

## CV

Namn: Christine Leo Swenne  
Personnummer: 580911-3524  
Civilstånd: Gift, två barn födda 1988 och 1990  
Arbetsplats: Institutionen för folkhälso- och vårdvetenskap, Uppsala universitet  
Anställd 2010-05-01

Verksamhetsområde där forskning bedrivs: Verksamhetsområdet för thoraxanestesi och -kirurgi, Verksamhetsområdet för Kirurgi, Akademiska sjukhuset, Uppsala och Division operation, Anestesikliniken, Gävle sjukhus och Hudiksvalls sjukhus, Landstinget Gävleborg  
Institutionstillhörighet: Institutionen för folkhälso- och vårdvetenskap, Vårdvetenskap, Uppsala universitet

### Formell utbildning

Operationsassistent	1982
Legitimerad sjuksköterska, inriktning allmän hälso- och sjukvård	1985
Engelsk sjuksköterskelegitimation	1985
Internationell medicin, 5 poäng*, Enheten för internationell barnhälsovård, Uppsala universitet	1989
Vårdvetenskap, B-kurs	1996
Vårdvetenskap, C-kurs	1997
Vårdvetenskap, D-kurs	1999
Medicine Magisterexamen, Uppsala universitet	2000
Medicine Doktorsexamen inom ämnet Omvårdnadsforskning med medicinsk inriktning, Uppsala universitet	2006
Docent i ämnet vårdvetenskap	2015
Yrkesmässig handledning i vård och omsorg Handledarutbildning	2017

### Forskarutbildningskurser vid Uppsala universitet

Datainsamlingsmetoder 5 poäng*	2000
Forskningsstrategier och designproblem i vårdforskning och klinisk forskning 10 poäng*	2002
Översikt av omvårdnadsforskning 5 poäng*	2001
Statistic in health care research 5 poäng*	2002
Introductory course in biostatistics 2 poäng*	2001
Introduction to graduate studies 1 poäng*	2002
Research ethics and philosophy of science 1 poäng*	2002
Scientific presentation 1 poäng*	2002
Beteendemedicin 5 poäng*	2003
Kvalitativ forskningsmetodik 5 poäng*	2004
Att handleda uppsatser 5 poäng*	2005
Teorier och modeller i vårdforskning 5 poäng*	2005

Kvalitativ innehållsanalys (content analysis) 5 poäng*, Örebro universitet	2004
Hälsoekonomi 5 poäng*, Lunds universitet	2005

