

## CURRICULUM VITAE



Lars Torsten Larsson född 53 02 20 Bromma, Stockholm.  
Adr Norrbacka S3:01 Karolinska Universitetssjukhuset 14186 Stockholm  
Tel: 0700 856586  
Gift med Anna Larsson Civilekonom Projektsupport SO  
Barn: Frans f 1984 (Jägmästare Norsk Skogsmåling, Oslo) och Elsa f. 1986 (leg. Psykolog Stockholm).

### **Yrkesbakgrund**

Läkarexamen Lunds universitet 1978  
Leg läkare 1980  
Specialist i barnkirurgi 1985  
Europeisk specialistcertifiering UEMS 1997  
Överläkare Barnkirurgi 1998

### **Chefserfarenheter motsv.**

1991 ó 1998: Biträdande överläkare med chefsansvar för vårdavdelning med poliklinisk operationsenhet Barnkirurgiska kliniken.

1995-1998: Ställföreträdande chefsöverläkare Barnkirurgiska kliniken.

1/11 1999: Ställföreträdande verksamhetschef Barnsjukvården i Lund.

1/5 2000: Verksamhetschef för Barnsjukvården (*Barnkirurgi, Pediatrik m. subspec.*) i Lund

1/1 2002: Verksamhetschef för Barnsjukvård-Kir,OP,IVA,Neo (*Barnkirurgi, Neonatologi, Barnthoraxkirurgi samt Barnanestesiologi*). I Lund.

1/9 2004 : Divisionschef för Division 3 Universitetssjukhuset i Lund (*Hematologi,*

*Gastroenterologi, Klinisk genetik, Yrkes och Miljömedicin, Hudkliniken, Reumatologiska kliniken, Njurmedicin, Endokrinologi och RSKC; Region Skånes Kompetenscentrum för klinisk forskning) ;.*

1/10 2007-31/12 2009: Ansvarig för sammanslagning Div 3 och Div 6 Universitetssjukhuset i Lund under 2007 och chef för BCR (Bild, Cancer och Reproduktions)-divisionen; (*Onkologi, ROC; Regionalt Onkologiskt Centrum, Radiofysik, Hematologi, Practicum, Urologi, Endokrinologi, Hudkliniken, Medicinsk Teknik, Kvinnosjukvård, Bild och funktions-diagnostiskt centrum och från 1/1 2009 också verksamheterna: Arbets- och Miljömedicin samt CKFL: Centrum för klinisk forskning och läkemedelsprövning*).

1/10 till 31/12 2009 dessutom tf. divisionschef för Barnsjukvården i Lund, genomförde under den tiden en reorganisation av Barndivisionen i Lund till nuvarande 4 kliniker.

2010-01-01- 2011-04-01 Divisionschef för Kvinno-,barn- och reproduktionsdivisionen vid Skånes universitetssjukhus (*Barncentrum i Malmö, Barnmedicin i Lund, Neonatologi i Lund, Kvinnokliniken i Lund, Barnkirurgi i Lund, Reproduktionsmedicin i Malmö, Barnhjärtcentrum i Lund samt Kvinnokliniken i Malmö,*)

2011-05-01- 2014-03-31 Divisionschef MK2 divisionen Karolinska Universitetssjukhuset (*Ortopedi, Dermatologi, Urologi, Reumatologi, Kvinnosjukvård:Obstetrik o Gynekologi samt Infektionssjukvård, samtliga kliniker med verksamhet i Huddinge och Solna*)

2014-04-01- Medicinsk rådgivare, sjukhusledningen i projektet utveckla organisation och styrning inför nya Karolinskaö.

#### **Valda chefskurser:**

LUP (ledarutvecklingsprogram) i Malmöhus läns landsting under 1995-97

Handledarutbildning i "Utvecklad budget och planeringsprocess" 1995.

Svenska MiL (Management i Lund) -Programmet 48 under 2005-2006.

MiL kurs Förändring och motstånd 15-17/4 2009

Förändringsledning SLL regi 4 dgr under 2013-14

#### **Utmärkelser:**

Svenska Leanpriset 2014 för det öomtagö kring Lean och en kultur för ständiga förbättringar som vi arbetat med sedan 2011 på MK2 divisionen, Karolinska Universitetssjukhuset.

