

Seminar om **Myelogene blodkreftsykdommer**



Radisson Blu Royal Bryggen, Bergen 8. februar 2024 kl. 10–16

Kronisk myelogen leukemi (KML), Akutt myelogen leukemi (AML), Myelodysplastisk syndrom (MDS) og Myeloproliferative sykdommer (MPN) er eksempler på myelogene blodkreftsykdommer som har slektskap med hverandre.

Torsdag 8. februar inviterer Blodkreftforeningen til seminar om temaet på Radisson Blu Royal Bryggen hotell i Bergen. Seminaret blir også streamet og mulig å følge fra hele landet.

PROGRAM:

- 1000-1015 Velkommen**
Ved nestleder i Blodkreftforeningen, Sigrid Matthes.
- 1015-1035 Oppfølging på sengepost**
Hva skjer med pasienten under oppholdet på sykehuset, ved avdelingssykepleier Ina Kobbeltvedt Endregard.
- 1035-1100 Tilbake til jobb etter sykdom**
Bastian Hoffmann har sine erfaringer med å komme tilbake til jobb etter at han ble syk med AML. Han deler sine erfaringer med oss.
- 1100-1120 Sosionomtjenesten informerer**
Hva kan Sosionomtjenesten ved Haukeland informere om og bidra med når pasienten er inne på sykehuset.

- 1120-1140 Behandling tilbake til jobb**
Overlege og professor Bjørn Tore Gjertsen om hvordan behandling kan legges opp og tilpasses for at pasienten skal komme tilbake til jobb.
- 1140-1200 Spørsmål og diskusjon med innleiderne forut**
- 1200-1300 Lunsj**
- 1300-1315 Slik støtter vi forskningen**
Stiftelsen Kristian Gerhard Jebsen er en betydelig bidragsyter til forskningen på blant annet blodkreftsykdommer. Anne Marie Haga forteller om deres arbeid.
- 1315-1400 Siste nytt om forskning**
Professor Bjørn Tore Gjertsen forteller om det siste innen forskning på myelogene blodkreftsykdommer og hvordan forskningsmiljøene i Bergen er involvert i dette og deres samarbeid med forskningsmiljøer andre steder i Norge og verden.
- 1400-1420 Myelodysplastisk syndrom (MDS)**
Overlege Astrid Olsnes om det siste innen behandling og forskning på MDS.
- 1420-1440 Myeloproliferative sykdommer (MPN)**
Overlege Håkon Reikvam om det siste innen behandling og forskning på MPN.
- 1440-1500 Kronisk myelogen leukemi (KML) og Akutt myelogen leukemi (AML)**
Professor Bjørn Tore Gjertsen om det siste innen behandling og forskning på KML og AML.
- 1500-1515 Pause**
- 1515-1530 Celleskjebner**
Andreas Frøsled Mathisen om forskning på cellenes skjebner (cell fate) og betydningen det har for behandling av myelogene blodkreftsykdommer.
- 1530-1545 Cellevaksine**
Øystein Sefland om Cellevaksine mot tilbakefall av AML.
- 1545-1600 RAC1**
Anette Hemsing om RAC1 som målrettet behandlingsmål akutt myelogen leukemi.
- 1600 Avslutning og tilbud om å bli igjen og dele erfaringer med andre pasienter og en prat med Blodkreftforeningens likepersoner.**

Med forbehold om endringer i programmet.

Seminaret er gratis og åpent for alle, vi legger opp til mulighet for digital deltakelse for de som ønsker dette.

Du kan melde deg på via vår nettside blodkreftforeningen.no