\*Högskolepoäng

## Vetenskaplig portfölj

### Originalarbeten

1. Swenne CL, Lindholm C, Borowiec J, Carlsson M. Surgical site infections within 60 days of Coronary Artery By-pass Graft surgery. *Journal of Hospital Infection* 2004; 57: 14-24
2. Swenne CL, Lindholm C, Borowiec J, Schnell AE, Carlsson M. Perioperative glucose control and development of surgical wound infections in patients undergoing Coronary Artery By-pass Graft procedure. *Journal of Hospital Infection* 2005; 61: 201-212
3. Swenne CL, Borowiec J, M Carlsson C, C Lindholm. Prediction of and risk factors for surgical wound infection in the saphenous vein harvesting leg in patients undergoing coronary artery by pass procedure. *Thoracic and Cardiovascular Surgon* 2006; 54(5): 300-306
4. Swenne CL, Skytt B, Lindholm C, Carlsson M. Patients' experiences of mediastinitis after coronary artery bypass graft procedure. *Scandinavian Cardiovascular Journal* 2007; Aug; 41(4): 255-64
5. Gunningberg L, Persson C, Åkerfeldt T, Stridsberg M, Swenne CL. Pre- and postoperative nutritional status and predictors for surgical-wound infections in elective The European E-Journal of Clinical Nutrition and Metabolism 2008orthopaedic and thoracic patients. *E-SPEN*,; 3: 1e93-e101: doi: 10.1016/j.eclnm.2008.02.002
6. Henriksson C, Swenne CL, Lindahl B. Faktorer som påverkar beslutet att söka vård vid symtom på akut hjärtinfarkt. *Vård i Norden* 2008; 87(28): 4-7
7. Wadensten B, Fröjd C, Swenne CL, Gordh T, Gunningberg L. Why is pain still not being assessed adequately? Results of a pain prevalence study in a university hospital in Sweden, *Journal of Clinical nursing* 2011; 20(5-6): 624-634: doi. 10.1111/j.1365-2702
8. Fröjd C, Swenne CL, Rubertsson C, Gunningberg L, Wadensten B. Patient information and participation still in need of improvement. Evaluation of quality of care at a university hospital, *Journal of Nursing Management* 2011; 19(2): 226-236: doi 10.1111/j.1365-2834.2010.01197
9. Helmersson-Karlqvist J, Akerfeldt T, Gunningberg L, Swenne CL, Larsson L. Serum MMP-9 and TIMP-1 concentrations and MMP-9 activity during surgery-induced inflammation in humans. *Clinical Chemistry and Laboratory Medicin* 2012; 50(6): 1115- 1119: doi: 10 1515/cclm-2011-0234
10. Swenne CL, Alexandrén K. Surgical team members' compliance to and knowledge of basic hand hygiene guidelines and intraoperative hygiene. *Journal of Infection Prevention* 2012; 13(4): 114-119 : doi: 10.1177/1757177412448407
11. Eriksson H, Haglund C, Leo Swenne C, Arakelian E. Patients' experiences of post-operative health related to cytoreductive surgery and hyperthermic intraoperative chemotherapy. *Journal of Clinical Nursing* 2014; 20(1-2): doi: 10.1111/jocn.12360
12. Swenne CL, Skytt B. The ward round – patient experiences and barriers to participation. *Scandinavian Journal of Caring Sciences* 2013; 30: doi: 10.1111/scs.12059
13. Ramdma M, Mårtensson G, Swenne CL, Engstrom M. SBAR improves communication and safety climate and decreases incident reports due to communication errors in an anaesthetic clinic: a quasi-experimental study. *BMJ Open* 2014;4:e004268. doi:10.1136/bmjopen-2013-004268
14. Ramdma M, Mårtensson G, Swenne CL, Engstrom M. An observational study of postoperative handover in anaesthetic clinics; the content of verbal information and