#### **Projektansvar (urval)**

Projektledare för funktionsområde 1 (barnkirurgi, barn gastroenterologi) inom Barn-Kvinnocentrum utredningen Lund 1994 ó 1997.

Projektansvarig för ett utvidgat samarbete med Barnkirurgiska kliniken Rigshospitalet Köpenhamn inom ramen för "Medicon Valley " 1999-2000.

Sjukhusledningsansvarig Karolinska Universitetssjukhuset: Aktivitetsstyrd läkarbemanning 2012-2013.

Sjukhusledningsansvarig: Implementera produktionsstyrning på Karolinska Universitetssjukhuset 2011-2014

Särskild utredare och medicinsk rådgivare för projektet Utveckla organisation och styrning inför nya Karolinska 2014-04-01- . Projektet utgår från en aktivitet i Karolinska sjukhusets verksamhetsplan (2014 och 2015) samt ett styrelseinitiativ.

### **Fackliga uppdrag**

Ledamot av styrelsen för Svensk Barnkirurgisk förening 1997-2003.

Ordförande i Svensk Barnkirurgisk förening 1999-2003.

Ordförande i Svenska Kirurgirådet 2001-2002.

Kontaktperson USiL Läkareförbundets Chefsförening 2005-2008

### **Vetenskapliga meriter och uppdrag**

Medicine doktor barnkirurgi Lunds universitet 1986

TIKA-stipendium för bästa avhandling från Svensk Förening för Gastroenterologi 1988

Docent barnkirurgi Lunds universitet 1993

Universitetslektor i Barnkirurgi vid Barn och ungdomscentrum Lund 1998-2001.

Sakkunnigbedömd som professorskompetent Barnkirurgi professur Köpenhamn 2006 (se bil.).

### **Handledare för:**

-forskarstuderanden Zhen Xin Shen, Barnkir klin Lund 1991-1993 (delhandledare)

-leg läk Gun Persson, Barnmedicinska kliniken Lund (delhandledare).

-leg läk David Robinsson 1996-1999.

-leg läkare Katarina Sandgren Barnkir.klin. Lund (huvudhandledare) , disputerad på avhandlingen: The Enteric Nervous System- Plasticity and Survival Lund 2002.

Avhandlingen belönad med Crafoord-priset för bästa medicinska avhandling i Lund 2002.

-Leg.läk Anna Gunnarsdottir Barnkir. Kliniken vid Skånes Universitetssjukhus (huvudhandledare): disputation 2010. med avhandlingen: Hirschsprung´s disease and Gastroesophageal Reflux; Aspects on two Gastrointestinal Motility Disorders i Childhood

### **Uppdrag div.**

Referee uppdrag för Gastroenterology, Gut, Acta Paediatrica, Pediatrics.

Medlem Editorial Board: Europ.J. Ped.Surg. sedan 2000.

Ansvarig från Lund i EC ansökan inom ramen för Biomed 2 1995 och 1996. Övriga centra London, Bryssel, Dublin

Opponent i Uppsala på Dr. Tomas Westers avhandling: Aspects of the Human Enteric Nervous System 1999.

Sakkunniguppdrag: Läkartjänster: Uppsala 2002, Fakultetgranskare: Lund 1997, 2000.

Karolinska Institutet 2005, Doktorandregistrering: Karolinska Institutet 2006, 2009

Betygsnämnd: Lund 2003, Karolinska Institutet 2007 Docentur Uppsala 2006, FO-projekt Dublin Irland 2003, German Federal Ministry of Education and Research 2008

Ledamot BAPS ( British Ass. Ped. Surg.) sedan 1998,

Ledamot: Scientific Comm. 6th Ped. Colorectal Club meeting Nobel Forum, Stockholm 1999,

Ledamot: Organ. Comm. Pediatric Research meeting Lund May 2000

EUPSA (Europ.Union of Pediatr.Surg) sedan 2003 (EUPSAs Financial and Funding Committee),

