

## ÅPENT MØTE OM DIAGNOSTIKK AV LYME BORRELIOSE



Påmelding: [www.lyme.no](http://www.lyme.no)

Sted: **Radisson Blu Airport Hotell, Oslo Gardermoen**

Dato: 16.november 2013

Tidspunkt: 11.00-15.00

- |                     |  |  |
|---------------------|--|--|
| <b>11.00-11.10:</b> | Velkommen, informasjon om prosjektet.  | Gerd Marit Berge, NLFB og Vivian Kjelland, SSHF  |
| <b>11.10-11.55:</b> | Developing advances in Lyme diagnostics                                      | Dr Leona Gilbert                                 |
| <b>11.55-12.40:</b> | Influence of borrelia species on clinical presentation of Lyme borreliosis   | Dr Franc Strle                                   |
| <b>12.40-13.10:</b> | Diagnostikk av borreliose  | Overlege Sølvi Noraas                            |
| <b>13.10-13.45:</b> | PAUSE  |  |
| <b>13.45-14.00:</b> | Informasjon om nasjonal kompetansetjeneste for flåttbårne sykdommer ved SSHF | Overlege Randi Eikeland                          |
| <b>14.00-14.15:</b> | Pågående og planlagte forskningsprosjekt ved SSHF                            | Overlege Unn Ljøstad og Lege Åslaug R. Lorentzen |
| <b>14.15-15.00:</b> | Oppsummerende paneldebatt  |  |

Møtet arrangeres som en del av prosjektet "Flått dialog" finansiert av ExtraStiftelsen Helse og Rehabilitering.



## OM FOREDRAGSHOLDERNE

- Gerd Marit Berge** *Styreleder Norsk Lyme Borreliose-forening (NLBF)*
- Vivian Kjelland PhD** *Molekylærbiolog, arbeider som forsker ved SSHF og Universitetet i Agder. Hennes doktorgradsavhandling, "Borrelia burgdorferi in Southern Norway – A piece of the puzzle", omhandler blant annet forekomst av Borrelia-bakterier i flått.*
- Dr. Leona Gilbert** *Universitetslektor og forskningsleder fra universitetet i Jyväskylä, Finland. Hun har i en årrekke arbeidet med å bedre diagnostikken for sykdom som følge av infeksjon med en rekke patogene bakterier og virus, inkludert Borrelia-bakterien. Hun er for tiden involvert i EU-prosjektet "Hilysens - Highly sensitive and specific low-cost lab-on-a-chip system for Lyme disease diagnosis".*
- Dr. Franc Strle** *Professor ved universitetet i Ljubiana, Slovenia. Han er forsker og kliniker innen flåttbårne sykdommer. I over 20 år har han publisert blant annet på Borrelia, TBE og Anaplasma og er en av de mest anerkjente forskerne fra Europa på flåttbårne sykdommer. Bare i 2013 har han publisert 9 artikler med fokus på diagnostikk og klinisk karakterisering av flåttbårne sykdommer.*
- Overlege Sølvi Noraas** *Overlege Noraas er leder for avdeling for medisinsk mikrobiologi ved Sørlandet sykehus. Avdelingen har status som nasjonalt referanselaboratorium for borrelia. Hun vil presentere dagens diagnostikk av borreliose.*
- Overlege Randi Eikeland** *Overlege Eikeland er spesialist i nevrologi og har siden 1997 arbeidet som forsker og nevrolog ved Sørlandet Sykehus. Tittel på hennes doktorgradsavhandling er "European neuroborreliosis – long term follow-up" i 2012. Hun vil gi en orientering om nasjonal kompetansetjeneste for flåttbårne sykdommer som nå etableres ved Sørlandet sykehus.*
- Overlege Unn Ljøstad** *Overlege Ljøstad er spesialist i nevrologi og ansatt ved nevrologisk avdeling Sørlandet Sykehus. Tittel på hennes doktorgradsavhandling er "Lyme neuroborreliosis. Diagnostics and treatment in European adult patients" i 2008. Hun har bred kunnskap innen fagfeltet og ble professorkompetent i 2013. Hun vil presentere pågående og planlagte forskningsprosjekter.*
- Lege Åslaug R. Lorentzen** *Lege Lorentzen er i spesialisering innen nevrologi og har samtidig en forskerstilling ved Sørlandet sykehus. Tittel på hennes doktorgradsavhandling er "Immunogenetic studies in multiple sclerosis". Hennes post-doc prosjekt har tittelen "Fatigue i multippel sklerose og Lyme nevroborreliose - genetiske og andre risikofaktorer". Lorentzen arbeider også i samarbeid med mikrobiologisk avdeling, med metodeutvikling med hensyn til direkte påvisning av borrelia bakterien. Hun vil presentere prosjektene sine.*