- factors influencing receiver memory. *Journal of PeriAnesthesia Nursing*, 2015 Apr;30(2):105-15. doi: 10.1016/j.jopan.2014.01.012. Epub 2015 Jan 20.
15. Gunningberg L, Pöder U, Donaldson N, Leo Swenne CL. Medication Administration Accuracy – Using Clinical Observation and Review of Patient Records to Assess Safety and Guide Performance Improvement. *Journal of Evaluation in Clinical practice* 2014 20(4); 411-416. doi:10.1111/jep.12150
  16. Swenne CL, Gustafsson M, Cederholm K, Arakelian E. Postoperative health and patients' experiences of efficiency and quality of care after performed cytoreductive surgery and hyperthermic intraperitoneal chemotherapy two to six months after surgery. *European Journal of Oncology Nursing* 2015 Feb 6. pii: S1462-3889(14)00076-3. doi: 10.1016/j.ejon.2014.05.007. [Epub ahead of print]
  17. Akerfeldt T, Gunningberg L, Swenne C, Ronquist G, Larsson A. Elective orthopedic and cardiopulmonary bypass surgery causes a reduction in serum endostatin levels. *Eur J Med Res*. 2014; Nov 8;19(1):61. <http://www.eurjmedres.com/content/19/1/61>
  18. Akerfeldt T, Lipcsey M, Gunningberg L, Swenne CL, Larsson A. Serumleptin is decreased thirty days after surgery. *Journal of diabetes and metabolism* 2014. Doi: 10.4172/2155-6156.1000465
  19. Ramdma M, Swenne CL, Mårtensson G, Högberg H, Engstrom M. Implementing SBAR in an anaesthetic clinic and subsequent information retention among receivers: a prospective interventional study of postoperative handovers. *European journal of anaesthesiology*. 2016; 33: 172-178
  20. Lytsy B, Lindblom R. P.F., Ransjö U, Leo-Swenne C. Hygienic interventions to decrease deep sternal wound infections following coronary artery bypass grafting. *Journal of Hospital Infection*. 2015; 91(4): 326-331
  21. Lindblom R. P.F, Lytsy B, Sandström C, Ligata N, Larsson B, Ransjö U, Swenne CL. Outcomes following the implementation of a quality control campaign to decrease sternal wound infections after coronary artery by-pass grafting. *BMC Cardiovascular Disorders* 2015; 15: 154 DOI 10.1186/s12872-015-0148-4
  22. Akerfeldt T, Helmersson-Karlqvist J, Gunningberg L, Swenne CL, Larsson A. Postsurgical Acute Phase Reaction is Associated with Decreased Levels of Circulating Myostatin. *Inflammation* 2015; 38(4):1727-30. doi: 10.1007/s10753-015-0149-6.
  23. Oscarsson R, Swenne CL. Compliance to intraoperative basic hygiene in the operating theatre and patient safety culture in Mozambique. *Journal of Prevention and Infection Control*. 2016; 2: 1-13. <http://infectioncontrol.imedpub.com>
  24. Arekelian E, Swenne CL, Lindberg S, Rudolfsson G, Vogelsang von AC. The meaning of person-centred care in the perioperative context from the patient's perspective – an integrative review. *Journal of Clinical Nursing*, 2016 Nov 9. doi: 10.1111/jocn.13639. [Epub ahead of print] Review. PMID: 27862496
  25. Swenne CL, Jangland E, Arakelian E. Patients' experiences of their health and postoperative recovery fourteen months after cytoreductive surgery and hyperthermic intraperitoneal chemotherapy- a qualitative study. *Scandinavian Journal of Caring Sciences*. 2017; 25. doi: 10.1111/scs.12412. [Epub ahead of print]
  26. Pålsson Y, Mårtensson G, Swenne CL, Ädel E, Engström M. A peer learning intervention for nursing students in clinical education: A quasi-experimental study. *Nurse Education Today*. 2017; 51:81-87 <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>.
  27. Ramdma M, Engstrom M, Swenne CL, Mårtensson G. The postoperative handover: a focus group interview study with nurse anaesthetists, anaesthesiologists, and PACU nurses. *BMJ Open*. 2017; <http://bmjopen.bmj.com/>
  28. Pålsson Y, Engström M, Swenne CL, Mårtensson G. A peer learning intervention targeting newly graduated nurses: A feasibility study with a descriptive design based

on Medical Research Council framework. Journal of Advanced Nursing, 2017:  
doi: 10.1111/jan.13513

29. Swenne CL, Hjejlte L, Härdne E, Friberg C, Arakelian E. Evaluation of the use of perioperative dialogue on postoperative recovery measured by the use of pain medication, psychopharmaceutic agents and length of hospital stay. Nordic Journal of Nursing Research, Accepted

### Submitted manuscripts

#### Lärobokskapitel

1. Swenne CL. Postoperativa sårinfektioner. I: Kirurgiska Sjukdomar, red. Andersson R m. fl. Studentlitteratur 2004. ISBN9144024185
2. Swenne CL Postoperativa sårinfektioner. I: Omvårdnad vid kirurgiska sjukdomar, kapitel 13, red Lindwall L. Studentlitteratur 2012. ISBN:9789144060606
3. von Vogelsang A-C, Almqvist M, Swenne CL. Operation. I: Vård vid kirurgiska sjukdomar, kapitel 14, red Rystedt J & Wann-Hansson C. Studentlitteratur 2016. ISBN:9789144088860
4. Swenne CL, Cornelius M. Pre-, per- och postoperativ vård. I: Vård vid kirurgiska sjukdomar, kapitel 7, red Rystedt J & Wann-Hansson C. Studentlitteratur 2016. ISBN:9789144088860
5. Lindholm C, Cornelius M, Swenne CL. Sår vid kirurgi och trauma. I: Vård vid kirurgiska sjukdomar, kapitel 9, red Rystedt J & Wann-Hansson C. Studentlitteratur 2016. ISBN:9789144088860