Executive Board WOFAPS (World Fed.Ass Ped Surg.) 2006

## **Förteckning över vetenskapliga arbeten, Publications:**

### Originaluppsatser

1. Larsson LT, Malmfors G, Sundler F: Peptidergic innervation in Hirschsprung's disease. *Z Kinderchir* 38:301-304, 1983.
2. Kullendorff CM, Larsson LT, Jörgensen C: The advantage of antenatal diagnosis of intestinal and urinary tract malformations. *Br J Obstet & Gynecol* 91:144-147, 1984.
3. Larsson LT: Neuropeptides in Hirschsprung's disease. Academic Dissertation Lund 1986.
4. Larsson LT, Helm G, Malmfors G, Sundler F: Ontogeny of peptide containing neurons in human gut: An immunocytochemical study. *Reg Pept* 17:243-256, 1987.
5. Larsson LT, Malmfors G, Wahlestedt C, Leander S, Håkanson R: Hirschsprung's disease: A comparison of nervous control of ganglionic and aganglionic smooth muscle in vitro. *J Ped Surg* 22:431-435, 1987.
6. Larsson LT, Arnbjörnsson E, Laurin S, Mikaelsson C, Okmian L: Computerized tomography for pre- and postoperative evaluation of anorectal anomalies. *Z Kinderchir* 24-26, 1987.
7. Larsson LT, Malmfors G, Sundler F: Defects in peptidergic innervation in Hirschsprung's disease. Immunocytochemical observations in 14 cases. *Ped Surg Internat* 3:147-155, 1988.
8. Larsson LT, Malmfors G, Sundler F: Neuropeptide Y, calcitonin gene-related peptide and galanin in Hirschsprung's disease: An immunocytochemical study. *J Ped Surg* 23:342-345, 1988.
9. Larsson LT, Okmian L, Kristoffersson U: No correlation between hyperthermia during pregnancy and Hirschsprung's disease in the offspring. Letter to the editor. *Am J Med Gen* 32:260-261, 1989.
10. Larsson LT, Sundler F: Neuronal markers in Hirschsprung's disease with special reference to neuropeptides. *Acta Histochem Suppl* XXXVIII 115-125, 1990.
11. Larsson LT, Kullendorff CM: Late surgical problems in children born with abdominal wall defects. *Annales Chirurgiae et Gynaecologie* 79:23-25, 1990.
12. Larsson LT, Sundler F: Is the reduction of VIP the clue to the pathophysiology of Hirschsprung's disease. *Z Kinderchir* 45:164-166, 1990.
13. Larsson LT, Sundler F, Ekman R: Intestinal endocrine cells in Hirschsprung's disease. No reduction in density in aganglionic compared with ganglionic segment. *Int J Colorect Dis.* 5:155-160, 1990.
14. Larsson LT, Malmfors G, Ekblad E, Ekman R, Sundler F: NPY hyperinnervation in Hirschsprung's disease: Both adrenergic and non-adrenergic fibers contribute. *J Ped Surg* 26:10, 1207-1214, 1991.
15. Havranek P, Hedlund H, Rubenson A, Güth D, Husberg M, Frykberg T, Larsson LT: Sacrococcygeal teratoma in Sweden between 1978 and 1989: long-term functional results. *J.Ped.Surg.* 27:916-918, 1992.
16. Shen Z, Larsson LT, Malmfors G, Absoud A, Håkanson R, Sundler F: A novel neuropeptide, pituitary adenylate cyclase- activating polypeptide (PACAP), in human intestine: Evidence for reduced content in Hirschsprung's disease. *Cell Tiss Res.* 269:369-374, 1992.

