

ULTRALYD & BEHANDLING AV KOMPLIKASJONER I TIDLIG GRAVIDTET OG EKTOPISE GRAVIDTETER
Tidspunkt: Fredag 09.02.2024, kl 08:45-17:00

Kurssted: Oslo Universitetssykehus, Ullevål

Kursleder: Tina Tellum, Athena Goulimis

Tellende timer: 8

PÅMELDING:
<https://nettskjema.no/a/378807>


| | Tittel | Foredragsholder | Tid |
|---------------------|--|---|------------|
| 08:45-09:00 | Welcome & intro | Tina Tellum & Athena Goulimis | 15 |
| 09:00-09:15 | Terminologi i tidlig graviditet og klassifisering av ektopisk graviditet: Update fra veilederen | Tina Tellum, OUS | 15 |
| 09:15-09:45 | “Catch me if you scan” – a guide on how to find tubal and other ectopics using ultrasound | Annie Solangon | 30 |
| 09:30-10:15 | Tubal ectopics: Evidence based background and principles of management | Annie Solangon, UCLH, London | 30 |
| 10:15-10:30 | COFFEE BREAK | | 15 |
| 10:30-11:00 | Pregnancy of unknown location – why, how to avoid, how to manage | Joel Naftalin, UCLH, London | 30 |
| 11:00-11:30 | Scar pregnancy – diagnostic criteria and principles of management | Davor Jurkovic, UCLH, London | 30 |
| 11:30-11:45 | Cases of unidentified CSP – learning points | Tina Tellum | 15 |
| 11:45-12:00 | COFFEE BREAK | | 15 |
| 12:00-12:30 | Ovarian, and interstitial pregnancies: diagnosis and management | Joel Naftalin, UCLH, London | 30 |
| 12:30-13:15 | LUNCHBREAK | | 45 |
| 13:15- 13:45 | Rare ectopics- abdominal, cervical and rudimentary horn. | Davor Jurkovic, UCLH | 30 |
| 13:45- 14:15 | How to use 3D ultrasound in assessing ectopic pregnancies & early pregnancy – basic principles of 3D ultrasound and in which cases is it useful? | Eline B. Seljeflot, St. Olavs Hospital, Trondheim | 30 |
| 14:15- 14:30 | COFFEE BREAK | | 15 |
| 14:30-14:50 | Hysteroscopy in managing retained products of conception- the evidence and examples | Jenny Alvirovic, OUS Oslo | 20 |
| 14:50- 15:30 | Ultrasound-guided Invasive procedures in early pregnancy complications and management of retained products | Joel Naftalin, UCLH, London | 40 |
| 15:30- 15:45 | COFFEE BREAK | | 15 |
| 15:45-16:15 | Abnormal placenta- molar pregnancies in ultrasound | Eric Jauniaux, UCLH, London | 30 |
| 16:15-16:45 | Using ultrasound to diagnose miscarriage and retained product of conception | Tina Tellum, OUS | 30 |
| 16:45- 17:00 | Ultrasound is your best friend in early pregnancy: When it went wrong and how it could have been avoided. Cases. | Athena Goulimis, OUS | 15 |
| 17:00 | SUMMARY & CLOSING | Athena Goulimis, OUS | |

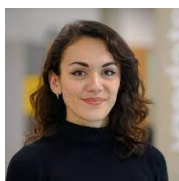
FORLESERE



Prof. Davor Jurkovic, University College London Hospitals NHS (UCLH), er en verdensleder innen feltet for komplikasjoner i tidlig graviditet og gynekologisk ultralyd- både klinisk og akademisk. Prof. Jurkovic har forfattet noen av de mest innflytelsesrike artiklene i feltet, nå en del av de fleste retningslinjer. I 2020 ble han utmerket med «ultralydens Nobelpris», den prestisjetunge Ian Donald Gold Medal, for hans betydelige bidrag til fremgangen av ultralyd i gynekologi og obstetikk.



Dr. Joel Naftalin, overlege ved University College London Hospitals, er anerkjent for sin ekspertise i gynekologisk ultralyd, tidlig graviditet og akutt gynekologisk omsorg. Hans kliniske og vitenskapelige arbeid inkluderer komplekse benigne gynekologiske tilstander. Han er sittende styremedlem for Association of Early Pregnancy Units i Storbritannia og jobber i Storbritannias fremste Early Pregnancy Unit.



Dr. (Sarah) Annie Solangon var klinisk forskningsstipendiat og PhD-kandidat ved University College London Hospitals NHS Foundation Trust og spesialiserte seg i obstetikk og gynekologi. Hennes arbeid har stort fokus på tidlig graviditet, gynekologi og avansert ultralyd. Dr. Solangons forskning, spesielt under veiledning av professor Davor Jurkovic, fokuserer på å forbedre forståelsen og håndteringen av tilstander som ektopiske graviditeter.



Prof. Eric Jauniaux er internasjonalt anerkjent innen obstetikk og fostermedisin og har vært en del av University College London og University College Hospital siden 1995. Hans akademiske fokus strekker seg over 30 år på utvikling av morkaken og fosteret. Han har bidratt til over 460 fagfelleurderte artikler og redigert 14 bøker, inkludert arbeider om embryonal medisin. Han er verdensledende på feltet for utvikling av morkaken og morkakeavvik.



Dr. Eline Bragedatter Seljeflot er overlege ved avdelingen for reproduksjonsmedisin på St. Olavs Hospital i Trondheim og doktorgradstipendiat ved NTNU. Hun brenner for bruken av 3D-ultralyd i reproduksjonsmedisin og benytter seg mye av det selv ved invasive prosedyrer, som hysteroskopi. En av hennes lidenskaper og sterke sider er undervisning og å fremme kunnskap innen sitt felt.



Dr. Jenny Alvirovic, overlege ved Oslo Universitetssykehus, er ekspert innen avansert kirurgi og kompleks endometriosekirurgi, laparoskopi og robotkirurgi. Med en bakgrunn i urogynekologi og som ISON nivå 2 sertifisert nevropelveolog har hun avansert til ekspert innen komplikasjoner etter TVT operasjoner.



Dr Tina Tellum er overlege ved gynekologisk avdeling på OUS. Tidligere fullstendig ignorant ovenfor kompleksiteten og finessene ved tidlig svangerskapsomsorg, så hun lyset da hun jobbet og forsket et år med Prof. Jurkovic i London. Nå, i et forsøk på å sone for sin uvitenhet, prøver hun å gjøre det godt igjen ved å skrive nasjonale retningslinjer og arrangere kurs.



Dr. Athena Goulimis er overlege ved obstetrisk avdeling på OUS. Hun er medlem av RCOG og begynte sin spesialisering i Storbritannia, før hun kom til Norge. Med i bagasjen hadde hun en kompromissløs holdning for den maksimale kvaliteten i pasientbehandlingen og et skarpt, akademisk sinn. Sammen med Tina prøver hun å lukke sprekken mellom obstetikk og gynekologi, som kvinner med komplikasjoner i tidlig graviditet ofte faller gjennom.