960 (UDINE)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

TITOLI DI STUDIO

Maturità classica: Liceo "S. Bernardino" da Siena di Udine, Luglio 1979

Laurea in Medicina e Chirurgia. Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Ferrara.
Argomento di tesi: "L'embolizzazione splenica nei pazienti talassemici". Voto di laurea 110/110.
(18.3.86)

Abilitazione all'esercizio della professione medica. 14.5. 1986.

Specializzazione in Chirurgia Pediatrica. Università degli studi di Ferrara. Argomento di tesi : "Il trapianto monopolmonare nel suinetto: sue applicazioni cliniche". Voto di specialità 70/70 e lode.
11.7.1991

TITOLI DI FORMAZIONE

Management per Direttori di Struttura Complessa

Tesi di diploma : "*Analisi e progettazione organizzativa di S.C. di Chirurgia Pediatrica. L'approccio multidisciplinare*". Regione Lombardia 2012

Diploma Universitario: **Laparoscopia**

Università degli Studi di Nizza, Sophia Antipolis, (F) aa 1993/1994

Diploma Universitario: **Medicina Fetale**

Università R Descartes, Parigi aa.1994/95

Diploma Universitario: **Pedagogia e simulazione in Sanità**

Università degli Studi di Nizza Sophia Antipolis, (F) aa 2015/2016

TITOLI ACCADEMICI

Professore straordinario a tempo determinato in Chirurgia Pediatrica presso l'Università degli studi di Pavia dal 1.11.2010 al 1.10.2016

FRCG Royal College of Physicians and Surgeons Glasgow personal ID No (PID) 113512 -2015

FRCS London - fellowship ad eundem - Royal College of Surgeons London (membership n. 9148357) 5.9.2016

External examiner in Medicine, surgery and primary health care, Medical College, Health Authority, UAE.

Abilitazione Professore Prima Fascia, nel settore concorsuale 06/E2 Chirurgia plastica-ricostruttiva, chirurgia pediatrica e urologia (dal 12/04/2018 al 12/04/2024)

FORMAZIONE UNIVERSITARIA

PERIODO	FORMAZIONE	
1979-80	Istituto di Anatomia patologica dell'Ospedale S Maria della Misericordia di Udine. Studi di anatomia umana normale e topografica	12 mesi
1980-81	Allieva presso l'Istituto di Patologia Medica sotto la guida del Prof Benassi. Acquisizione degli elementi basilari di ricerca sperimentale con colture cellulari, colorazioni immunoistochimiche, studio dei markers di superficie delle cellule tumorali	12 mesi
1981-82	Interna presso l'Istituto di Semeiotica Chirurgica, diretta dal Prof Remelli. Corso di Semeiologia chirurgica ed Anatomia Chirurgica	12 mesi
1983-85	Allieva interna presso Il servizio di Chirurgia Pediatrica dell'Arcispedale S. Anna di Ferrara, sotto la guida del Professor Georgacopulo. Patologia chirurgia pediatrica	24 mesi
1986-87	Propedeutica alla ricerca sperimentale su modelli animali per l'applicazione in clinica. Diplomi di Microchirurgia, Università di Brescia;	4 mesi
1994	Hôpital Necker, Clinica Chirurgia Pediatrica. Allieva della professoressa Fékété: Tecnica chirurgia neonatale	6 mesi
1992-93 e 93-94	Diploma Universitario di microchirurgia della mano. Università di Modena	12 mesi

1991-1994	Diploma universitario presso la Facoltà Sophia Antinopolis di Nizza (F). Prof Mouiel. Tesi discussa: “Splnectomia laparoscopica nei pazienti talassemici. “ DU Diplôme d’Etudes Universitaires en celiochirurgie	36 mesi
1993	DU Medicina fetale: Università di Leuven (J Deprest)	1 mese
1994-95	Medicina Fetale. Université R. Descartes, Parigi. Prof Dumez, Fékété	24 mesi

DIPLOMI DI IDONEITÀ

Attestato di idoneità Abilitazione all’esercizio della professione ai sensi CEE - art 23 direttiva 93/16/CEE 5.4.93

Attestato idoneità di Specializzazione ai sensi art 23 Direttiva 93/16/CEE 5.4.93

ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

INCARICHI PUBBLICI

1. **Membro del CSS Consiglio Superiore di Sanità** eletto dal Luglio 2014 al Dicembre 2018
2. Membro della “**Commissione di valutazione degli IRCCS**”- incarico del Ministero della Salute 2015
3. Coordinatore del Gruppo di lavoro “**Oncologia Pediatrica**” Sett 2016 Ministro della Salute CSS
4. Membro del Consiglio di indirizzo e verifica dell'IRCCS centro Neurolesi “Bonino-Pulejo” di Messina (art 3 della L.R. 4 dicembre 2008). Nomina del 19.6.2017
5. **Rappresentante Società Italiana Videochirurgia Infantile** per la Regione Sicilia per il triennio 2017-2020 (ruolo richiesto dal Ministero della salute per le Società Scientifiche accreditate)

ISCRIZIONE ALBO PROFESSIONALI

Ordine dei Medici di Udine - n° 03239 dal 1986

UEMS European Union of Medical Specialities

European Board of Pediatric Surgery - n 449 dal 1997

Ordre des Médecins de Lyon - Rhône (F)- n° 11979 dal 1996

FORMAZIONE PROFESSIONALE

PERIODO	FORMAZIONE	
1986-87	Allieva interna, specializzanda, del Professor Carcassonne presso la Clinica Chirurgia Pediatrica dell'Hôpital la Timone di Marsiglia. Inserimento nel team chirurgico di espianto multi organo e trapianto epatico in età pediatrica. Posizione funzionale : espianti multiorgano ed all'attività di trapianto epatico pediatrico con metodica di bipartizione da donatore adulto vivente e da cadavere.	12 mesi
1987-88	Allieva interna (FFI) presso la Sezione di Urologia Pediatrica del Professor Monfort, Clinica Chirurgia Pediatrica dell'Hôpital La Timone di Marsiglia (F). Posizione funzionale : tecniche di correzione della patologia urologica malformativa complessa; eminefrectomie, nefrectomie, patologie mal formative pediatriche urologiche	12 mesi
1988 Giugno	Assunzione a ruolo presso il Servizio di Chirurgia Pediatrica dell'Ospedale S Anna di Ferrara Comandata presso la Clinica Chirurgica dell'Università degli Studi di Ferrara. Posizione funzionale : servizio d'Urgenza con 40 letti, 5 posti in Terapia Intensiva, attività di chirurgia vascolare e toracica in regime di chirurgia di urgenza.	
1991-93	Chirurgia Pediatrica : Assistente di ruolo a tempo indeterminato Funzione : all'attività di ricerca in trapianto polmonare in modelli animali (suinetto). Collaborazione con l'Istituto di Istologia e di Anatomia dell'Università degli Studi di Ferrara.	
1993-95	Assistente medico di Chirurgia Generale, presso la Divisione Chirurgica d'Urgenza dell'A.S.S. n 4 Medio Friuli (Udine) dal	3 anni e 2 mesi

08/02/1993. Reparto con 50 posti letto: 2 sezioni (maschile e femminile con integrata attività ortopedica; due sale operatorie/die. Sede di soccorso per i pazienti provenienti sedi di conflitti bellici nei vicini Paesi dell'Est: Bosnia Erzegovina, Belgrado).

Posizione Funzionale: Funzione di attività chirurgica di generale di base e routinaria; traumatologia toracica ed addominale maggiore e degli arti.

1996-98	<p>“Ancien chef de Clinique et Assistant des Hôpitaux” presso la Clinica Chirurgica Pediatrica dell'Ospedale Edouard Herriot dell'Università Claude Bernard di Lione (F).</p> <p>Posizione funzionale: responsabile del servizio di chirurgia neonatale e diagnostica prenatale. Degenza chirurgica neonatale: 15 posti e chirurgia del bambino 20 posti letto. Centro riferimento regionale distretto Rhone Alpes (10.000 nati/anno) circa 500 interventi/anno; 70% in prematuri. Consulente in terapia intensiva neonatale (40 posti letto).</p>	2 anni e 7 mesi
1999 Novembre	<p>Incarico di Dirigente medico di 1° livello, su Concorso pubblico per titoli ed esami, presso il Servizio di Chirurgia Pediatrica dell'Ospedale S. Chiara di Trento. Ospedale di riferimento regionale con attività chirurgica pediatrica ed ortopedica pediatrica.</p> <p>Contratto a tempo indeterminato.</p> <p>Posizione Funzionale: referente per la chirurgia neonatale e la diagnostica prenatale. Compito di creazione centro multidisciplinare in medicina fetale</p>	9 mesi
2000 Luglio	<p>trasferimento interregionale all'U.O. di Chirurgia Pediatrica dell'Azienda Ospedaliera di Ferrara in qualità di dirigente medico di I° livello. Ospedale di riferimento universitario.</p> <p>Contratto a tempo indeterminato.</p> <p>Funzione: Referente per la diagnostica prenatale e chirurgia neonatale e per l'istituzione del gruppo multidisciplinare in Medicina Fetale.</p>	
Dal 2001 al 15-03-2010	<p>l'U.O. di Chirurgia Pediatrica, IRCCS Ospedale Pediatrico Burlo Garofolo di Trieste trasferimento interregionale. Dirigente medico di I° livello presso,</p> <p>Posizione funzionale</p> <ol style="list-style-type: none">1. F.F. del Direttore di S.C. ex art 18 del CCNL 8.6.00 (2002-03; 2008-10)2. Incarico regionale Responsabile del Dipartimento trasversale di <i>riabilitazione pluridisciplinare del paziente pediatrico</i>	

affetto da patologia malformativa congenita complessa.