17. Shen Z, Klöfver-Ståhl B, Larsson LT, Malmfors G, Ekblad E, Sundler F: Peptide containing neurons remains uneffected after extrinsic denervation: An experimental study in the piglet. *Europ J Ped Surg* 3:271-277, 1993.
18. Shen Z, Larsson LT, Malmfors G, Öberg K, Eriksson B, Sundler F: Chromogranin A and B in neuronal elements in Hirschsprung's disease: An immunocytochemical and radioimmuno assay study. *J Ped Surg.* 29:1293-1301, 1994.
19. Larsson LT: Hirschsprung's disease - Immunohistochemical findings. *Histology and Histopathology* 9:615-629, 1994.
20. Luo Y, Barone V, Seri M, Bolino A, Bocciardi R, Ceccherini I, Pasini B, Tocco T, Lerone M, Cywes S, Moore S, Vanderwinden JM, Abramowicz MJ, Kristoffersson U, Larsson LT, Hamel B, Martucciello G, Romeo G: Heterogeneity and low detection rate RET mutations in t Hirschsprung's disease. *Eur. J Hum Genet.* 2:272-280, 1994.
21. Larsson LT, Shen Z, Ekblad E, Sundler F, Alm P, Andersson KE: Lack of nitric oxide synthase in nerve fibers of aganglionic intestine: A clue to to Hirschsprung's disease. *J Pediatr Gastroenterol Nutr.* 20:49-53, 1995.
22. Mikaelsson, C, Arnbjörnsson E, Larsson LT.: Laparoskopisk öknappö- gastrostomi på barn, ny förenklad metod presenteras. *Läkartidningen* 92: 3237-3238. 1995.
23. Andersson L, Mikaelsson C, Arnbjörnsson E, Larsson LT: Laparoscopy aided gastrostomy in children. *Ann. Chir. et Gynec.* 86: 19-22, 1997.
24. Arnbjörnsson E, Larsson LT: Laparoskopisk knapp är en säker metod vid pediatrik gastrostomi. *Läkartidningen* 95:3919, 1998.
25. Sandgren K, Larsson LT, Ekelund M, Robnsson D, Ekblad E : Functional and morphological examination of ganglionic and aganglionic distal gut from the lethal spotted mouse. *Eur. J. Pediatr. Surg.* 8: 234-9, 1998.
26. Arnbjörnsson E, Jakobsson I, Larsson LT, Mikaelsson C : Gastrostomy button causing perforation of the posterior gastric wall. *Acta Pediatr.* 87:1203-04. 1998.
27. Arnbjörnsson E, Larsson LT: Ulceration in an ileocolic anastomosis treated with Ranitidine. *J. Ped. Surg.* 34:1532-1533, 1999.
28. Arnbjörnsson E, Larsson LT, Lindhagen T: Complications of laparoscopy aided gastrostomies in Pediatric practice. *J. Ped. Surg.* 34:1843-6. 1999.
29. Sandgren K, Ekblad E, Larsson LT : Survival of neurons and interstitial cells of Cajal after autotransplantation of myenteric ganglia from small intestine in the lethal spotted mouse. *Pediatric Surg. Int.* 16:272-6, 2000.
30. Sandgren K., Larsson LT., Ekblad E.: Widespread changes in neurotransmitter expression and number of enteric neurones and interstitial cells of Cajal in the lethal spotted mice; An explanation for persisting dysmotility after operation for Hirschsprung's disease? *Dig Dis Sci*, 47:1049-64 2002.
31. Larsson LT, Nivenius K, Wetrell G: Trichobezoar in a child with concomitant celiac disease; a case report. *Acta Paediatr.* 93:278-80 2004.
32. Plantin I, Arnbjörnsson E, Larsson L-T.: No increase in gastro oesophageal reflux after laparoscopic gastrostomy in children. *Pediatric Surg. Int.* 22:581-4, 2006.