### Deltagande i internationella vetenskapliga kongresser

1. 2000 - 10<sup>th</sup> Conference of the European Wound Management Association (EWMA)  
Abstract: "Wound healing and wound infections within 30 and 60 days of Coronary Artery By-pass (CABG) in patients with diabetes"
2. 2003 - 13<sup>th</sup> Conference of the European Wound Management Association (EWMA)  
Abstract: "Surveillance of surgical site infections following Coronary Artery By-pass-grafts within 60 days of surgery: methodological considerations"
3. 2007 – 20<sup>th</sup> European Congress on surgical Infections of Surgical Infection Society  
Abstract I, poster: "Surgical-site infections within 60 days of coronary artery by-pass graft surgery"  
Abstract II, poster: "Patients' experiences of mediastinitis after coronary artery bypass graft procedure"
4. 2013 - International forum on quality and safety in healthcare. Abstract, poster: "Surgical team members' compliance to and knowledge of basic hand hygiene guidelines and intraoperative hygiene"
5. 2013 - 5th Jonit Scand Conf in Cardiothoracic surgery. Abstract, poster: "Surgical team members' compliance to and knowledge of basic hand hygiene guidelines and intraoperative hygiene"

### Avhandling

Titel: "Wound Infection Following Coronary Artery Bypass Graft Surgery. Risk Factors and the Experiences of Patients", ISBN 91-554-6669-9.

Försvarades: 27 oktober 2006

Huvudhandledare : Professor Marianne Carlsson, Uppsala universitet  
 Bihandledare: Professor Christina Lindholm, Karolinska Institutet/ Högskolan  
 Kristianstad  
 Docent Jan Borowiec, Uppsala universitet  
 Medicine doktor Annika Ekbom Schnell, Uppsala universitet  
 Opponent: Docent Hans Rutberg, Linköpings universitet

### Egna forskningsmedel

1. Vårdal stiftelsen för vård och allergiforskning*	1998	150 000 kr
2. Svenska Diabetesförbundet	1998	38 000 kr
3. Svenska Diabetesförbundet	1999	42 000 kr
4. Vårdal stiftelsen för vård och allergiforskning*	2000	400 000 kr
5. Svenska Diabetesförbundet	2000	100 000 kr
1. Vårdforskningsmedel Institutionen för folkhälso- och vårdvetenskap	2001	120 000 kr
7. Svenska Diabetesförbundet	2001	50 000 kr
8. Josef och Linneá Carlssons stiftelse	2001	15 000 kr
9. Svenska Diabetesförbundet	2002	70 000 kr
10. Landstingets FoU-medel	2007	79 000 kr
11. Akademiska sjukhusets utvecklingsfond	2008	10 000 kr
12. Stiftelsen Akademiska sjukhusets utvecklingsfond Medel för vårdforskning	2010	31 000 kr
13. Medicinska och farmaceutiska fakulteten, Uppsala universitet	2010	80 000 kr
14. Föreningen Uppsala sjuksköterskehem – Alumn	2010	8 000 kr
15. Stiftelsen Akademiska sjukhusets utvecklingsfond	2010	31 000 kr
16. Medel för vårdforskning, Medicinska och farmaceutiska fakulteten, Uppsala universitet	2010	81 000 kr
17. Landstingens Ömsesidiga Försäkringsbolag	2014	60 000 kr
18. Landstingens Ömsesidiga Försäkringsbolag	2015	100 000 kr
19. Uppsala universitet, UU Projekt AB	2015	55 000 kr
20. ALF-medel	2015	90 000 Kr
21. ALF-medel omfördelning 2016	2016	45 000 kr
22. Landstingens Ömsesidiga Försäkringsbolag	2016	60 000 kr
23. Uppsala universitet, UU Projekt AB	2016	100 000 kr
24. ALF-medel	2017	100 000 kr
25. ALF-medel	2018	150 000 kr
26. Landstingens Ömsesidiga Försäkringsbolag	2017	30 000 kr
27. RUFU-medel (Region Uppsala Forsknings och Utvecklingsmedel	2017	113 000 kr
28. Fakultetsmedel lön till en licentiat (2år)	2017	
29. Föreningen Uppsala sjuksköterskehem – Alumn	2017	12 000kr