3. Membro del gruppo regionale SSD Malattie rare
2008 - delega del DG
4. Coordinatore per l'attività di ricerca del Dipartimento chirurgico
2007-2010
5. Referente per la chirurgia neonatale (art 27B del CCNL)
2001-2004
6. Responsabile e coordinatore del gruppo "multidisciplinare di diagnostica prenatale" (delega DG)
7. Incarico di AMA 1, alta specialità per la chirurgia toracica pediatrica, Incarico per istituzione di rete gli Istituti del territorio regionale per l'espletamento di consulenze chirurgiche e prestazioni chirurgiche altamente specialistiche (chirurgia neonatale e toracica).
2005-2008
8. "Responsabile regionale del servizio di Chirurgia Neonatale e fetale", dal 2008
Collaborazione con centri ospedaliero universitari con regime di Dipartimento chirurgico multidisciplinare, per l'esecuzione di interventi chirurgici di alta specialità (Barcelona per la chirurgia fetale; Marsiglia, Lipsia, Lubiana, Mostar, per la chirurgia pediatrica)

Istituzione di programma di ricerca clinica sperimentale "open fetal surgery" utero. Trial MOM, Philadelphia.

15.3.2010-1.11.2010 Fondazione, IRCCS Policlinico S Matteo, Pavia. Direttore di S.C. presso la Chirurgia Pediatrica

1.11.2010-al 30.09..2016 Aspettativa dalla Fondazione IRCCS Policlinico S Matteo.
Università degli Studi di Pavia. Professore Straordinario di Chirurgia Pediatrica SSD MED/10, art 1, comma 12, L230/2005

Funzioni:

Affidamento delle funzioni assistenziali apicali in regime convenzionale della S.C. di Chirurgia Pediatrica della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo.

1.10.2016-tutt'oggi Ospedale dei Bambini G. di Cristina, Istituto Mediterraneo di Eccellenza Pediatrica, Palermo

Funzioni: Direttore della S.C. delle SC Chirurgia Pediatrica e Direttore del Dipartimento Chirurgico

GRUPPI E SOCIETÀ SCIENTIFICHE

AIRCHIP – Association internationale de recherche en Chirurgie Pédiatrique, gruppo internazionale bibliografia, di ricerche in chirurgia pediatria, con competenza multidisciplinare; (gruppi multidisciplinari pediatrici degli ospedali di Bordeaux, Montpellier, Bruxelles, Nice, Marseille, Toulouse) dal 1996

GECEI - Group d'étude en Celiocirurgie, dal1994

IPEG- International Pediatric Endosurgery Group, 1996

Société Française de Chirurgie Pédiatrique, 1996

Società Italiana Chirurgia Pediatrica,dal 1992

Società italiana di Urologia Pediatrica

SIVI - Società Italiana di Video-laparoscopia pediatrica

EUPSA – European Pediatric Surgery Association,dal 2004

Membro del IFSSM - International Fetal Surgical Society and Medicine

ESPES - European Society of Pediatric Endoscopic Surgery, dal 2012

Revisore scientifico

- Journal of Pathology and Clinical Application
- Pediatric Pulmonology
- Archives of Obstetric and Gynecology
- J Pulmonol Infect Disease

ESPERIENZE PROFESSIONALI E ANZIANITA' DI SERVIZIO

Anzianità di servizio: 27 anni e 6 mesi

Chirurgia Generale 4 anni /4 mesi

Chirurgia Pediatrica 23 anni/2 mesi

SEDE E TIPOLOGIA DELL'ISTITUZIONE	POSIZIONE FUNZIONALE	PERIODO ATTIVITA'
Azienda Ospedaliera-Universitaria di Ferrara II° livello CentroHub, sede di Università	Assistente medico di chirurgia pediatrica, tempo indeterminato	15.6.88 al 7.2.93
-Chirurgia Generale -Chirurgia Pediatrica		1 anno / 3 mesi 3 anni / 4 mesi
Azienda Ospedaliera ASS 4 Medio Friuli Udine I° Livello base	Assistente medico di chirurgia generale, tempo indeterminato	8.2.93 al 1.4.96
Chirurgia Generale e d'Urgenza		3 anni / 1 mese
Service de Chirurgie Pédiatrique Hôpital E-Herriot – Lyon – France Centro Hub dipartimentale - sedeUniversità	Chef de Clinique Chirurgie Pédiatrique Contratto quadriennale	1.4.96 al 30.11.98
Chirurgia Pediatrica e Urologia		2 anni / 7 mesi
U.O. Chirurgia Pediatrica - Provincia di Trento - Arcispedale S. Anna II° livello	Dirigente medico I livello, tempo indeterminato	1.11.98 al 30.6.98
Chirurgia Pediatrica e Urologia		8 mesi
U.O. Chirurgia Pediatrica - Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara II° livello-Hub- centro Universitario	Dirigente medico I livello, tempo indeterminato	1.7.99 al 30.9.00
Chirurgia Pediatrica		1 anno / 3 mesi
S.C Chirurgia ed Urologia Pediatrica I.R.C.C.S Burlo Garofolo – Trieste	Dirigente medico I livello, tempo indeterminato;	1.10.00 al 15.3.10

II° livello- sede di Università - IRCCS	AMA 1 alta specialità in chirurgia toracica e chirurgia fetale	
Chirurgia Pediatrica e Urologia		9 anni / 3 mesi

Fondazione IRCCS Policlinico S Matteo- Pavia II° livello-sede di Università, centro Hub-IRCCS	Dirigente medico II°, contratto quinquennale (rinnovo marzo 2015)	15.3.10 al 1.11.10
S.C. Chirurgia Pediatrica		8 mesi

Università degli Studi di Pavia e Fondazione IRCCS Policlinico S Matteo- Pavia II° livello-sede di Università, centro Hub e di scuole di specialità	Dirigente medico II° in convenzione, contratto quinquennale (rinnovo marzo 2015)	Dal 1.11.10 al 30.9.2016
Direzione della S.C. Chirurgia Pediatrica	Dal 15.3.2010 al 30.9.2016	6 anni / 6 mesi

ARNAS Civico-Di Cristina-Benfratelli- Palermo	Dirigente medico II° livello	Dal 3.10.2016-tutt'oggi
Direzione della S.C. Chirurgia Pediatrica, Ospedale dei Bambini G. Di Cristina	Dal 3.10.2016-tutt'oggi	

ATTIVITA' DIDATTICA

SEDE	INSEGNAMENTO	PERIODO
Université Claude Bernard Lyon I	Insegnamento Chirurgia Pediatrica per il 5° e 6° anno del corso di Laurea Tutoraggio permanente degli specializzandi in servizio presso il reparto Corsi di aggiornamento permanente per interni - studenti in Medicina e Chirurgia	1996-1998

	Concorsi di promozione e selezione degli Interni per il corso di specializzazione in Chirurgia Pediatrica	
Università di Ferrara	Professore a contratto, Scuola di Specialità in Chirurgia Pediatrica Chirurgia Pediatrica Neonatale Insegnamento di tecnica chirurgica Pediatrica	1998-2000
I.R.C.C.S Burlo Garofolo	Tutor-Scuola di nanotecnologie dell'Università di Trieste (dal 2002) Docenza presso la Scuola di formazione interna permanente del personale sanitario Scuole di formazione Università degli Studi di Trieste, Master in Urologia, (2006- 2010) “Multidisciplinary infant development observation”, Master, Università degli Studi di Trieste, Dal 2008 Insegnamento corsi di Laparoscopia pediatrica: Aesculap Akademie - Tutlingen e Berlino	2000-2009 30 ore/anno 4 ore/anno
Università degli Studi di Pavia	Professore di Chirurgia Pediatrica: A.A. 2010-2016 Corso Golgi. Corso di Laurea presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Pavia. Consigliere della Scuola di Specialità in Chirurgia Plastica dell'Università degli Studi di Pavia Consigliere della Scuola di Specialità di Radiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia Professore di Chirurgia Pediatrica. (2013-2016) Harvey's Course - English Taught Program Master's Degree	7 ore/anno 5 ore/anno

	<p>Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Pavia</p> <p>LLP Erasmus and Erasmus Placement. Sostegno e formazione dei programmi di scambi di formazione professionale per gli studenti in Medicina e Chirurgia</p> <p>Anglia Ruskin University e Facoltà di Medicina e Chirurgia di Pavia. Scambi di formazione e stage per gli studenti</p> <p>GHLO Project-American Association of Medical College. Coordinatore per scambi internazionali</p> <p>Accademia delle Scienze Biomediche, Diplomi Superiori IUSS, Università di Pavia. Collaborazione supporto a studenti</p> <p>Co-fondatore del European workshop of pediatric robotic surgery (London: giunta alla quarta edizione nel 2016)</p>	
--	--	--

ATTIVITA' DI RICERCA

Organizzazione della ricerca e di gruppi produttivi. Collaborazioni e relazioni con gruppi internazionali e nazionali

SEDE	PERIODO	ATTIVITA'
Ospedale S Anna – Università degli studi di Ferrara	1986-1993	<p>Studio sperimentale su modelli animali (embrioni di pollo) per l'induzione di lesioni della cresta neurale. Valutazione istopatologica della migrazione cellulare e della lesione embrionale a livello del distretto cefalico (induzione di lesioni ipoplasiche della faccia) e dell'innervazione dl tubo neurale. Presentazione di lavori alla comunità scientifica.</p> <p>Modello animale (suino) per lo studio dell'ampliamento vescicale. Comparazione del pouch-ileale e colico. Valutazione a distanza della compliance e delle variazioni istologiche</p>