33. Arnbjörnsson E, Larsson LT: öVideo vägleder vid anläggning av gastrostomiknapp hos barn: Läkartidningen 102:3451-5, 2005
- 34 Backman T, Arnbjörnsson E, Berglund Y, Larsson LT: Video assisted gastrostomy in infants less than 1 year. *Pediatr Surg Int.* 22:243-6 2006.
- 35 Gunnarsdottir A, Wierup N, Larsson LT, Kuhar MJ, Ekblad E: CART-peptide immunoreactivity in enteric nerves in patients with Hirschsprung's disease. *Eur J Pediatr Surg.* 17: 184-9, 2007..
- 36 Gudbjartsson T, Gunnarsdottir A, Topan CZ, Larsson L-T, Rosmundsson Th, Dagbjartsson A: Congenital diaphragmatic hernia: Improved surgical results should influence abortion decision making. *Scand.J Surg* 97:71-6, 2008.
- 37 Gunnarsdottir A, Sandblom G, Arnbjörnsson E, Larsson LT: Quality of life in adults previously operated for Hirschsprung's disease. *J.Ped.Gastroenterol. and Nutr.* 51(2):160-6, 2010.
- 38 Gunnarsdottir A, Larsson LT, Arnbjörnsson E: Transanal endorectal vs. Duhamel pull-through for Hirschsprung's disease. *Eur J Ped Surg* 20(4): 242-6, 2010
39. Sjövie H, Larsson LT, Arnbjörnsson E: Postoperative gastrostomy site leakage correlated to the dimension of the gastrostomy button in children. *Gastroenterology Insights* In press 2010

#### Varia

40. Sjødahl R, Hammarström M, Wiklund L, Larsson L-T, Behndig A: Kollektivanslutning i Läkarförbundet är otidsenlig-dags för förnyelse!. *Läkartidningen* 101:218. 2004
41. Larsson Lars-Torsten: Kirurgi på barn-vem skall göra vad? *Svensk Kirurgi* 62:177. 2004

#### Abstracts

42. Larsson LT, Malmfors G, Sundler F: Peptiderg innervation vid megacolon congenitum. Medicinsk Riksstämman, Stockholm 1982.
43. Larsson LT, Kullendorff CM, Jörgensen C: The value of antenatal diagnosis of surgical correctable malformations. Greek Ass of Ped Surgeons 1983.
44. Malmfors G, Larsson LT, Sundler F: Peptiderg innervation in Hirschsprung's disease. Greek Ass of Ped Surgeons 1983.
45. Larsson LT, Jörgensen C, Kullendorff CM: Fostermissbildningar diagnostiserade intrauterint med ultraljud. Medicinsk Riksstämman 1983.
46. Larsson LT, Malmfors G, Wahlestedt C, Håkanson R: Neuromuskulär aktivitet in vitro vid Hirschsprung's sjukdom. Medicinsk Riksstämman, Stockholm 1984.
47. Alumets J, Larsson LT, Håkanson R, Sundler F: Ontogeny of neurohormonal peptides in the gut and pancreas of man and pig. 5th Internat Gastrointestinal Hormone meeting, Rochester, USA, 1984.