\*Medsökande Christina Lindholm

### Internationellt pris

Första pris för unga forskare - 10<sup>th</sup> Conference of the European Wound Management Association, Stockholm 2000

### Refereeuppdrag för tidskrifter

American Journal of Infection Control  
The Journal of Cardiovascular Surgery  
European Journal of Cardiovascular Nursing

### Inbjuden föreläsare

Svenska Läkaresällskapets Etikdelegation 2014-03 13  
“Om sjukhusronden”

### Doktorander

#### *Bihandledare:*

Doktorand: Sara Andréasson Näslund, Sjuksköterska med Specialistutbildning i operationssjukvård, medicine magister

Forskningsprojektets titel: Work Environmental Dilemmas in the Operating Room during CRS and HIPEC. *Factors Influencing Choice of Protective Equipment against Electrocautery Smoke*

Disputerad: 2011-12-16

Doktorand: Maria Randmaa, Sjuksköterska, fil magister

Forskningsprojektets titel: Patientsäkerhet och kommunikation inom anesthesi- och intensivvård

Disputerad: 2016-04-20

Doktorand: Ylva Pålsson, Sjuksköterska, magister

Forskningsprojektets titel: Kamratlärande i verksamhetsförlagd utbildning och i introduktionsprogram: sjuksköterskestudenters och sjuksköterskors perspektiv

Halvtidskontroll: 2017-09-19

Disputerad:

### Licentiat

#### *Huvudhandledare*

Licentiat: Per-Ola Blomgren

Forskningsprojektets titel: Elektroniskt system för påminnelse och uppmuntran till god handhygien

Antagningsseminarium: 2018-01-16

### **Opponent halvtidskontroll**

Doktorand: Karin Falk Brynhildsen, Hälsoakademien vid Örebro universitet

Forskningsprojektets titel: Rekolonisering av huden och kontamination av operationssåret vid hjärtkirurgi

Datum: 2012-06-05

CV/Meritportfölj

Christine Leo Swenne

2018-02-23

Doktorand: Camilla Göras, Högskolan Dalarna

Forskningsprojektets titel: Patient safety in the operating room – safety culture and resilience

Datum: 2015-10-15

## **Pedagogisk portfölj**

### Pedagogisk utbildning

Att handleda examensarbetande studenter, Enheten för utveckling och utvärdering, Uppsala universitet	2002
Uppsatshandledning inom vårdvetenskap 5p	2005
Pedagogisk grundkurs III, Uppsala universitet 7.5hp	2009
Obligatorisk utbildning för handledare på forskarnivå vid Vetenskapsområdet för medicin och farmaci, Uppsala universitet	2009
Basgruppshandledning, PBL	2012
Yrkesmässig handledning i vård och omsorg - handledarutbildning, 30,0 högskolepoäng	2017

### Administration inom undervisning

Huvudhandledare på Thoraxoperation för sjuksköterskeprogrammet och Specialistutbildningen i operations-sjukvård	1999-2001
Kursansvarig, Specialistutbildningen i operationssjukvård, Institutionen för kirurgiska vetenskaper, Uppsala universitet	2000-2002 2007-2008
Representerar Akademiska sjukhuset i Programkommittén, Specialistutbildningarna för sjuksköterskor, Uppsala Universitet	2007- 2008
Kursansvarig Specialistutbildningen i operationssjukvård	2011- 2013
Klinisk lektor i Sjuksköterskeprogrammet	2013 –
Kursansvarig Examensarbete i Sjuksköterskeprogrammet	2014-

