

Projektbeskrivelser 2009

Navn: Faiqa Sahibzade hoveduddannelse i Gyn/Obstetrik

Vejleder: Pernille Jensen afdeling læge

Sted: Herlev Sygehus, Gynækologisk afdeling

Emne: Behandling af sår infektion/ruptur; hvor hyppige er sår infektion efter c. sectio i sammenligning med efter almindelige Gynækologisk operation samt deres behandling strategi.

Mål med Projekt: Afdelingsinstruks Gynækologisk/Obstetrisk Afd. Herlev

Metodebeskrivelse: Gennemgang af litteraturen vedrørende sår ruptur/infektion, gennemgang af instrukser på andre gynækologiske og kirurgiske afdelinger.

Navn: Katrine Haahr, Herlev/Hillerød

Vejleder: Pernille Lassen.

Sted: Projektet er udført på Gentofte Gyn/Obs.

Titel: Gestation specific reference intervals for markers of thyroid function in normal singleton pregnancies in relation to obstetric outcome.

Problemstilling og mål: At etablere reference værdier for thyroidea parametre hos normale gravide og sætte det i relation til det obstetriske outcome. Målet er at få publiceret en artikel.

Metode: Det er et prospektivt longitudinelt studie.

Navn: Rikke Guldborg Sørensen

Vejleder: overlæge, dr. med. Pernille Ravn

Hvor: Odense Universitetshospital, gynækologisk-obstetrisk afd. D

Titel: Hymen imperforatus

Problemstilling: Hymen imperforatus er en medfødt lidelse, som oftest er asymptomatisk frem til puberteten. Det manglende afløb af menstruationsblod vil på dette tidspunkt give symptomer som bl.a. nedre abdominal smerter og urinretention. I nogle tilfælde er symptomerne diskrete og dermed kan lidelsen overses initialt. Dette kan føre til unødvendig udredning og undersøgelser og endda til unødvendige kirurgiske indgreb.

Metodebeskrivelse: Litteraturgennemgang samt gennemgang af journaler fra 2000-2009 fra gynækologisk-obstetrisk afd. D, OUH til belysning af symptomatologi, alder, udredning og behandling.

Navn: Ali Shokouh-Amiri

Vejleder: Pernille Ravn, overlæge, dr.med.

Hvor udføres projektet: Odense Universitetshospital, Sønderborg Sygehus

Titel på projektet: Medicinsk provokeret abort ved tidlig gestationsalder.

Problemstilling for projektet:

Der foretages årligt ca. 15.000 provokerede 1. trimester aborter i Danmark. Provokeret abort er således et af de hyppigste indgreb indenfor gynækologien. På trods af at kvinderne i stigende grad allerede henvises i 5.

graviditetsuge, er praksis de fleste steder, at aborten først udføres, når der ved ultralyd kan ses intrauterin gestationssæk og minimum blommeseæk. Dette indebærer, at patienterne ofte må vente til 7. graviditetsuge eller senere, før aborten kan effektueres. Tidlig provokeret abort kunne tænkes at have fordele for kvinden: mindre psykisk belastning pga. kortere ventetid på indgrebet, mindre blødning og smerter ved tidligere gestationsalder. Omvendt kræver tidligt indgreb skærpet fokus på ekstrauterin graviditet. Desuden vil tidlig intervention inkludere enkelte graviditeter, der spontant ville være endt i abort.

Denne opgave indebærer litteraturgennemgang, udarbejdelse af instruks med særligt fokus på tidlige gestationsalder, implementering og kvalitetssikring af første 50-100 forløb.

Studiebesøg hos C. Fiala, Wien.

Metodebeskrivelse: Litteraturgennemgang, udarbejdelse af instruks, kvalitetssikringsprojekt.

Navn: Arndis Vala Arnfinnsdottir

Vejleder: Jan Stener Jørgensen

Projektet udføres på Odense universitets hospital

Titel: Maternal request - Kan man ved samtale, få kvinder som ønsker kejsersnit uden lægefaglig indikation, til at ændre holdning og beslutte sig for at føde vaginalt?

Problemstilling: Hyppigheden af kejsersnit har i de senere år været hastigt stigende og nu føder ca. 20% af danske kvinder ved kejsersnit. Et stigende antal kejsersnit udføres pga. kvindens eget ønske men uden lægelig indikation. Kejsersnit er et operativt indgreb som ikke er uden risiko for mor og barn, det ville derfor være interessant at finde ud af om kvindernes holdning til fødselsmåde kan ændres ved samtale hos en fødselslæge.