48. Malmfors G, Larsson LT, Sundler F: Neuropeptides in Hirschsprung's disease. BAPS Dublin 1987.
49. Larsson LT, Helm G, Malmfors G, Sundler F: Development of peptidergic neurons in human foetal gut. Greek Ass of Ped Surgeons, Rhodos 1987.
50. Larsson LT, Malmfors G, Wahlestedt C, Leander S, Håkanson R: Hirschsprung's disease: An in vitro study of the nervous control of ganglionic and aganglionic intestinal smooth muscle. Scand Ass of Gastrointestinal Motility, Oslo 1987. (Abstract in Scand J Gastroenterol 23 (152) p 83, 1988)
51. Larsson LT, Arnbjörnsson E, Okmian L, Petersson G: Databearbetning av små kliniska material för objektivt terapival och prognos. Nordisk Barnkir Förening, Uleåborg 1988.
52. Larsson LT: Behandling av medfödd tarmförlamning. Forskningens Dag Lund 1987.
53. Larsson LT: Intestinal neuropeptides in Hirschsprung's disease. Scand Ass Ped Surg, Köpenhamn 1989 (Inbjuden föredragshållare).
54. Larsson LT, Malmfors G, Okmian L: Duhamels operation - Lundamaterialet 1970 - 1989. Medicinsk Riksstämman, Stockholm 1989.
55. Havranek P, Hedlund H, Rubenson A, Güth D, Frenckner B, Husberg M, Frykberg T, Larsson LT: Sacrococcygeal teratoma in Sweden between 1978 - 1989, long-term functional result. BAPS Budapest 1991.
56. Laurin S, Larsson LT: Accuracy of barium enema in Hirschsprung's disease of the colon, with special reference to findings in young infants: European Society of Pediatric Radiology. Abstracts München 1990 p 124.
57. Larsson LT, Shen Z, Öberg K, Sundler F: Chromogranins in Hirschsprung's disease. APSA Colorado Springs Maj 1992.
58. Larsson LT: Defects in peptidergic innervation in Hirschsprung's disease. GIMIC Köln 1993.
59. Larsson LT, Ekblad E, Sundler F: Neurotransmittorer vid neuronal intestinal dysplasi (NID). Medicinsk Riksstämman Stockholm 1994.
60. Arnbjörnsson E, Mikaelsson C, Larsson L T: Gastrostomi på barn anlagd med hjälp av laparoskopet Sv. Förening för laparoskopisk kirurgis möte Tällberg 1995.
61. Mikaelsson C, Arnbjörnsson E, Larsson LT : Gastrostomi på barn anlagd med hjälp av laparoskopet. Postoperativt förlopp. Medicinsk Riksstämman Stockholm 1995.
62. Larsson LT , Arnbjörnsson E.: Värdering av undersökningsmodell för diagnostik av gastro-esophageal reflux hos barn. Medicinsk Riksstämman Stockholm 1996.
63. Larsson LT : Laparoskopisk gastrostomi. Inbjuden föredragshållare 3:e Nordiska Ernæringsymp. Rigshospitalet Köpenhamn 14-15 Nov.1996.
64. Arnbjörnsson E, Larsson LT. The results of 24 pH-measurements compared with oesophagoscopy and biopsy findings in patients with GER. Scand Ass Ped Surg Helsingfors 1996.
65. Larsson LT. Barnkirurgiska synpunkter för nutrition av barn med dysfagi. Inbjuden föredragshållare Dysfagisymposium Malmö 1996.
66. Larsson LT, Ekblad E, Robinsson D, Sandgren K: Autotransplantation of myenteric ganglia in an adult mouse model. 2nd Europ.Congr.Ped.Surg. Madrid 1997.

67. Larsson LT, Sandgren K, Ekblad E : A morphological examination of the distal gut in the lethal spotted mouse. 10th Int. Symp. On Ped.Surg. Research. Zurich 1997.
68. Sandgren K, Ekblad E, Larsson LT.: A functional examination of the distal gut in the lethal spotted mouse. 10th Int.Symp. on Ped.Surg. Res. Zurich 1997.
69. Larsson LT, Ekblad E, Sandgren K,: Tarminnervationen hos en aganglionär musmodell. Riksstämman Sthlm. 1997.
70. Sandgren K, Ekblad E, Larsson LT: Tarmmotoriken hos möss med aganglionos: Riksstämman Stockholm 1997.
71. Sandgren K, Ekblad E, Larsson LT : Autotransplantation av myenteriska neuron hos en aganglionär musmodell ( lethal spotted ) . Riksstämman Göteborg 1998. ( Prisbelönt som bästa föredrag i barnkirurgi ).
72. Sandgren K, Ekblad E, Larsson LT: Is the entire gastrointestinal nervous system affected by the defect in the endothelin system in the homozygous lethal spotted mouse ? VII th Pediatric Colorectal Club meeting Stockholm 24-26/7, 1999.
73. Sandgren K, Ekblad E, Larsson LT: Plasticity of neurons and interstitial cells of Cajal after autotransplantation of myenteric ganglia in an aganglionic mouse model ( lethal spotted ) 12th Int. Symp. Pediatric Surgical Research Bryssel sept 1999.
74. Erlandsson T, Arnbjörnsson E, Larsson L-T.: Follow-up after posterior sphincter myectomy for short-segment Hirschsprung´s Disease. 6<sup>th</sup> Conf. Baltic Ass. Ped.Surg. Riga 2000.
75. Larsson LT, Sandgren K: nerve cell transplantation as an alternative treatment for intestinal aganglionosis-An experimental model. 6<sup>th</sup> Conf Baltic Ass Ped Surg. Riga 2000.
76. Sandgren K, Ekblad E, Larsson L-T. Abnormalities of intestinal neurons and interstitial cells of Cajal in homozygous versus heterozygous lethal spotted mice. 13<sup>th</sup> Int Symp. Ped.Surg.Res. Ann Arbor USA 2000.
77. Sandgren K, Ekblad E, Larsson L-T.: Skillnader i antal och distribution av intestinala neuron och interstitiella Cajalceller hos homozygota jämfört med heterozygota lethal spotted möss. Med. Riksstämman Göteborg 2000.
78. Gunnarsdottir A, Ekblad E, Kuhar M J, Larsson L-T. CART-peptide Immunoreactivity in Enteric Nerves in Patients with Hirschsprung´s Disease. XVIth Int.Symp.Ped.Surg.Research, Marseilles 2003
79. Plantin I, Arnbjörnsson E, Larsson L-T. Icke-opererade barn med grav gastro-esophageal reflux-Vad händer med dem? Med.Riksstämman Stockholm 2003
80. Plantin I, Arnbjörnsson E, Larsson L-T. Leder anläggning av gastrostomi till gastroesophageal reflux? Med. Riksstämman, Stockholm 2003
81. Larsson L-T, Nivenius K, Wettrell G. Fallpresentation:Rapunzel syndrom kombinerat med celiaci. Med Riksstämman, Stockholm 2003
82. Gunnarsdottir A, Ekblad E, Kuhar MJ, Larsson L-T. Förekomst av CART-peptid i nervelement I human ganglionär och aganglionär tarm. Med. Riksstämman, Stockholm 2003.
83. Sandgren K, Larsson L-T, Gunnarsdottir A, Ekblad E. Anläggningsrubbnigar av mag-tarmkanalens nervsystem. Forskningens dag Malmö-Lund 2003.