		<p>indotte dal tessuto donatore sul ricevente.</p> <p>Modello animale per trapianto polmonare (suinetto). Studio della metodica del trapianto mono-polmonare senza supporto CEC. Valutazione dei tempi di rigetto e sue manifestazioni cliniche.</p> <p>Induzione di modello ernia diaframmatica congenita in modello animale sperimentale fetale (modello ovino). Valutazione dello sviluppo polmonare post intervento in epoca fetale. Comparazione isto-patologica con sviluppo polmonare fetale normale.</p> <p>Modello animale (ovino) per l'impianto di Plug tracheale (training per FETO). Stages a Leuven ed al centro di chirurgia sperimentale dell'Università Cattolica del S Cuore di Roma.</p> <p>Studio sperimentale delle anomalie di innervazione intestinale. Collaborazione con Università di Rotterdam (PR Meijers). Erasmus University di Rotterdam. Department of Cell Biology and Genetics (Prof Molenaar-PrMeijers). Analisi immunoistochimico dei tessuti intestinali con difetti neuronali.</p> <p>“Neurocristopatie” in modello sperimentale (embrioni di pollo): eziopatogenesi delle schisi labio-palatine, dismorfismi del massiccio facciale, atresie intestinali, anomalie di innervazione intestinale.</p> <p>Studi clinici/funzionali in materia di embolizzazione splenica pre splenectomia</p>
<p>Hôpital la Timone, Marseille (F)</p>	<p>1986-89</p>	<p>Trapianto di fegato in età pediatrica . Studio della bipartizione epatica (donatore adulto a bambino di basso peso). Metodiche di bipartizione sul cadavere e preparazione al trapianto di fegato in età pediatrica</p> <p>Diagnosi prenatale delle malformazioni chirurgiche pediatriche. Studio retrospettivo sulle indicazioni alla ITG. Comparazione</p>

		<p>immagini eco prenatali con studio anatomo-patologico post mortem.</p> <p>Diagnosi prenatale delle malformazioni urologiche complesse.</p> <p>Training in espianto multi organo e renale</p>
Università Claude Bernard, Hôpital E. Herriot - Lione (F)	1994-1998	<p>Ricerca clinica: utilità del MAG 3 nella scintigrafia renale per l'indicazione alla chirurgia della stenosi del giunto pieleo ureterale.</p> <p>Studio clinico: variazioni della pressione arteriosa sistolica e variazioni emodinamiche dei grossi vasi addominali in corso di pneumoperitoneo per laparoscopia in pazienti di basso peso (<8 kg).</p> <p>Studio anatomo-chirurgico delle ernie diaframmatiche e delle aplasie totali sottoposte a ITG</p>
IRCCS Ospedale Burlo Garofolo di Trieste	2000-2010	<p>MEMS e nanotecnologie applicate alla chirurgia pediatrica</p> <p>Collaborazione scientifica con Sincrotrone di Trieste e con il TASC INFM di Trieste, Scuola di nanotecnologie.</p> <p>Chirurgia neonatale e fetale : applicazione clinica della ricerca di traslazione. Chirurgia "open fetalsurgery" in feti affetti da mielomeningocele.</p> <p>Modello animale di coniglio. Induzione di difetto di parete ad epoca gestazionale precoce. Studio del danno neurale e chimico sulla parete intestinale esposta. Il progetto si sviluppa dopo un iniziale sperimentazione fetale su modelli animali per il trattamento di patologie del difetto di parete addominale al quale prendono parte anestesisti e rianimatori</p> <p>Collaborazione con il MOM di Philadelphia per il trial clinico in Chirurgia Fetale</p> <p>Collaborazione scientifica e chirurgica con</p>

		<p>l'Ospedale Val d'Hebron di Barcelona per il progetto di "open fetal surgery".</p> <p>Progetti sperimentali per la messa a punto di alcune metodiche mini invasive nel trattamento di patologie fetali complesse a prognosi severa come le ernie diaframmatiche e le patologie malformative toraciche (modello ovino).</p> <p>Avvio delle tecniche laparoscopiche in materia di urologia pediatrica (nefrectomie, patologie del giunto, nefrectomie parziali laparoscopiche)</p> <p>Attività di ricerca combinata con l'Istituto di Fisica della materia TASC-INFM Sincrotrone di Trieste per l'applicazione dei MEMS in Chirurgia Pediatrica</p> <p>Referente per Joint RAMAN Iniziative - Research and Applications in Medicine of advanced nanotechnologies. Attività di ricerca per le nanotecnologie applicate alla clinica.</p> <p>Collaborazione con il CENMAT- Centre of Excellence of Nanostructures Materials and Surfaces, Università di Trieste.</p> <p>Attività di ricerca clinica e sperimentale in Chirurgia Fetale. Collaborazione con Ospedale Val d'Hebron di Barcelona.</p>
--	--	---

Fondazione IRCCS Policlinico S Matteo Pavia		2010-settembre 2016
Linee di ricerca	Progetto	Ruolo
Chirurgia fetale processi di maturazione polmonare e ricerca di traslazione in chirurgia fetale. Collaborazione scientifica con l'università di Barcelona, Huston, Bruxelles, Udine.	Applicazione della fetoscopia nella induzione/correzione di malformazioni congenite (ernia diaframmatica - mielomeningocele	Responsabile RC 08066110/11 Fondaz. IRC Policlinico S. Matteo (01/01/2001/01/2016)
	Medicina rigenerativa nel riparo del danno neurodegenerativo nel mielomeningocele	Responsabile
	Danno/rimodellamento cardiaco nell'ernia diaframmatica congenita	Responsabile

	Ruolo della metabolomica nello studio della patogenesi e nel supporto della diagnosi prenatale delle malformazioni congenite	Responsabile	
Medicina cellulare-rigenerativa Terapia cellulare con “mesenchymalstromalcells” per la ricerca di traslazione per l’applicazione clinica in Chirurgia Pediatrica per ampi difetti cutanei congeniti	Utilizzo di cellule staminali mesenchimali autologhe nella rigenerazione cutanea in ambito chirurgico pediatrico. Modello animale.	Responsabile RC 08066110/13 Fondaz. IRCCS Policlinico S. Matteo (01/07/2013-01/07/2016)	
	Impiego di cellule mesenchimali (MSCs) nelle malattie infiammatorie croniche intestinali nel bambino: valutazione preclinica di sistemi a rilascio controllato	Collaboratore RC 08069814 Fondaz. IRCCS Policlinico S. Matteo (01/07/2014-01/07/2017)	
	Rigenerazione cutanea e prevenzione della fibrosi per la ricerca di traslazione in chirurgia pediatrica. Studio <i>in vitro</i> dell’efficacia delle MSCs, derivate da differenti fonti, in setting autologhi e/o allogenic.	Responsabile RC 08066110/13Fondaz. IRCCS Policlinico S. Matteo <i>in corso</i>	
Chirurgia robotica Progetto di implementazione dell’applicazione della Chirurgia Robotica in Chirurgia Pediatrica: istituzione di rete europea dei primi centri di Chirurgia Robotica pediatrica (Leeds, Londra, Pavia, Barcelona)	Chirurgia bariatrica dell’obesità grave con tecnica laparoscopica mini-invasiva (laparoscopica e robotica). Chirurgia urologica pediatrica: chirurgia del rene con tecnica robotica	Responsabile RC 08066110/12 Fondaz. IRCCS Policlinico S. Matteo (01/01/2012-01/01/2015)	
Chirurgia pediatrica generale Aspetti tecnici e medici della patologia chirurgica pediatrica	Studio della motilità esofagea e rettale mediante manometria ad alta risoluzione.	Responsabile RC 08066110 Fondaz. IRCCS Policlinico S. Matteo (01/07/2010-01/07/2015)	
	Nutrizione enterale nella disabilita’ neuro-cognitivo- motoria in età pediatrica: strategia multidisciplinare, medico-chirurgica, per la prevenzione della malnutrizione	Responsabile (protocollo n.20160001270, procedimento P-20150035801).	
	Identificazione di geni e aplotipi nella regione MHC (<i>major histocompatibility complex</i>) correlati all’andamento clinico delle malattie infiammatorie croniche in	Responsabile	

	età pediatrica		
Supporto psicologico Importanza del supporto psicologico nel percorso del bambino chirurgico.	Multidisciplinarietà in chirurgia pediatrica: rilevazione dei livelli d'ansia pre e post-operatori in bambini e genitori.	Responsabile (protocollo 2013000450, procedimento P-20130020899).	
Collaborazione con Università Cattolica di Milano	Il bambino in ospedale. Contributo alla validazione italiana del Children Drawing: Hospital (CDH)	Collaboratore (protocollo n.20160001260, procedimento P-20150035839).	
Terapie complementari Studio dell'efficacia dell'utilizzo di terapie complementari nel percorso terapeutico del bambino chirurgico	La risposta psiconeuroendocrina alla terapia complementare animale-assistita: modello di rilievo e controllo del dolore post operatorio	Responsabile Trial clinico NCT02284100. Protocollo 20130002212, procedimento P-20130005132)	
	Effetti della musica sulla risposta allo stress post-intervento in Chirurgia Pediatrica	Responsabile	

Ospedale dei Bambini G. di Cristina, ISMEP, Palermo			ottobre 2016-tutt'oggi
Linee di ricerca	Progetto	Ruolo	
Ricerca di traslazione processi di maturazione polmonare e ricerca di traslazione in chirurgia fetale. Collaborazione scientifica con -IRCCS Centro Neurolesi Bonino Pulejo di Messina -Univ. degli Studi di Pavia -IZS della Sicilia, Palermo -Università degli Studi di Catania -Cincinnati Children's Hospital Medical Center-Cincinnati, Ohio, USA -Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare, Consiglio Nazionale delle Ricerche-UO Cefalù -The Brain and Mind Institute-University of Western Ontario-London-Canada	Prevenzione del danno/rimodellamento cardiaco nell'ernia diaframmatica nitrofen-indotta, tramite la somministrazione in epoca fetale di sildenafil, bosentan e simvastatin. Modello animale (ratto).	Responsabile (Approvazione Ministero della Salute n.1000/2016-PR del 21-10-2016).	
	Rigenerazione cutanea e prevenzione della fibrosi nella patologia chirurgica pediatrica. Studio <i>in vitro</i> dell'efficacia delle MSCs, derivate da differenti fonti, in setting autologhi e/o allogenic.	Responsabile (Approvazione CE n.registro 25 Civico 2017).	
	Risonanza magnetica spettrometrica per la valutazione del danno/rimodellamento cardiaco fetale, nell'ernia diaframmatica nitrofen-indotta. Modello animale (ratto).	Responsabile (Approvazione Ministero della Salute n.754/2017-PR del 10-10-2017).	
	Strategie di ingegneria tissutale e medicina rigenerativa per il trattamento chirurgico "in utero" del mielomeningocele. Modello	Responsabile	

