

Kursprogram
Molekylærpatologi:
7. - 8. juni 2017 – Oslo Kongressenter

Kursnummer 20170194

Onsdag 7. juni
Møteledere: Kate Myräng/Kirsten Østbye

0900 – 1000 Registrering og produktutstilling

1000 – 1015 Velkommen og informasjon
Kate Myräng, leder av BFIs
rådgivende utvalg for patologi

Tema: Preanalyse

1015 – 1045 Utvikling av molekylære metoder
Gunhild Trøen, overingeniør, PhD,
Enhet molekylærpatologi, Avdeling for
patologi, Oslo universitetssykehus

1045 – 1130 Preanalyse
Heidemarie Svendsen, bioingeniør,
Enhet molekylærpatologi, Avdeling for
patologi, Oslo universitetssykehus

1130 - 1200 Kaffepause, posterutstilling/produktutstilling

1200 – 1230 Amplifikasjonsmetoder
Emiel A.M. Janssen,
molekylærbiolog/seksjonsleder for
kvantitativ og molekylær patologi,
Avdeling for patologi, Stavanger
universitetssykehus

1230 – 1300 NGS – hva går det ut på?
Vahid Bemanian, forsker, PhD,
Genteknologisk seksjon,
Akershus universitetssykehus

1300 – 1400 Lunsj og posterutstilling/produktutstilling

1400 – 1445 Kvalitetssikring av
molekylærgenetiske undersøkelser
Ann-Hilde Kalsaas, overbioingeniør,
Avdeling for klinisk patologi,
Universitetssykehuset Nord-Norge

1445 – 1515 Hvordan bygge opp en mol pat lab?
Gry Geitvik, bioingeniør, konstituert
seksjonsleder, Institutt for
kreftforskning, Oslo
universitetssykehus

1515– 1545 Kaffe og posterutstilling/produktutstilling

1545 – 1630 Betydningen av tverrfaglig
samarbeid i molekylær patologi
Paneldebatt ledet av Hege Russnes,
Avdeling for patologi, Oslo
universitetssykehus

1630 – 1645 Benstrekk poster/produktutstilling

1645 – 1745 Erfaringsutveksling
Kafebord - diskusjon

1930 **Felles middag – egen påmelding**

Torsdag 8. juni

Møteledere: Wenche Kjellesvik/Helene T. Stavnes

Tema: Molekylære metoder i diagnostikken

0900 – 0945	NGS i diagnostikk	Emiel A.M. Janssen
0945 – 1015	ctDNA - sirkulerende tumor DNA	Bente Risberg, MSc, bioingeniør, Enhet molekylærpatologi, Avdeling for patologi, Oslo universitetssykehus

1015– 1045 Kaffe og posterutstilling/produktutstilling

Tema:

1045 – 1130	HPV virus i diagnostikk av kreft og forstadier til kreft	Irene Øvestad, molekylærbiolog, Avdeling for patologi, Stavanger universitetssykehus
1130 – 1215	MSI – erfaringer fra Tromsø	Kristin Åberg, overingeniør, Avdeling for klinisk patologi, Universitetssykehuset Nord-Norge

1215 – 1315 Lunsj og posterutstilling/produktutstilling

Tema:

1315– 1345	FISH – metode og analyse	Marzieh Beigi, fagingeniør, seksjon for molekylær diagnostikk, avdeling for patologi, Oslo universitetssykehus
1345– 1415	FISH diagnostisk	Klaus Beiske, overlege, Avdeling for patologi, Oslo universitetssykehus
1415 – 1445	Molekylærpatologi, veien videre	Ying Chen, leder av Den norske patologiforening

1445 – 1500 Oppsummering og avslutning