



Program til brukermøte Sysmex Norway NUF 2019

27-29 Mai

DAG 1 Hematologi

- | | |
|--------------------------|--|
| KI: 11.00 - 12.00 | Ankomst, registrering |
| KI: 12.00 - 13.00 | Lunch |
| KI: 13.00 - 13.10 | Velkomst og oversikt over agenda |
| KI: 13.10 - 13.30 | Nytt fra Sysmex |
| KI: 13.30 - 13.50 | Erfaringer med CBC-O (<i>Greta L. Hverven, Vestre Viken HF-Bærum Sykehus</i>) |
| KI: 13.50 - 15.10 | Gjennomgang av caser i grupperom
(<i>Casene er tilgjengelig online fra 1.mai – link vil bli sendt ut</i>) |
| KI: 15.10 - 15.30 | Pause |
| KI: 15.30 - 16.15 | Softwareendringer på XN (<i>Katharina Fuerst/Michelle Cruz- Product Management Hematology Sysmex Europe</i>) |
| KI: 16.15 - 17.00 | Monocytosis Workflow Optimisation - MWO
(<i>Katharina Fuerst/Michelle Cruz- Product Management Hematology Sysmex Europe</i>) |
| KI: 18.30 | Middag |

Program til brukermøte Sysmex Norway NUF 2019

27-29 Mai

DAG 2 Hematologi

Utsjekking

(senest kl. 10.00)

KI: 09.00 - 09.20

Farging av blod/beinmarg med RAL stain box (*Greta L. Hverven, Vestre Viken HF-Bærum Sykehus*)

KI: 09.20 - 10.00

NOKLUS retningslinjer for blodutstryk (*Marthe W Aune, St. Olavs Hospital*)

KI: 10.00 - 10.45

Benmargsgiverregisteret, stamcelletransplantasjon og søk etter ubeslektet giver (*Irene Andersen, Det norske bemargsgiverregister*)

KI: 10.45 - 11.15

KAFFE

KI: 11.15 -12.00

KLL og behandling (*Sigrid S. Skånland, PhD,*

OUS, Radiumhospitalet-Institutt for kreftforskning)

KI: 12.00 - 13.00

Lunch

KI: 13.00 - 13.30

Leukemipasienten (*Helge Øvreng, Ung Kreft*)

KI: 13.30 - 14.00

Foredrag kommer

KI: 14.00 - 14.30

Innføring av morfologi i rutinehematologi

Er egen Manuell DIFF i LIS nyttig? (*Grethe Bonden, Sykehuset Vestfold*)

KI: 14.30 - 14.45

Oppsummering/avslutning



Program til brukermøte Sysmex Norway NUF 2019

27-29 Mai

Dag 3 Morfologi

- KI: 09.00 - 09.30** Velkommen +
Produktinformasjon fra Sysmex og Cellavision
- KI: 09.30 - 10.15** Cellavision-applikasjoner (*Elina Bergskans, Cellavision*)
- KI: 10.15 - 10.45** Body Fluid på Sysmex og DM, Caser (*Grethe Hellem, St. Olavs Hospital*)
- KI: 10.45 - 11.15** Pause
- KI: 11.15 - 12.00** Nytt av RBC-morfologi og CARA (*Frida Johannson, Skånes Universitetssjukhus*)
- KI: 12.00 - 12.45** Lunch
- KI: 12.45 - 13.15** Spørsmål til ekspertpanelet fra RAL Diagnostics, Cellavision og Sysmex Europe
- KI: 13.15 - 14.00** May Grünwald Giemsa stain
Kjemien bak (*Henk Jansen, Marketing Manager Hematology-Sysmex Europe*)
- KI: 14.00 - 14.15** Avslutning