-Hôpitaux Pédiatriques de Nice CHU-Lenval	animale.	
-Istituto Italiano di Tecnologia-Genova.	Tumori pediatrici e malformazioni congenite polmonari: isolamento e caratterizzazione di cellule staminali tumorali (CSCs) e cellule staminali mesenchimali (MSCs) per migliorare le conoscenze sulla patogenesi e tumorigenicità delle lesioni e per una prospettiva terapeutica mirata.	Responsabile (n. registro 87/Civico, seduta CE 20-04-2017).
-Laboratorio di Fisiopatologia Cellulare e Molecolare, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche ed Orali (DiChirOnS), Università degli Studi di Palermo	Vulnerabilità della corteccia prefrontale in età evolutiva: risonanza magnetica spettrometrica per la valutazione del danno cerebrale indotto da dieta ad alto contenuto di grassi, in un modello murino (ratto). Studio sperimentale per la traslazione in pediatria.	Responsabile (Approvazione Ministero della Salute n.416/2016-PR del 18-05-2017).
-Università di Bari		
Ricerca su innovazione tecnologica e monitoraggi personalizzati, terapie complementari In collaborazione con:	Laparoscopia in età pediatrica: studio pilota sull'impatto sull'ossigenazione tissutale cerebrale in bambini di peso inferiore a 10 kg	Responsabile (Approvazione CE n.registro 353 Civico 2016)
-Univ. degli Studi di Pavia		
-Laboratorio di Fisiopatologia Cellulare e Molecolare, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche ed Orali (DiChirOnS), Università degli Studi di Palermo	Telemedicina e chirurgia pediatrica: studio pilota sull'accuratezza di un "personal fitness tracker" da polso nel monitoraggio intra- e post-operatorio della frequenza cardiaca	Responsabile (Approvazione CE n.registro 355 Civico 2016)
	Influenza della malnutrizione in difetto sul microbioma intestinale in bambini con disabilita' neurocognitiva in ambito ospedaliero chirurgico pediatrico	Responsabile (Approvazione CE n.registro 354 Civico 2016)
	PSN 2014, linea progettuale 6-Reti oncologiche, 6.5 neoplasie ginecologiche in oncematologia pediatrica	Responsabile (Intesa Stato Regione del 30/7/2015 – CSR/126)
	"Play therapy" in chirurgia pediatrica per la riduzione dell'ansia e del dolore perioperatori.	Responsabile
Ricerca su simulazione e realtà virtuale come modalità di formazione	Brain f-MRI imaging of the lateral grasping network area. Learning of robotic surgery skills"	Responsabile (approvazione IRCCS Bonino Pulejo prot 16/16 del

e diminuzione del rischio -Università degli Studi di Pavia; -Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare, Consiglio Nazionale delle Ricerche -UO Cefalù; -UO Radiologia Pediatrica, Palermo -IZS della Sicilia, Palermo; -IRCCS Centro Neurolesi Bonino Pulejo di Messina; -Royal College of Surgeon, London		21.12.2016)
	3D e realta' virtuale immersiva per la simulazione in chirurgia pediatrica	Responsabile
	Simulazione come metodologia didattico/formativa	Responsabile

ATTIVITA' MANAGERIALE

- Direzione Unità Complessa di Chirurgia Pediatrica, Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo, Pavia
- Direzione Unità Complessa di Chirurgia Pediatrica, Ospedale dei Bambini, ISMEP, Palermo
- Organizzazione attività di Trapianto Pediatrico Renale, come da delibera Regione Sicilia
- Attività formative e di tutoraggio, vedi attività didattica punto 9 del CV.
- Collaborazioni strutture Specialistiche nazionali e Internazionali, vedi attività di ricerca punto 11 del CV

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Autrice di più di 160 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali (vedi elenco pubblicazioni allegato)

Autrice dei seguenti capitoli di libri:

- Approccio e follow-up a condizioni di patologia malformativa congenita in Pediatria Essenziale di Burgio, Martini, Nespoli, Notarangelo, Edi-Ermes ed, 2012
- Pelizzo G. "Operating Room Setting and Robotic Instrumentation" in Pediatric Robotic Surgery, Springer Book 2017
- Pelizzo G. "Gynecological Procedures" in Pediatric Robotic Surgery, Springer Book 2017
- Pelizzo G. "Fetal analgesia during surgery" in Neonatal Pain. Suffering, Pain and Risk of Brain Damage in the fetus and newborn. Springer 2nd Edition, 2017
- Pelizzo G. "Thoracoscopic Lung Biopsy" in ESPES Manual of Pediatric Minimally Invasive Surgery. Springer Edition 2018.
- Pelizzo G. "Neonatal ovarian cysts" in Neonatal Surgery. Springer Nature Switzerland AG 2019

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

VEDI ESPERIENZE PROFESSIONALI, FORM
PRODUZIONE SCIENTIFICA

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE - FRANCESE

ottimo

ottimo

ottimo

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

VEDI MANSIONI SVOLTE IN “ESPERIENZE LAVORATIVE”

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

VEDI MANSIONI SVOLTE IN “ESPERIENZE LAVORATIVE”

ORGANIZZAZIONE E PARTECIPAZIONE A CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI
(più di 60) COME RELATORE E/O MODERATORE.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze chirurgiche in campo di chirurgia mini-inavisa laparoscopica e
robotica (vedi esperienze lavorative e formative)

Autore e co-autore di pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali (vedi
elenco pubblicazioni allegato)

Buona conoscenza pacchetto Office (word, excel, power point), Internet e posta
elettronica

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B per autoveicoli

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Palermo, 4 Dicembre 2018

Gloria Pelizzo

Elenco pubblicazioni

1. Sfintere urinario artificiale nel bambino con vescica neurologica.
Georgacopulo P, Riccipetitoni G, Franchella A, Chendi D, Mandrioli G, Pelizzo G.
Acta Paediatr Lat 1986;39: 1-10.
2. Transezione esofagea nell'ipertensione portale in eta' pediatrica.
Georgacopulo ,Franchella A, Riccipetitoni G., Chendi D, Mandrioli G, Pelizzo G.
Min Ped 1986;38: 1053 -56.
3. Disturbi minzionali della bambina: quando é in causa una minzione vaginale.
Riccipetitoni G, Chendi D, Pelizzo G.
Acta Paed Lat XL 1987;1.
4. Protocollo per il trattamento delle labiopalatoschisi.
Georgacopulo P, Franchella A, Riccipetitoni G, Chendi D, Mandrioli, G, Pelizzo G
XXII Congrès Socital Chir Ped , Oct 1986.
5. L'intervento di Ivanissevich nel varicocele giovanile.
Chendi D, Riccipetitoni G, Franchella A, Pelizzo G
Terapia Chirurgica 1986.
6. Emiipertrofia nel tumore di Wilms.
Mandrioli G, Chendi D, Pelizzo G.
Rass Ital Chir Ped 1987;28:281 -282.
7. L'embrione di pollo come modello sperimentale in Chirurgia Pediatrica.
Franchella A, Pelizzo G.
Min Ped. 1987;39:267-269.
8. Neural crest lesion and facial developement in chick embryo.
Franchella A, StabelliniG, Pelizzo G.
International Symposium on fetal diagnosis and therapy, Rotterdam, 1987.
9. Nuove acquisizioni nel trattamento dell'incontinenza urinaria:ureterocistoplastica e sfintere artificiale.
Riccipetitoni G, Chendi D, PelizzoG.
Soc Ital Ped. Rimini 1987.
10. Sfintere artciale urinario: esperienza 7 mesi dopo l'impianto.
Riccipetitoni G, Chendi D, Franchella A, Mandrioli G,Pelizzo G.
S.I.P. Rimini 1987.
11. Riflessioni su 313 casi di angiomi ed angiodisplasie.
Franchella A, Chendi D, Pelizzo G.
SIP Rimini 1987.
12. Neurocristopatie: embrione di pollo come modello sperimentale.
Pelizzo G, Franchella A.
Soc. Ital Microchirurgie 1987.
13. Ginecomastianell'infanzia e nell'adolescenza.

Georgacopulo P, De Sanctis V, Pelizzo G;
VII Congr Soc ital videochirurgia; Torino 1987.

14. L'embrione di pollo: una palestra per la ricerca sperimentale in chirurgia pediatrica.
Georgacopulo P, Franchella A, Pelizzo G.
XXIII Soc Ital Chir Ped ,Padova 1987.

15. Utilità della colla di fibrina nella chirurgia dell'ipospadia.
Ricci-petitoni G, Chendi D, Mandrioli G, Pelizzo G.
Congr Naz Urolog., Forlì 1987.

16. Chirurgia sperimentale nell'embrione di pollo: tecniche utilizzate per lo studio di alcuni quadri di patologia malformativa.
Franchella A, Pelizzo G, Stabellini G.
XIII Congresso Soc.Ital Ricerche in chirurgia, Siena 1987.

17. Tecniche di induzione di alcune malformazioni nell'embrione di pollo.
Pelizzo G, Stabellini G, Chendi D.
Società Italiana di Microchirurgia Brescia maggio 1987

18. Ginecomastiapuberale idiopatica.
Nanetti C, De Sanctis V, Pelizzo G.
Min Med. 1988;40: 609-611.

19. Macromastiapuberale persistente.
Franchella A, Pelizzo G, Nanetti C, De Sanctis V, Bagni B.
Min. Chir 1988;43:401-405.

20. Il parere del chirurgo pediatrico sugli angiomi del bambino.
Pelizzo G, Chendi D.
Joint meeting Socsvedese e italChirPed, Naxos 1988

21. La rieducazione mediante biofeed-back negli esiti delle malformazioni anorettali.
Ricci-petitoni G, Chendi D, Franchella A, Mandrioli G, Pelizzo G.
Riv Ital Pediatr. 1989;15:589 - 595.