Metodebeskrivelse: På OUH er der et speciallæge ambulatorium, hvorhen kvinder som ønsker et planlagt kejsersnit uden lægelig indikation er henvist. Jeg skal lave journalgennemgang af de kvinder, der har ønsket planlagt kejsersnit uden indikation i perioden 2007 – 2008 og sortere dem i a) Para O kvinder, b) Kvinder som tidligere har født vaginalt og c) Kvinder med tidligere sectio. Jeg skal finde ud af hvor mange der i hver gruppe kan overtales til at forsøge vaginal fødsel med en fødselsplan og med hvilken "succes rate", dvs. hvor mange der herefter gennemfører en vaginal fødsel.

Navn: Ea Wennerberg.

Vejleder: Nina Palmgren.

Hvor udføres projektet: Gentofte Hospital.

Titel på projektet: PROM Og Tidlig Peroral Misoprostol-induktion.

Problemstilling for projektet: Kontrol af udkomme før og efter skift fra 24 timers konservativ behandling af PROM til induktion med peroral misoprostol/oxytocin umiddelbart efter primære kontrol. På baggrund af udenlandske arbejder som bl.a. viser nedsat antibiotikaforbrug og nedsat tid til fødsel uden øgning af sektiofrekvensen herved. Formål: Kvalitetssikring.

Metodebeskrivelse: Journalgennemgang før og efter skift af PROM-behandling.

Navn: Bettina Breitowicz

Vejleder: Ulla Hviid

Hvor udføres projektet: Roskilde sygehus, Gynækologisk afdeling

Titel på projektet: Betydningen af anvendelse af Pelvicol net ved cystocele kirurgi sammenlignet med kolporrhaphia anterior.

Problemstilling for projektet inkl. formål: Formålet med projektet er journalgennemgang af 60 patienter, hvor den ene halvdel er randomiseret til Pelvicol net og den anden til kolporrhaphia anterior i forbindelse med cystocele operation. De to operationsmetoder sammenlignes med fokus på ændringer af urodynamiske parametre før og efter operationen, og databearbejdning foregår ved hjælp af SPSS. Målet er publikation af en artikel.

Projektet udspringer af et større gennemført randomiseret klinisk studie.

Metodebeskrivelse: Journalgennemgang. Anvendelse af SPSS.

Birgit Alsbjerg.

Vejleder: Peter Humaidan

Afd.: Herning Regionshospital. Gynækologisk obstetrisk afd.

Titel: Ovariel hyperstimulations syndrom (OHSS).

Formål:

Primært: Udarbejdelse af ny instruks til Gynækologisk Afd. Regionshospitalet, Herning.

Denne vil indeholde: baggrund, definition af begrebet, klinisk billede, prognose, monitorering, behandling og profylakse.

Sekundært: Udarbejdelse af Abstract (300 ord) omhandlende nyeste viden om og rekommandationer til forebyggelse af OHSS.

Metode: Litteraturstudie. Søgning via databaser. Gennemgang af danske (DFS) og udenlandske guidelines

Navn: Eleonora Cvetanovska

Vejleder: Overlæge Hanne Brix Westergaard

Hvor udføres projektet: Hillerød Hospital

Titel på projektet: Fokuseret lærings indflydelse på jordemødre og yngre lægers egen vurdering af diagnostik og suturering af obstetriske bristninger.

Problemstilling for projektet inkl. formål med projektet: Grad III og IV sphinkter ruptur i forbindelse med fødsel er en alvorlig komplikation med stor risiko for senfølger. Diagnostik og behandling af denne tilstand er derfor vigtig.

Formålet med projektet er at undersøge om fokuseret oplæring både i plenum og gennem e-læring kan forbedre jordemødre og yngre lægers vurdering af egen viden om og tryghed ved diagnostik og suturering af obstetriske bristninger.

Metodebeskrivelse: Alle jordemødre og yngre læger på gynækologisk obstetrisk afdeling Hillerød Hospital gennemgår i efteråret 2009 og foråret 2010 intensiv oplæring i diagnostik og behandling af obstetriske

bristninger. Dette foregår gennem undervisning i plenum og elektronisk læring via Gynzone.dk. Før og efter denne oplæring udfyldes spørgeskema om vurdering af egen viden om og tryghed ved diagnostik og suturering af obstetriske bristninger.

Navn: Lailoma Hashemi

Vejleder: Inger Stornes / overlæge

Hvor udføres projektet: Regionshospitalet Randers, gynækologisk/obstetrisk afdeling

Titel på projektet: Condyloma acuminatum

Problemstilling: Condyloma acuminatum(kønsvorter) er en hyppig lidelse - forårsaget af Human papillomavirus(HPV), der overføres seksuelt. Lidelsen ses specielt hos unge, hvor ca. 2% diagnosticeres med synlige kondylomer.

