**Program Høstmøte 2019 i Bergen, Scandic hotell Ørnen**

**Torsdag 31.10.19**

09.00 Registrering, kaffe og lett servering

10.00 Velkommen med kulturelt innslag

10.15 Traumatologi – Introduksjon, *Hanne Langseth Næss*

10.25 Rehabiliteringsvariabler i Nasjonalt traumeregister, *Cecilie Røe*

10.45 Funksjon hos fysisk skadde overlevere etter terroraksjonen 22. juli 2011, *Grethe Månum*

11.15 Pause

11.30 Nasjonal funksjon for tidlig brannskaderehabilitering, *Helene Løvaas og Ragnvald Brekke*

12.00 Frie foredrag

12:00 Change in patient-reported satisfaction with health aspects 3 and 12 months post-strokein a Danish and Norwegian Cohort, *Guri Heiberg*

12:10 Protokoll multisenterstudie: Tidlig rehabilitering for multitraumepasienter, *Hanne Langseth Næss*

12.20 LUNSJ

13.20 Amputasjonrehabilitering – nasjonale variasjoner, *Turid Nordås, Reinhild Lange og Tarjei Midtgaard*

14.00 Resultater fra AIM studien – kliniske og radiologiske data, *Lars Christian Bråten* og *Per Martin Kristoffersen*

14.30 Back to basic, *Lars Christian Bråten*

14.45 Pause

15.00 Frie foredrag

15:00 Predictors for psychological distress two months after mild traumatic brain injury, *Eirik Vikane*

15:10 Norsk studie om Marfans syndrom, 10-års oppfølging, *Thy Thy Vanem*

15.20 Ny definisjon av sjeldne tilstander i Norge, *Thy Thy Vanem*

15.30 Årsmøte

19.30 Festmiddag med underholdning

**Fredag 01.11.19**

08.30 God morgen – kulturelt innslag

08.40 Ny LIS-utdanning, hvordan sikre at LIS får likeverdig utdanningsløp? *Spesialitetskomiteen*

09.25 Nakkesmerter og svimmelhet, *Mari Kalland Knapstad og Tove Ask*

09.50 Musikkterapi og nevrorehabilitering, *Geir O. Skeie*

10.15 Pause

10.30 Sterk hjerne med aktiv kropp, *Ole Petter Hjelle*

11.30 LUNSJ

12.30 Parallellsesjon overlegeforum/LIS-forum

13.30 Pause

13.45 Intensiv gangtrening hos hjerneslagpasienter, *Karen Breistein*

14.10 Rehabilitering Kohort Vest (REKOVE) – helsestatus, kontinuitet og teamfunksjon, *Vegard Pihl Moen*

14.40 Avslutning

*Det tas forbehold om mindre endringer i programmet.*