22. Follow up of antenatally detected urinary malformations.
Ricci-petitoni G, Pelizzo G, Georgacopulo P.
VI International Congres Ped Surg , Istanbul 1989.

23. The neural crest cells and the formation of the face. Experimental in vivo, vitro research.
Franchella A, Pelizzo G, Stabellini G, Georgacopulo P.
VI Congr Internat. Clef lip and palate, Jerusalem 1989.

24. Etude retrospective de 5 ans d'interruption de grossesse pour malformations dans les département des Bouches du Rhône.
Bastiani F, Dyme, Guys JM, Pelizzo G, Monfort G.
Chirurgie Pédiatrique 1990; 31:272-274.

25. Funzione respiratoria e motilità del diaframma dopo intervento per ernia diaframmatica congenita.
Ricci-petitoni G, Pelizzo G e al

25Congresso SICP, Parma 1990.

26. Il trattamento dei noduli tiroidei nell'infanzia: considerazioni su 10 casi.

Franchella A, Chendi D, Riccipetitioni G, Mandrioli G, Pelizzo G.

Comunicazione Soc .Ital Endocrino Chir ,1990.

27. Ruolo delle cellule della cresta neurale nella patogenesi delle labiopalatoschisi : studio nell'embrione di pollo.

Franchella A, Stabellini G, Pelizzo G.

XV CongrSocItal Ricerche in Chir, Bologna 1990

28. Alcune tecniche ed indicazioni dell'enterocistoplastica in età pediatrica.

Riccipetitioni G, Franchella A, Chendi D, Mandrioli G, Pelizzo G.

Ass Europea in Videochir, Torino 1990.

29. Resultats de l' expansion cutanée en Chirurgie Pédiatrique.

Riccipertitioni G, Franchella A, Pelizzo G.

47eme Congr.Soc Franc.ChirPed , Paris 1990.

30. Congenital malformation of the face. Physiopathology in Chick embryo.

Stabellini G, Pelizzo G.

European Journal of Epidemiology.1991; 7:6-7.

31. Left lung transplantation in piglets. Technical significance and clinical limits.

Georgacopulo P, Riccipetitioni G, Mandrioli G, Chendi D, Pelizzo

V Workshop Pediatr Surg Research, Ferrara 1991.

32. Il trapianto di polmone sinistro nel suinetto di due mesi.

Georgacopulo P, Riccipetitioni G, Pelizzo G.

Min Chir 1992;47:1-6.

33. Considerazione su una rara patologia dell'omento : l'infarto massivo.

Pelizzo G, Bisi G, Pustetto S., Sandrini A.

ChirTriveneta 1993; 33:23-25.

34. Autoaugmentationsigmoidoplastica : risultati di uno studio sperimentale.

Riccipetitioni G, Franchella A, Pelizzo G.

IX Congresso SIUP, Ferrara 1993.

35. Left lung transplantation in piglets : a training model.

Franchella A, Al Shweiki F, Riccipetitioni G, Mandrioli G, Chendi D, Pelizzo G.

Transpl.Proceedings 1994;6,1:214.

36. Aspetto ultrasonografico di un rhabdomyosarcoma paratesticolare.

Duatti M, Pelizzo G, Bisi G.

J Ital Ultrasonografia 1994; 5:2.

37. Cisti dermoide sottogaleale della fontanella anteriore : aspetti ecografici e tomografici.

Calzolari F, Merlo L, Pelizzo G.

Riv.Ital Neuroradiol.1994;7:243.

38. Invaginazione intestinale in età prescolare. Quadro clinico di addome acuto: urgenza medica o chirurgica?
Descrizione di 3 casi.
Freschi P, Pelizzo G.
Riv.Ital Pediatr 1994; 20:1-3.
39. Carcinoma cloacogenico del canale anale: descrizione di un caso.
Pelizzo G.,Bisi G.
Chir Triveneta,1994
40. Ascesso retroperitoneale da infezione odontogena: caso clinico.
Pelizzo G, Bisi G, Missana GC.
Min Chir 1997;52:129-130.
41. Prognosis of gastroschisis: influence of perinatal management.
Lapillonne A, Claris O, Harb A, Sacchettoni A, Basson E, Pelizzo G, et al
Prenat Neonat Med 1997;2 ;146-151.
42. Prise en charge perinatale de laparoschisis: à propos de 41 observations.
Lapillonne A, Claris O, Pelizzo G et al
Genesis n 26 :1-4,1997.
43. Sténoses intestinales au cour des entérocolites ulcéronécrosantes. Statistiques Rhône-Alpes.
Lapillonne A, Bertones S, Pelizzo G, Chappuis F, Claris O, Salle BL.
Arch Pédiatr 1997 ;4:1150 - 1151.
44. Dérivation urinaire continente par segment sigmoïdien tubulisé.
Une alternative à la dérivation trans-appendiculaire.
Dodat H, Denis E., Pelizzo G, Dubois R, Carlnoz P, Chavrier Y.
Progrès en Urologie 1997;7: 1-3.
45. Gastric necrosis in newborns : a report of 11 cases.
Pelizzo G, Dubois R, Lainé X, Bouvier R, Claris O, Chappuis JP.
Pédiatr Surg Int 1998;13:346-349.
46. Difficultes du diagnostic anténatal des malformation kystiques pulmonaires.
Pelizzo G, Chappuis JP, Dubois R, Bouvier R, Claris O.
Comunicazione Congresso Soc Francese Chirurgia Pediatrica, Parigi 1998.
47. Les fistules de l'urètre après traitement chirurgical d'hypospadias. A propos d'une série de 74 cas.
Dubois R, Pelizzo G, Nasser H, Valmalle A, Dodat H.
Progrès en Urologie 1998;8:1029-1034.
48. Traitement endoscopique du reflux vésico-rénal chez l'enfant. Bilan de cinq ans d'utilisation de Macroplastique.
Dodat H, Valmalle A, Weidmann JD, Collet F, Pelizzo G, Dubois R.
Progrès en Urologie 1998;8:1001-1006.
49. Bilateral congenital diaphragmatic hernia associated with brachyoesophagus.
Pelizzo G, Dubois R, Zamfirescu A, Claris O, Chappuis JP
Prenat Neonat Med 1998;3;489-500.
50. Gastrochisis : a 12 year-review

Lapillonne A, Pelizzo G, Basson E, Picaud JC, Chappuis JP.
RELAN 1998; 1:41-6.

51. Dysplasie kystique du rete testis et agénésie rénale ipsilatérale chez l'enfant.
Landry JL, Dodat H, Pelizzo G et al.
Arch Pédiatr 1999 ;6:416-420.

52. Technique de Duplay modifiée dans le traitement de l'hypospadias antérieur. Résultats immédiats et à long terme à propos de 321 cas et revue de la littérature.
Mege JL, Pelizzo G, Dubois R, Arcache J, Carlioz P, Dodat H.
Progrès en Urol 1999;9:1136-1147.

53. Surgical Treatment of Diaphragmatic Agenesis by transposition of a muscle flap: report on 15 cases.
Pelizzo G, Dubois R, Lainé X., Zafirescu A, Chappuis JP.
Eur J Pediatr Surg 2000;10:8-11.

54. Abdominal expansion using a polytetrafluoroethylene prosthesis in the treatment of Pepper syndrome.
Mabrut JY, Dubois R, Pelizzo G, Floret D, Frappaz D, Chappuis JP.
Pediatr Surg Int 2000;16:219-221.

55. Prenatal management of inherited urogenital malformation. A Case Report.
Pelizzo G, Lembo M A, Civitelli S, La Riccia A
Clin Exper Obstetr Gyecol. 2001;28:31-32.

56. Charge Syndrome : long term survival. Case Report.
Civitelli S, Pelizzo G, La Riccia A.
Pediatr Med e Chir 2001;23: 69-70.

57. Gastric volvulus associated with congenital diaphragmatic hernia, wandering spleen and intrathoracic left kidney :CT findings.
Pelizzo G, Sala S, Lembo A
Abdominal Imagin 2001;26:306-308.

58. Carcinoid tumors in children.
Pelizzo G, LaRiccia A, Bouvier R, Chappuis JP
Pediatr Surg Int 2001;17;399-402.

59. Une complication post-traumatique de la cystostomie trans-appendiculaire : la péritonite urinaire.
Landry JL, Dubois R, Chaffange P, Pelizzo G, Dodat H
Progrès en Urologie 2001;11: 319-322.

60. Acute abdomen in patient presenting sign of systemic lupus erythematosus in Childhood
Lepore L, Facchini S, Codrich D, Pelizzo G, Messineo A, Ventura A.
J Pediatric Gastroenterology and Nutrition 2002; 35:570-572.

61. Antenatal manifestation of congenital pancreatoblastoma in a fetus with Beckwith- Wiedemann Syndrome.
Pelizzo G, Conoscenti G, Kalache K
Prenatal Diagnosis 2003;23:292-294.

62. Acute airway obstruction in an infant with Pierre Robin Syndrome after palatoplasty.
Dell'Oste C, Savron F, Pelizzo G, Sarti A

ActaAnesthesiolScand 2004; 48:787-789.

63. A Large mass of the spleen

Lazzerini M, Marchetti F, Ratti M, Pelizzo G, Venura A
J Pediatr Gastroenterol and Nutrition 2004; 18: 33-34.

64. La malformazione adenomatoide cistica del polmone (CCAM). Diagnosi prenatale e terapia chirurgica nei primi due mesi di vita. A proposito di 25 casi

A.A. 2002-2003 University of Trieste
Tutor - Graduation in Medicine

65. An infant with a strange familiar vomiting

Barbi D, Faleschini E, Pelizzo G, Martellosi S, Zennaro F
2004

66. Giant omphalocele with a small abdominal defect: prenatal diagnosis and perinatal management

Pelizzo G, Maso et al.

Ultrasound ObstetGynecol 2005; 26:786-788.