De gynækologiske afdelinger, i det forhenværende Århus Amt, har ikke tidligere haft en instruks omhandlende Condyloma acuminatum. Derfor er formålet med opgaven at beskrive forebyggelse (HPV vaccination), diagnose samt behandling – med henblik på udarbejdelse af en instruks, dernæst at få godkendt instruksen på samtlige af regionens sygehuse - således at det bliver en regional instruks.

Metodebeskrivelse: Litteraturstudie; personlig kontakt til regionens Gyn. afd.

Navn: Lone Dalsgaard

Vejleder:?

Titel på projekt: HPV-vaccination af kvinder over 15 år, Instruks

Projektbeskrivelse:

Formålet er at undersøge evidensen for effekten af HPV-vaccination af kvinder over 15 år. Kvinder der ikke er omfattet af det offentlige vaccinations program. På baggrund af litteraturstudier, udarbejdes en instruks til brug i afdelingen.

Metode: litteraturstudier.

Navn: Nagham Hamed

Vejleder: Ovl. Torben Munk

Hvor udføres projektet: Gynækologisk/ obstetrisk afd. D, OUH

Titel på projektet: Klinisk instruks for endometriose

Problemstilling for projektet: Endometriose er en hyppig gynækologisk sygdom hos kvinder i den fertile alder.

Hvad er gold standard for diagnostik og behandlings muligheder?

Formål: At udarbejde en instruks for udredning og behandling af endometriose på OUH og evt. også på Svendborg sygehus

Metode beskrivelse: Litteraturstudie med søgning i databaserne cochrane reviews, pubmed, DSOG og RCOG

Navn: Mads Riiskjær Pedersen

Vejleder: Axel Forman

Hvor udføres projektet: Århus Universitetshospital, Skejby

Titel på projektet: IL-10 promotor polymorfi og endometriose

Problemstilling for projektet: At undersøge hyppigheden af polymorfi i promoterregionen for cytokinet IL-10 hos patienter med endometriose, og hvorvidt genetiske årsager dermed kan antages at bidrage til risikoen for sygdommens udvikling.

Metodebeskrivelse:

Forskellige fund indikerer, at immunsystemet er involveret i udviklingen af endometriose. IL-10 er et anti-inflammatorisk nøglecytokin og er i flere studier vist at spille en rolle i sygdommens opståen. Tvillinge- og familiestudier har påvist, at op mod 70 % af variabiliteten i IL-10 sekretionen kan forklares af genetiske årsager. Enkelte studier på asiatiske populationer har undersøgt fundet en association mellem polymorfi i promoterregionen for IL-10-genet og endometriose. Da der er betydelige forskelle i allel-frekvenserne mellem asiatiske og europæisk populationer, ønsker vi at undersøge sammenhængen i en dansk population. Forsøget udføres som et case-kontrol-studie. Blodprøver fra 100 endometriose-patienter og 358 raske bloddonorer undersøges for polymorfi i promoterregionen for IL-10.

Navn: Rubab Agha Krogh

Vejleder: Hanne Rosbach

Hvor udføres projektet: Gynækologisk/ obstetrisk afdeling OUH

Titel på projektet: Sammenhæng mellem indtagelse af kodein-holdige præparater og udvikling af O'Gilvies syndrom post partum.

Problemstilling: I perioden 2004-2006 oplevede man på gynækologisk-obstetrisk afdeling D, OUH en stærk stigning i antallet af patienter med O'Gilvies syndrom post partum. I denne periode blev pinex comp brugt som standard præparat til post partum patienter både som fast og som delegeret medicin. Man fik mistanke om, at codeinen i pinex comp kunne være årsag til tarm paralyse og dermed en øget forekomst af O'Gilvies syndrom. Pinex comp blev derfor erstattet med panam retard.

Formålet med dette studie er at lave en opgørelse over forekomsten af O'Gilvies syndrom i perioden 01.01.04 – 31.12.08 for at undersøge, om der er færre og mindre alvorlige tilfælde af O'Gilvies syndrom efter afdelingen erstattede pinex comp med panam retard. Dette for at belyse om der kan være sammenhæng mellem kodein-holdige præparater og udvikling af O'Gilvies syndrom post partum.

Metodebeskrivelse - kort (litteraturstudie, follow-up, journalgennemgang, mini-MTV, kvalitetsgennemgang, databasestudie mm): journal gennemgang og litteratursøgning

Navn: reservelæge Sviatlana Rylland Nielsen.