### Utvecklingsarbete

Varit delaktig i utvecklingen av kliniska utbildningsplaner för T5 i sjuksköterskeprogrammet	1999-2001
Deltagit i en arbetsgrupp som tog fram en utbildningsplan för en uppdragsutbildning inom operationssjukvård vid Uppsala universitet i samarbete med Akademiska sjukhuset	1999-2000
Deltagit i utvecklingen av den teoretiska-, kliniska utbildning och kliniska examinationer i Specialistutbildningen i operationssjukvård.	2001-2002
Delaktig i arbetet med att utarbeta de nya kursplanerna för Specialistutbildningen inom operationssjukvård	2002
Rekommendationer från Programkommittén, Uppsala universitet för specialistsjuksköterskeutbildning angående specialist-sjuksköterskeprogrammets examensarbeten på grundnivå 15 hp och avancerad nivå 15 hp	2007
Deltagit med att ta fram Kvalitetskriterier för den verksamhetsförlagda utbildningen gällande sjuksköterske-, röntgen- och specialistsjuksköterskeprogrammen, Uppsala Universitet	2008

### Erfarenhet av undervisning

Undervisning och examination på avancerad nivå i Specialistutbildningen i operationssjukvård. Undervisningen utgår ifrån PBL (Problembaserad inläring).  
Handleder C- och D-uppsatser, examinerar C och D uppsatser, föreläser och håller seminarier i Sjuksköterskeprogrammet på grundutbildningsnivå.

### **Klinisk portfölj**

#### Formell utbildning

Operationsassistent	1982
Legitimerad sjuksköterska, inriktning allmän hälso- och sjukvård	1985
Engelsk sjuksköterskelegitimation	1985

#### Internutbildning Akademiska sjukhuset

Thoraxintensivvård	1987
Respirations- och cirkulationsfysiologiska mätmetoder	1989
Diabetesvård för sjuksköterskor i öppen och slutenvård	1998
Praktisk projektledning, fyradagarskurs, kursansvarig Wenell	2005

#### Klinisk tjänstgöring

Operationsassistent, Thoraxkirurgiska kliniken, Akademiska sjukhuset, Uppsala	1982-1985
Sjuksköterska/operationssjuksköterska (staff nurse), Department of Cardiology and Thoracic Surgery, Northern General Hospital, Sheffield, England,	1985-1986
Operationssjuksköterska, Thoraxkirurgiska kliniken, Akademiska sjukhuset, Uppsala	1986-1988
Sjuksköterska, intensivvårdsavdelningen, Thoraxkirurgiska kliniken, Akademiska sjukhuset, Uppsala	1989-1990
Operationssjuksköterska, Thoraxkirurgiska kliniken, Akademiska sjukhuset, Uppsala	1991-1996
Sjuksköterska, Thoraxkirurgisk vårdavdelning (natt), Thoraxkirurgiska kliniken, Akademiska sjukhuset, Uppsala	1996-1997
Operationssjuksköterska, Thoraxkirurgiska kliniken, Akademiska sjukhuset, Uppsala	1997
Samordnande sjuksköterska i arbetsledande ställning, Thoraxkirurgisk intermediärvårdsavdelningen, Thoraxkirurgiska kliniken, Akademiska sjukhuset, Uppsala	1997-1998
Operationssjuksköterska, Thoraxkirurgiska kliniken, Akademiska sjukhuset, Uppsala	1998-2000
Vårdutvecklare Thoraxcentrum, Akademiska sjukhuset, Uppsala	2002-2004
FoU-ledare Onkologi-, thorax- och medicindivisionen (OTM-divisionen) Akademiska sjukhuset, Uppsala	2004- 2010
I min tjänst som Klinisk lektor arbetar jag 33% som Operationssjuksköterska på verksamhetsområdet thoraxkirurgi- och anestesi	2010-