67. Helicobacter pylori gastritis. Clinical quiz

Barbi E, Faleschini E, Pelizzo G, Martellosi S, Zennaro F, Bussani R
J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2005;41:133-134.

68. Morphologic changes of acquired melanocytic nevi with eccentric foci of hyperpigmentation (Bologna nevus) assessed by dermoscopy.

Pizzichetta M, Massone C, Grandi G, Pelizzo G, Soyer P
Arch Dermatol 2006;142:479-483.

69. Primary pulmonary Hodgkin disease and tuberculosis in an 11-year old boy. Case report and review of literature

Codrich D, Monai M, Pelizzo G, Bussani R, Rabusin M, Guastalla P, Barbi D, Schleaf J
Pediatr Pulmonol 2006;41: 694-698.

70. Comparison of three sites to check the pulse and count heart rate in hypotensive infants.

Sarti A, Savron F, Ronfani L, Pelizzo G, Barbi E.
Paediatric Anesthesia 2006;16:394-398.

71. Laparoendoscopically assisted endoscopic small bowel polypectomy in a patient with Peutz-Jeghers-Syndrome.

Pelizzo G, Martellosi S, Popoiu M, Schleaf J
J Laparoendoscop Adv Surg Tech 2007;17: 140-142.

72. Biomedical applications of Raman and infrared spectroscopy to diagnose tissue.

Krafft C, Codrich D, Pelizzo G and Sergio V.
Spectrosc. Int. J. 2006;20:195-218

73. Raman and FTIR imaging of lung tissue: methodology for control tissue.

Krafft C, Codrich D, Pelizzo G, Sergio V,
Vib. Spectrosc. (in press) 2009

74. Raman and FTIR imaging of lung tissue: congenital cystic adenomatoid malformation.

04/12/2018

Krafft C, Codrich D, Pelizzo G, Sergio V.
Analyst. 2008;133:361-171

75. Raman and FTIR microscopic imaging of colon tissue: a comparative study.
Krafft C, Codrich D, Pelizzo G, Sergio V.
J. Biophotonics. 2009;1:154-169

76. Raman and FTIR imaging of lung tissue: bronchopulmonary sequestration.
Krafft C, Codrich D, Pelizzo G, Sergio V.
J. Biomed. Optics.2009 (in press)

77. Analysis of human colon tissue by nir-ramanmicrospectroscopic mapping.
Codrich D, Krafft C, Pelizzo G, Codan B, Sergio V, Schleaf J
Journal of Pediatric Surgery. (in press)

78. Lymphangiomas of the head and neck in children
Grasso DL, Pelizzo G, Zocconi E, Schleaf J
Acta otorinolaringoiatricaitalica 2008;28:17-20.

79. Prenatal detection of the cystic form of meconium peritonitis: No issue for delayed postnatal surgery.
Pelizzo G, Codrich D, Zennaro F et al
Pediatri Sur Inter 2008;24:1061-1065.

80. Chronic inflammation in Congenital cystic adenomatoid malformation. An underestimated risk factor?
Pelizzo G, Barbi E, Codrich D, Lembo MA, Zennaro F, Bussani R, Schleaf J
J PediatrSurg 2009;44:616-619.

81. Fetal surgery in myelomeningocele : pre and post surgical imaging (US-MRI) evaluation: preliminary report.
Zennaro F, Pelizzo G, Gregori M, Dottavio G, Guastalla P.
Pediatri Radiology 2009;39:S508.

82. Splenomegaly as Presentation of a Wandering Spleen
Maschio M, Cozzi G, Sanabor D, Zennaro F, Pelizzo G, Barbi E,
J Pediatr 2010;157:859.

83. The evolution of the adenoidectomy: analysis of different power-assisted techniques.
Pagella F, Pusateri A, Canzi P, Caputo M, Marseglia A, Pelizzo G, Matti E.
Int J Immunopathol Pharmacol. 2011;24:55-59.

84. Adenoids during childhood: the facts.
Marseglia GL, Caimmi D, Pagella F, Matti E, Labó E, Licari A, Salpietro A, Pelizzo G, Castellazzi AM.
Int J Immunopathol Pharmacol. 2011;24:1-5.

85. Robotic-assisted gastroplication in a morbidly obese adolescent: Early improvement in metabolic and neurohormonal parameters.
Nakib G, Calcaterra V, Cena H, Fonte ML, Vandoni M, Valenti A, Biancotti V, Pelizzo G.
Pediatric Reports 2012;4(4):e36

86. Congenital aplasia of the optic chiasm and esophageal atresia: a case report.
Pensiero S, Cecchini P, Michieletto P, Pelizzo G, Madonia M, Parentin F.
J Med Case Rep. 2012;5:335

87. Nasal polyposis in children.

Caimmi D, Matti E, Pelizzo G, Marseglia A, Caimmi S, Labò E, Licari A, Pagella F, Castellazzi AM, Pusateri A, Parigi GB, Marseglia GL.

J Biol Regu l Homeost Agents. 2012;26:S77-83.

88. Fetal neural tube defects in pregnant women previously submitted to bariatric surgery: more attention to a new emerging entity.

Pelizzo G, Nakib G, Alfei A, Iasci A, Cena H, Locatelli D, Mosconi M, Zappoli F, Calcaterra V.

Prenat Diagn. 2013;33:196-197.

89. Robotic assisted surgery in pediatric gynecology: promising innovation in mini invasive surgical procedures.

Nakib G, Calcaterra V, Scorletti F, Romano P, Goruppi I, Mencherini S, Avolio L, Pelizzo G.

J Pediatr Adolesc Gynecol. 2013;26:e5-7.

90. Hunger hormone profile monitoring after gastroplication in an adolescent.

Calcaterra V, Pelizzo G, Nakib G, Larizza D, Fonte ML, De Amici M, Cena H.

Horm Res Paediatr. 2013;80:213-6.

91. Intestinal pseudo-obstruction due to small bowel α -actin deficiency in a child with Ehlers-Danlos syndrome.

Pelizzo G, Villanacci V, Salemme M, Nakib G, Calcaterra V, Bassotti G.

Tech Coloproctol, 2013;17:673-674.

92. Work-related upper limb musculoskeletal disorders in paediatric laparoscopic surgery. A multicenter survey.

Esposito C, El Ghoneimi A, 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, Settini A, Pelizzo G, Becmeur F, Escolino M, De Pascale T, Najmaldin A, Schier F.

J Pediatr Surg. 2013;48:1750-1756.

93. Intrascrotal lipoblastoma in a ten year old: case report and review of literature.

Nakib G, Calcaterra V, Avolio L, Guazzotti M, Goruppi I, Viglio A, Pelizzo G.

Rare Tumors. 2013;12;5(1):e11.

94. Intralobar pulmonary sequestration associated with hemangioma.

Avolio L, Rispoli GA, Morbini P, Scorletti F, Romano P, Pelizzo G.

Am J Respir Crit Care Med. 2013;15;187:1388-1389.

95. Portal Hypertension in Childhood Bilateral Wilms' Tumor Survivor: An Excellent Indication for TIPS.

Nakib G, Calcaterra V, Brunero M, Goruppi I, Quaretti P, Moramarco LP, Bruno R, Raffaele A, Pelizzo G.

Case Rep Gastrointest Med. 2013;2013:523154.

96. Isolated colon ischemia with norovirus infection in preterm babies: a case series.

Pelizzo G, Nakib G, Goruppi I, Fusillo M, Scorletti F, Mencherini S, Parigi GB, Stronati M, Calcaterra V.

J Med Case Rep. 2013;17;7:108.

97. Suicide attempt in pre-pubertal age. What quality of life in a child with incurable disease?

Pelizzo G, Nakib G, Veggiotti P, Savasta S, Raffaele A, Calcaterra V.

Child Care Health Dev. 2013;39:908-909.

98. Central precocious puberty and granulosa cell ovarian tumor in an 8-year old female.

Calcaterra V, Nakib G, Pelizzo G, Rundo B, Anna Rispoli G, Boghen S, Bonetti F, Del Monte B, Gertosio C,

Larizza D.

Pediatr Rep. 2013;29;5(3):e13

99. Hunger Hormone Profile Monitoring after Gastroplication in an Adolescent

Calcaterra V, Pelizzo G, Nakib G, Larizza D, Fonte ML, De Amici M, Cena H.

Horm Res Paediatr 2013;80:213-216.

100. Intralobar Pulmonary Sequestration Associated with Hemangioma

Avolio L, Gaetana A, Rispoli, Patrizia Morbini, Federico Scorletti, Piero Romano, and Gloria Pelizzo

Am J Respir Crit Care Med 2013;187 1388–1389.

101. Robotic-assisted surgery approach in a biliary rhabdomyosarcoma misdiagnosed as choledochal cyst. Case report and review of the literature

Nakib G, Calcaterra V, Goruppi I, Romano P, Raffaele A, Schlee J, Pelizzo G

Rare tumors 2014;6:5173

102. Child's suffering: proposals to support and manage the illness

Pelizzo G, Calcaterra V, Ostuni S, Ferraresi M, Parsi MR

J Med Pers 2014, DOI 10.1007/s12682-014-0166-5

103. Altered metabolic profile in congenital lung lesions revealed by ¹H nuclear magnetic resonance spectroscopy

104. Mimmi MC, Ballico M, Nakib G, Calcaterra V, Peiro JL, Marotta M, Pelizzo G

ISRN, Analytical Chemistry, Research Article ID 391836, 2014, pages 8

105. Pediatric robotic pyeloplasty in patients weighing less than 10kg initial experience.

Pelizzo G, Nakib G, Goruppi I, Avolio L, Romano P, Raffaele A, Scorletti F, Mencherini S, Calcaterra V.

Surg Laparosc Endosc Percutan Tech. 2014;24(1):e29-31.

106. Chemotherapy and surgical approach with repeated endovascular embolization: safe interdisciplinary treatment for kasabach-meritt Syndrome in a small baby

Nakib G, Calcaterra V, Quaretti P, Moramarco L P, Bonalumi G, Brunero M, Pelizzo G

Case report Oncology 2014;7:23-28

107. Malnutrition in pregnancy following bariatric surgery: three clinical cases of fetal neural defects

Pelizzo G, Calcaterra V, Fusillo M, Nakib G, Alfei A, Spinillo A, Stronati M, Cena H

Nutrition Journal 2014;13:59.