84. Plantin I, Avitsland T, Bjornland K, Emblem R, Arnbjörnsson E, Backman T, Berglund Y, Larsson L-T: Gastrostomi hos barn under första levnadsåret. Jämförelse mellan barnkirurgiska klinikerna i Lund och Oslo. Medicinsk Riksstämman, Göteborg 2004.

85. Larsson Lars-Torsten: Moderator för symposium: Kirurgi på barn-vem gör vad? Medicinsk Riksstämman, Göteborg 2004.

86. Larsson L-T, Sandgren K, Gunnarsdottir A: Enteric nervous system. Inbjudna föredragshållare Experimental Pediatric Surgical Research in Sweden BAPS Stockholm 2006.

87. Larsson L-T, Arnbjörnsson E, Plantin I, Berglund Y: Weight gain and GER after laparoscopic gastrostomy. Asia Ass Ped Surg and WOFAPS meeting Delhi 2006.

88. Gudbjartsson T, Topan C.Z, Larsson L-T, Gunnarsdottir A, Rosmundsson Th, Dagbjartsson A: Congenital diaphragmatic hernia: improved surgical results should influence abortion decision making. SATS and SCANSECT meeting. Reykjavik 2006.

89. Gunnarsdottir A, Larsson L-T, Arnbjörnsson E: Transanal endorectal vs. Duhamel pull-through för barn med Hirschsprung's sjukdom. Kirurgveckan Göteborg 2010.

90. Gunnarsdottir A, Sandblom G, Arnbjörnsson E, Larsson L-T: Livskvalitet hos vuxna som opererats för Hirschsprung's sjukdom som barn. Kirurgveckan Göteborg 2010, (prisbelönt för bästa föredrag i barnkirurgi)

Varia:

Rasmusson A, Flock-Lindahl E, Carlens C, Larsson L-T: Karolinska universitetssjukhusets metodik och ledarskap, Lean Healthcare konferens Stockholm 2013.

Flock-Lindahl E, Larsson L-T: Lean-från hjärna till hjärta Inbjuden föredragshållare ELMIA Jönköping 2013

Ehren I, Flock-Lindahl E, Larsson L-T: Omtag Lean vid MK2 divisionen Karolinska Universitetssjukhuset, Lean Forum, Malmö 2014 (belönat med Svenska Leanpriset 2014)