### Ledning av klinisk verksamhet

Studieresa till Papworth Hospital, Cambridge, England för studier av omvårdnaden vid hjärttransplantation	1986
Ansvarig för planeringen av operationssjukvården inför starten av hjärttransplantationer vid thoraxkirurgiska kliniken i Uppsala	1986-1987
Ansvarig för att starta upp och utveckla rutiner för en thorax intermediärvårdsavdelning vid Verksamhetsområdet thoraxkirurgi och –anestesi, intensivvårdsavdelning (50B)	1997-1998
Sammanställande i Thoraxcentrums hygiengruppen	1999-2001

### Kliniskt utvecklingsarbete

Deltagit i thoraxkirurgiska kliniken forskningsprojekt i samband med experimentella ingrepp på djur	1986-1988
Medansvarig vid utvecklingen av Thoraxkirurgiska kliniken program för omhändertagande och användande av biologiska graft	1995
Representant för svensk operationssjukvård i en nordisk samarbetsgrupp inom företaget 3M.	1996-1999
<b><i>I min funktion som Fou-ledare ingår jag i en grupp som leder patientsäkerhetsarbetet på OTM-divisionen</i></b>	<b>2004 –</b>
Medverkat vid utvecklingen och implementeringen av kvalitetsindikatorer för omvårdnad vid Akademiska Sjukhuset, Uppsala	2003-
Delaktig av utvecklingen av en elektronisk Kvalitetshandbok på gamla Thoraxcentrum och OTM-divisionen	2002-
Varit drivande och medverkat vid utvecklingen av Kompetensstegen för sjuksköterskor vid gamla Thoraxcentrum och OTM-divisionen	2002-
Initiativtagare och medverkat vid framtagningen av skrivna Specialuppdrag för sjuksköterskor på gamla Thoraxcentrum och OTM-divisionen	2002-
Initiativtagare och ansvarig för ett pilotprojekt där instrumentet Kvalitet Ur Patientens Perspektiv (KUPP) testades på Akademiska sjukhuset, Uppsala	2004
Medförfattare till den reviderade versionen av informations-broschyren "Vägen tillbaka"	2005
Initiativtagare och delansvarig för utvecklingen av en metod för att genomföra prevalensmätning av nutrition	2005
Initiativtagare och medansvarig för infektionsregistrering efter thoraxkirurgi vid Verksamhetsområdet thoraxkirurgi och –anestesi, Akademiska sjukhuset, Uppsala	2006 -
Initiativtagare och medförfattare av informations-broschyren "Information till dig som fått en sårinfektion i bröstkorgen"	2007
Medförfattare i rapporten "Informations- och kommunikations teknologi som stöd för god vård" utgiven av SSF, Vårdförbundet och SOI	2007
Sjukhusövergripande ansvarig för kvalitetsindikatorn för nutrition	2007-
Sjukhusövergripande projektansvarig för att ta fram definitioner på vårdrelaterade infektioner (CVK-relaterad infektion, UVI och	

sårinfektion) och skapa mallar för vårdrelaterade infektioner i den elektroniska patientjournalen samt en struktur för återrapportering av utdata	2008
5th International Course on implementation in infection control	2017
Medtech4Health Att vara innovatör och entreprenör inom medicinsk teknik	2017

### **Nationella uppdrag**

Projektet genomförs i samverkan mellan de nationella yrkesföreningarna Svensk Ortopedisk Förening, Svenska Infektionsläkareföreningen, Ortopedsjuksköterskor i Sverige, Sektionen för Ortoped-kirurgisk rehabilitering, Riksföreningen för operationssjukvård och Svensk Förening för Vårdhygien. Projektet stöds av Patientförsäkringen LÖF. I försäkringsbolagets uppdrag ingår att verka skadeförebyggande Undvikbara infektioner i samband proteskirurgi svarar för en inte obetydlig del av försäkringsbolagets ärenden.

2012

Vetenskapsrådet Riksföreningen för operationssjukvård 2013 -