108. Heart ultrasound in prenatal surgery for fetal well-being. The myelomeningocele lamb model

Pelizzo G, Mannarino S, Nakib G, Zambaiti E, Ierullo AM, Butera G, Plucchinotta F, Campagnol M, Calcaterra V

Experimental and clinical cardiology Journal, 2014; 20:Issue 8.

109. Music benefits on postoperative distress and pain in Pediatric Day care Surgery

Calcaterra V, Ostuni S, Bonomelli I, Mencherini S, Zambaiti E, Mannarino S, Larizza D, Tinelli C, Pelizzo G

Pediatric Reports 2014; 6(3):5534.

110. Five-millimeters instruments in pediatric robotic surgery. Advantages and shortcomings

Pelizzo G, Nakib G, Romano P, Avolio L, Zambaiti E, Stoll T, Mineo N, Mencherini S, Calcaterra V Minimally

Invasive Therapy 2015;24:148-153.

111. Congenital pulmonary malformations: metabolomic profile of lung phenotype in infants
Pelizzo G, Mimmi MC, Ballico M, Marotta M, Goruppi I, Peiro JL, Zambaiti E, Costanzo F, Andreatta E, Tonin E, Calcaterra V
J Matern Fetal Neonatal Med, 2014;23:1-5.

112. Education and training in pediatric robotic surgery: lessons learned from inaugural multinational workshop
Cundy T P., Mayr E-K., Camps J.I., Olsen L.H., Pelizzo G., Yang G-z, Darzi A., Najmaldin A .
Journal of Robotic Surgery DOI 10.1007/s11701-014-0490-z , 2014

113. Metabolomic profile of amniotic fluid to evaluate lung maturity: the diaphragmatic hernia lamb model
Pelizzo G, Ballico M, Mimmi MC, José Peiró JL, Marotta M, Costanzo F, Andreatta E, Nakib G, Sampaolesi M, Zambaiti E, Calcaterra V
MultidiscipRespir Med. 2014;9:54.

114. Phospholipid profile of amniotic fluid in ovine model of congenital diaphragmatic hernia (CDH). The effect of fetal tracheal occlusion.
Mimmi MC, Ballico M, Amoroso F, Calcaterra V, Marotta M, Peiró JL, Pelizzo G.
J Proteome Res. 2015;14:1465-1471.

115. Congenital vascular rings: A clinical challenge for the pediatrician.
Licari A, Manca E, Rispoli GA, Mannarino S, Pelizzo G, Marseglia GL.
PediaterPulmonol. 2015;50:511-524.

116. Fetal surgery and maternal cortisol response to stress. The myelomeningocele sheep model
Pelizzo G, Bellieni C.V., Dell'Oste C, Zambaiti E, Costanzo F, Albertini R, Campagnol M, De Silvestri A, Calcaterra V
J Matern Neonatal Med 2015 Feb 24 :1-5

117. Robotic-assisted surgery for excision of an enlarged prostatic utricle
Goruppi I, Avolio L, Romano P, Raffaele A, Pelizzo G
International Journal of Surgery Case Reports 2015;10:94-96.

118. Post-Operative Benefits Of Animal-Assisted TherapyInPediatric Surgery:A Randomised Study.
Calcaterra V, Veggiotti P, Palestrini C, De Giorgis V, Raschetti R, Tumminelli M, Mencherini S, Papotti F, Klersy C, Albertini R, Ostuni S, Pelizzo G.
PLOS ONE 2015;10(6):e0125813.

119. A cross-sectional nationwide survey on esophageal atresia and tracheoesophageal fistula.
Pini Prato A, Carlucci M, Bagolan P, Gamba PG, Bernardi M, Leva E, Paradies G, Manzoni C, Nocchioli B, Tramontano A, Jasonni V, Vaccarella F, De Pascale S, Alberti D, Riccipetitoni G, Falchetti D, Caccia F, Pelizzo G, Schleaf J, Lima M, Andriolo P, Franchella A, Cacciari A, Caravaggi F, Federici S, Andermarcher M, Perrino G, Codrich D, Amoglio FS, Chiarenza FS, Martino A, Appignani A, Briganti V, Caterino S, Cozzi D, Messina M, Rizzo A, Liotta L, Salerno D, Aceti MG, Bartoli F, Romeo C, Esposito C, Lelli Chiesa PL, Clemente E, Mascia L, Cacciaguerra S, Di Benedetto V, Licciardi S, De Grazia E, Ubertazzi M, Piazza G, Mattioli G.
J Pediatr Surg. 2015 Jan 16. pii: S0022-3468(15)00047-0. doi: 10.1016/j.jpedsurg.2015.01.004. [Epub ahead of print]

120. Fetal surgery and maternal cortisol response to stress. The myelomeningocele sheep model.
Pelizzo G, Bellieni CV, Dell'Oste C, Zambaiti E, Costanzo F, Albertini R, Campagnol M, De Silvestri A, Calcaterra V.
J Matern Fetal Neonatal Med. 2015;24:1-5.

121. Molecular signature of amniotic fluid derived stem cells in the fetal sheep model of myelomeningocele
Ceccarelli G, Pozzo E, Scorletti F, Benedetti L, Cusella G, Ronzoni FL, Sahakyan V, Zambaiti E, Mimmi MC, Calcaterra V, Deprest J, Sampaolesi M, Pelizzo G.
J Pediatr Surg. 2015 Apr 28. pii:S0022-3468(15)00315-2. doi: 10.1016/j.jpedsurg.2015.04.014. [Epub ahead of print]
122. Mesenchymal stromal cells for cutaneous wound healing in a rabbit model. Pre-Clinical study applicable in the pediatric surgical setting.
Pelizzo G, Avanzini MA, Icaro Cornaglia A, Osti M, Romano P, Avolio L, Maccario R, Dominici M, De Silvestri A, Andreatta E, Costanzo F, Mantelli M, Ingo D, Piccinno S, Calcaterra V.
Journal of Translational medicine 2015;8;13:219. doi: 10.1186/s12967-015-0580-3.
123. Aortopulmonary collateral artery in prenatal exposure to carbamazepine - endovascular therapy and technical considerations: a case report
Pelizzo G, Calcaterra V, Mannarino S, Moramarco LP, Leati G, Quaretti P.
J Med Case Rep. 2015;9:183. doi: 10.1186/s13256-015-0645-1.
124. Education and training in pediatric robotic surgery: lessons learned from an inaugural multinational workshop Cundy TP, Mayer EK, Camps JI, Olsen LH, Pelizzo G, Yang GZ, Darzi A, Najmaldin AS.
J Robot Surg. 2015 Mar;9(1):57-63.
125. Mesodermal iPSC-derived progenitor cells functionally regenerate cardiac and skeletal muscle
Quattrocelli M, Swinnen M, Giacomazzi G, Camps J, Barthélemy I, Ceccarelli G, Caluwé E, Grosemans H, Thorrez L, Pelizzo G, Muijtjens M, Verfaillie CM, Blot S, Janssens S, Sampaolesi M.
J Clin Invest. 2015 Dec;125(12):4463-82. doi: 10.1172/JCI82735. Epub 2015 Nov 16
127. Congenital pulmonary airway malformations: from prenatal diagnosis to postnatal outcome. Pediatrician update.
Pelizzo G, Costanzo F, Andreatta E, Calcaterra V.
Minerva Pediatr. 2016 Aug;68(4):299-311.
128. Cardiac adaptation to severe congenital diaphragmatic hernia. Immunohistochemical and histological evaluation.
Pelizzo G, Bussani R, Zandonà L, Custrin A, Bellieni CV, De Silvestri A, Calcaterra V.
Fetal Pediatr Pathol. 2016;35(1):10-20. doi: 10.3109/15513815.2015.1122125. Epub 2015 Dec 31.
129. Long-term outcome after robotic-assisted gastroplication in adolescents: Hunger hormone and food preference changes. Two case reports.
Calcaterra V, Cena H, Fonte ML, De Amici M, Vandoni M, Albanesi M, Pelizzo G
J Clin Res Pediatr Endocrinol. 2016 Jun 5;8(2):250-6.
130. Fungal appendicitis in immunocompromised children. Indications and contraindications for laparoscopic appendectomy: report on two successful cases.
Carlini V, Calcaterra V, Decembrino N, Rubert L, Pasqua N, Novario M, Lucioni M, Brunero M, Pelizzo G.
J Pediatr Hematol Oncol. 2016 May 9
131. Congenital diaphragmatic hernia: endotracheal fluid phospholipidic profile following tracheal occlusion in an experimental model.
Pelizzo G, Mimmi MC, Peiro JL, Marotta M, Amoroso F, Fusillo M, Carlini V, Calcaterra V.

J Perinat Med. 2016 Aug 11. doi: 10.1515/jpm-2015-0334.

132. Laparoscopy in children and its impact on brain oxygenation during routine inguinal hernia repair.

Pelizzo G, Bernardi L, Carlini V, Pasqua N, Mencherini S, Maggio G, De Silvestri A, Bianchi L, Calcaterra V.
J Minim Access Surg. 2016 May 5. doi: 10.4103/0972-9941.181800.

133. Myocardial effects of fetal endoscopic tracheal occlusion in lambs with CDH

Zambaiti E, Bussani R, Calcaterra V, Zandonà L, Silvestri F, Peiró JL, Marotta M, Andreatta E, Pelizzo G.
Prenat Diagn. 2016 Apr;36 (4):362-7. doi: 10.1002/pd.4789.