Vejleder : overlæge Diana Bach.

Hvor udføres projektet: Hvidovre Hospital, gynækologisk/obstetrisk afdeling.

Titel på projektet: " Kvalitetssikring af IUGR udredning".

Problemstilling: Hvidovre Hospital har ca. 5500 fødsler årligt. Der blev født 202 børn u.d. IUGR med fostervægt mindre end - 23% i 2006. IUGR er en af de komplikationer, som associeret med en stigende risiko for prænatal morbiditet og mortalitet. Årsagen til væksthæmninger multifaktoriel: maternelle, føtale, placentær og eksogene. Følgende undersøgelser anvendes ved screening: anamnese, vurdering af fostervægt/ tilvækst ved SF- måling og UL- biometri og andre supplerende undersøgelser. Men der er fortsat fødes børn u.d. uanerkendt IUGR.

Formål: Blev der fortaget screening for SGA/IUGR i den nødvendige omfang? Hvilke personalegrupper kunne evt.være ansvarlig for det og hvad kan man gøre for det. Ved optimering af IUGR- udredning vil man gerne nedsætte risiko for intrauterin fosterdød, perinatal asfyksi og neonatale komplikationer.

Metodebeskrivelse: Retrospektivt klinisk studie med journal audit for år 2006, Hvidovre Hospital, gyn/obst. afdeling.

Design: Retrospektivt registerstudie med journal audit.

Navn: Reem Al-Taie

Vejleders navn: overlæge Åge Knudsen

Afdeling hvor projektet er forankret: Gynækologisk-Obstetrisk Afd. / Ålborg sygehus

Titel på projektet: Endometriose instruks og gennemgå af litteratur

Forskningsspørgsmål: At gennemgå de seneste litteratur vedrørende endometriose for at opdatere den nuværende instruks på gyn.-obst. afd./ Ålborg sygehus.

Instruksen omfatter blandt andet diagnose, behandling (medicinsk og kirurgisk) osv.

Navn: Lørn Hegelund

Vejleder: Kresten Rubek Ptersen

Hvor udføres projektet: Svendborg Sygehus

Titel på projektet: Abortsøgende kvinders viden om prævention

Problemstilling: Projektet har til formål at belyse abortsøgende kvinders viden om og brug af prævention.

Sidste undersøgelse af denne art er ca 10 år gammel. Antallet af aborter er omtrent det samme og muligheden for at få prævention og viden om dette er ikke blevet dårligere. Derudover er der kommet fortrydelses piller, som nu kan købes i håndkøb.

Metodebeskrivelse - kort (litteraturstudie, follow-up, journalgennemgang, mini-MTV, kvalitetsgennemgang, databasestudie mm): Studiet er en spørgeskemaundersøgelse. Svendborg Sygehus gennemfører næsten alle planlagte aborter i det gamle fyns amt. Kvinderne kommer til en forundersøgelse i den forbindelse vil de blive spurgt mht deres viden og brug af prævention.

Navn: Misbah Tanveer Mughal

Vejleder: Overlæge Lars Høj

Hvor udføres projektet: Hjørring Og Aalborg

Titel på projektet: AKUT GUL LEVER ATROPHY HOS GRAVID

Problemstilling: Formålet med projekt er at udarbejde en klinisk vejledning og instruks til gynækologisk / obstetris afd. Aalborg sygehus om "akut gul lever atrophy" samt diff.diagnoser og praktisk problemet og behandling muligheder.

Metodebeskrivelse - kort (litteraturstudie, follow-up, journalgennemgang, mini-MTV, kvalitetsgennemgang, databasestudie mm): litteraturstudie

Navn: Lenette Bech

Vejleder: Endnu ikke fundet

Hvor udføres projektet: Hjemme (litteraturstudie)

Titel på projektet: Er der evidens for specifikke diætanbefalinger til endometriosepatienter.

Problemstilling: I flere patientfoldere til endometriosepatienter anbefales fødevarerestriktioner, oftest gluteneliminering. Da dette kan være en dyr & besværlig kostomlægning for den enkelte patient, ønsker jeg med dette litteraturstudie at undersøge, om der er evidens for disse anbefalinger.

Metodebeskrivelse: Litteraturstudie

Navn: Lars Grønlund Poulsen

Vejleder: Ellen Løkkegaard

Titel: Menarche alder hos elite svømmere

Formål: At belyse om hård fysisk træning startende præpubertalt har indflydelse på tidspunkt for menarche.

Metode: Spørgeskemaundersøgelse evt. som case-kontrol studie, alternativt med baggrundsbefolkningen som reference.

