

Fosterovervåkning

Tidspunkt: Mandag 30.november -onsdag 02.desember 2026

Sted: Haukeland Universitetssykehus, Kvinneklinikken

Auditorium, Glasblokkene

Dag 1: kl. 09.30 – 16.30

09:30 – 09:40 Velkomst og presentasjon

09:40 – 10:25 Grunnleggende fysiologi

10:25 – 10:50 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring

10:50 – 11:05 Pause

11:05 – 11:50 CTG, fødselsfysiologi og patofysiologi (Kessler)

11:50 – 12:50 Lunsj

12:50 – 13:35 CTG, fødselsfysiologi og patofysiologi (Kessler)

13:35 – 14:05 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring

14:05 – 14:15 Pause

14:15 – 14:45 CTG, fødselsfysiologi og patofysiologi (Kessler)

14:45 – 15:20 Intrapartum CTG - klassifisering og evidens

15:20 – 15:30 Pause

15:30 – 16:00 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring

16:00 – 16:30 Fødselens andre stadium (Kessler)

Dag 2: kl. 08:30 – 16:40

08:30 – 09:20 Intrapartum feber og infeksjon

09:20 – 09:50 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring

09:50 – 10:00 Pause

10:00 – 10:50 Antepartum CTG - klassifisering, korttidsvariabilitet (Kessler)

10:50 – 11:20 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring

11:20 – 11:30 Pause

11:30 – 12:00 Foster EKG (STAN) fysiologi og tolkning (Kessler)

12:00 – 13:00 Lunsj

13:00 – 13:50 Foster EKG (STAN)fysiologi og tolkning (Kessler)
13:50 – 14:20 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring
14:20 – 14:30 Pause
14:30 – 15:00 Skalpblodprøve – laktatmåling (Kessler)
15:00 – 15:30 Seteleie – fosterovervåkning
15:30 – 15:40 Pause
15:20 – 15:50 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring
15:50 – 16:20 Avnavling og syre-base, kort og langtidseffekter (Kessler)

Dag 3: kl. 09:00-15:00

09:00 – 09:50 Vurdering av barnet/ tolkning av syre-base verdier
09:50 – 10:00 Pause
10:00 – 10:30 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring
10:30 – 11:20 Lite liv i svangerskapet - fosterovervåkning
11:20 – 11:30 Pause
11:30 – 12:00 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring
12:00 – 13:00 Lunsj
13:00 – 13:45 Diabetes i svangerskapet- fosterovervåkning
13:45 – 14:15 Kasus i grupper, felles gjennomgang og læring
14:15 – 14:45 Fosterarrytmi og foster EKG (Kessler)
14:45 – 15:00 Evaluering, avslutning, informasjon om kursprøve