134. Pediatric Day Surgery: Evaluating Patient And Parental Anxiety.

Pelizzo G, Ostuni S, Politi P, Tinelli C, Carlini V, Guazzotti M, Pasqua N, Calcaterra V.
RA Journal of Applied Research 2016;08:536-543

135. Long standing presence of a vaginal foreign body (battery) : severe stenosis in a 13 –year old girl.

Nakib G., Calcaterra V, Pelizzo G

J Pediatr Adolesc Gynecol 2016, 7 doi: 1016/j.jpag.2016.08.015.

136. Stress level evaluation in a dog during animal-assisted therapy in pediatric surgery.

Palestrini C, V Calcaterra, Pelizzo G.

Journal of Veterinary behavior: clinical application and research 2016, in press

137. Plunging ranula in children: case report and literature review.

Carlini V, Calcaterra V, Pasqua N, Guazzotti M, Fusillo M, Pelizzo G.

Pediatric reports 2016, 8(4):6576

138. Nutritional status and metabolic profile in neurologically impaired pediatric surgical patients.

Pelizzo G, Calcaterra V, Carlini V, Fusillo M, Manuelli M, Klersy C, Pasqua N, Luka E, Albertini R, De Amici M, Cena H.

J Pediatr Endocrinol Metab. 2017 Mar 1;30(3):289-300.

139. One step minilaparotomy-assisted transmesenteric portal vein recanalization combined with transjugular intrahepatic portosystemic shunt placement. A novel surgical proposal in pediatrics.

Pelizzo G, Quaretti P, Moramarco LP, Corti R, Maestri M, Iacob G, Calcaterra V.

World Journal of Gastroenterology 2017; 23(15): 2811-2818.

140. Fetal surgery.

Pelizzo G, Calcaterra V, Bellieni C.

Glob Imaging Insights, 2017 doi: 10.15761/GII.1000112 Volume 2(1):1-2.

141. Fetal cardiac impairment in nitrofen-induced congenital diaphragmatic hernia: post-mortem microcomputed tomography imaging study.

Pelizzo G, Calcaterra V, Lombardi C, Bussani R, Zambelli V, De Silvestri A, Custrin A, Belgrano M, Zennaro F.

Fetal and Pediatric Pathology 2017, 8:1-12

142. CPAM type 2-derived mesenchymal stem cells: malignancy risk study in a 14-month old boy.

Pelizzo G, Avanzini MA, Folini M, Bussani R, Mantelli M, Croce S, Travaglino P, Cimino-Reale G, Boni M, Dambrosio I, Calcaterra V.

Pediatric Pulmonology 2017, May 10. Doi 10.1002/ppul.23731

143. Isolation, characterization, and differentiation of multipotent neural progenitor cells from human cerebrospinal

fluid in fetal cystic myelomeningocele.

Marotta M, Fernández-Martin A, Oria M, Fontecha CG, Giné C, Martínez-Ibáñez V, Carreras E, Belfort MA, Pelizzo G, Peiró JL.

Stem Cell Res. 2017 Jul;22:33-42. doi:10.1016/j.scr.2017.05.003. Epub 2017 May 15. PubMed PMID: 28578005.

144. Noninvasive assessment of liver steatosis in children: the clinical value of controlled attenuation parameter.

Ferraioli G, Calcaterra V, Lissandrin R, Guazzotti M, Maiocchi L, Tinelli C, De Silvestri A, Regalbutto C, Pelizzo G, Larizza D, Filice C.

BMC Gastroenterol. 2017 May 4;17(1):61.

145. Identification of Autophagy-Related Genes and Their Regulatory miRNAs Associated with Celiac Disease in Children.

Comincini S, Manai F, Meazza C, Pagani S, Martinelli C, Pasqua N, Pelizzo G, Biggiogera M, Bozzola M.

Int J Mol Sci. 2017 Feb 12;18(2).

146. Isolated ileal perforation in infancy: a lethal initial presentation of Hirschsprung's disease. Case report and literature review.

Iskandarani F, Hammoud C, Srouf S, Pelizzo G, Nakib G, Calcaterra V, Khanafer A.

Pediatric Reports 2017;9(2):7084

147. Unusual gastric submucosal perforation following multiple magnetic bead ingestion in an infant.

Nakib G, Calcaterra V, Krishnamurthy B, Pelizzo G.

International Journal of Case Reports and Images 2017, in press

148. Pediatric Laparoscopy and Adaptive Oxygenation and Hemodynamic Changes.

Pelizzo G, Carlini V, Iacob G, Pasqua N, Maggio G, Brunero M, Mencherini S, De Silvestri A, Calcaterra V.

Pediatr Rep. 2017 Jun 26;9(2):7214

149. Stress Measured by Allostatic Load in Neurologically Impaired Children: The Importance of Nutritional Status.

Calcaterra V, Cena H, de Silvestri A, Albertini R, De Amici M, Valenza M, Pelizzo G.

Horm Res Paediatr. 2017 Jul 10. doi: 10.1159/000477906.

150. Bella Italia: specialized Pediatric Surgical Care in Italy

Ricci-petroni G, Gamba P, Lima M, Inserra A, Martino A, Mattioli G, Pelizzo G, Romeo C.

European J Pediatr Surg 2017 sept 25. Doi: 10.1055/s-0037-1607027

151. Accuracy of a Wrist-Worn Heart Rate Sensing Device during Elective Pediatric Surgical Procedures.

Pelizzo G, Guddo A, Puglisi A, De Silvestri A, Comparato C, Valenza M, Bordonaro E, Calcaterra V.

Children (Basel). 2018 Mar 8;5(3).

152. Folic Acid Exposure Rescues Spina Bifida Aperta Phenotypes in Human Induced Pluripotent Stem Cell Model.

Sahakyan V, Duellen R, Tam WL, Roberts SJ, Grosemans H, Berckmans P, Ceccarelli G, Pelizzo G, Broccoli V, Deprest J, Luyten FP, Verfaillie CM, Sampaolesi M.

Sci Rep. 2018 Feb 13;8(1):2942.

153. Myotonic dystrophy type 1 and pseudo-obstruction in a child with smooth muscle α -actin deficiency and eosinophilic myenteric plexitis. Pelizzo G, Calcaterra V, Villanacci V, Mura GB, Bassotti G. Turk J Gastroent 2018, 29: 226-9.

154. Epicardial Fat Thickness in Non-Obese Neurologically Impaired Children: Association with Unfavorable Cardiometabolic Risk Profile.

Calcaterra V, Cena H, Casali PM, Iacobellis G, Albertini R, De Amici M, de Silvestri A, Comparato C, Pelizzo G. *Ann Nutr Metab.* 2018;72(2):96-103.

155. Bronchoalveolar lavage fluid in children: comparative proteomic analysis in infectious and non-infectious lung disease.

Pelizzo G, Fumagalli M, Tinelli C, De Silvestri A, Albertini R, Avanzini AM, Pasqua N, Zorzetto M, Iadarola P, Calcaterra V.

Pediatric Allergy, Immunology, and Pulmonology March, 2018

156. Granulation tissue-derived mesenchymal stromal cells: a potential application for burn wound healing in pediatric patients.

Pelizzo G, Avanzini MA, Mantelli M, Croce S, Maltese A, Vestri E, Percivalle E, Calcaterra V.

The Journal of Stem Cells and Regenerative Medicine 2018; 14:1.

157. Effects of simvastatin on fetal cardiac impairment in the diaphragmatic experimental hernia model.

Pelizzo G, Bussani R, Mazzon E, Anfuso C, Lombardi C, Zambelli V, Zandonà L, De Silvestri A, Zennaro F, Calcaterra C.

Fetal Diagnosis and Therapy 2018, 2018; 10:1-10.

158. Extra-cellular vesicles derived from mesenchymal stem cells: perspective treatment for cutaneous wound healing in pediatrics. The rabbit experimental model.

Pelizzo G, Avanzini AM, Icaro Cornaglia A, De Silvestri A, Mantelli M, Travaglino P, Croce S, Romano P, Avolio L, Iacob G, Dominici M, Calcaterra V.

Regenerative Medicine 2018;13: 385-394

159. Recurrent supraventricular tachycardia and necrotizing enterocolitis: a causative role or a simple association? Case report and literature review.

Nakib G, Sajwani S, Abusalah Z, Abdallah A, Calcaterra V, Pelizzo G.

Pediatric Reports 2018, *Pediatr Rep.* 2018 Sep 25;10(3):7636

160. Serum Calprotectin Level in Children: Marker of Obesity and its Metabolic Complications.

Calcaterra V, De Amici M, Leonard MM, De Silvestri A, Pelizzo G, Buttari N, Michev A, Leggio M, Larizza D, Cena H.

*Ann Nutr Metab.*2018;73(3):177-183

161. Thoracoscopic Treatment of Pneumothorax in Marfan Syndrome: Hemostatic Patch to Support Lung Resection Recovery. Pelizzo G, Arbustini E, Pasqua N, Morbini P, Calcaterra V.

Case Rep Surg. 2018 Sep 4;2018:7597215.

162. Type IV Laryngotracheoesophageal Cleft Associated with Type III Esophageal Atresia in 1p36 Deletions Containing the RERE Gene: Is There a Causal Role for the Genetic Alteration?

Pelizzo G, Puglisi A, Lapi M, Piccione M, Matina F, Busè M, Mura GB, Re G, Calcaterra V.

Case Rep Pediatr. 2018 Aug 29;2018:4060527.

163. Spleen size evaluation in children: Time to define splenomegaly for pediatric surgeons and pediatricians.

Pelizzo G, Guazzotti M, Klersy C, Nakib G, Costanzo F, Andreatta E, Bassotti G, Calcaterra V.

PLoS One. 2018 Aug 23;13(8):e0202741.

164. Microenvironment in neuroblastoma: isolation and characterization of tumor-derived mesenchymal stromal cells.

Pelizzo G, Veschi V, Mantelli M, Croce S, Di Benedetto V, D'Angelo P, Maltese A, Catenacci L, Apuzzo T, Scavo

E, Moretta A, Todaro M, Stassi G, Avanzini MA, Calcaterra V.
BMC Cancer. 2018 Nov 27;18(1):1176.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Palermo, 04 Dicembre 2018

Gloria Pelizzo