**Diabetes Workshop I-II - Nunamed 2016**

Diabetes er gennem de sidste par årtider blevet en hyppig sygdom i Grønland. Ændret alderssammnsætning af befolkningen med flere ældre og markant ændret levevis over relativ kort tid har bidraget til udviklingen ligsom også gentiske forhold spiller en rolle. Udviklingen har været fulgt nøje af både forskere ligesom sundhedsvæsenet i Grønland har ageret på udviklingen. De nyeste forskningsresultater og erfaringer med diabetes behandling i Grønland vil blive præsenteret ved to spændende workshops.

Foreløbigt program:

Chairman: Marit Eika Jørgensen og Michael Lynge Pedersen

Diabetes workshop I: Risikofaktorer for diabetes i Grønland

* Betydningen af fysisk aktivitet for glukoseniveauet hos personer med og uden TBC1D4 varianten (Theresia Schnurr)
* Etniske forskelle i fedmerelateret risiko for diabetes (Pernille Rønn)
* Påvirker fysisk aktivitet fedtfordeling og kropssammensætning? (Inger Dahl-Petersen)
* D-vitamin er associeret med højere risiko for diabetes hos grønlændere (Nina Nielsen, Marit Eika Jørgensen)
* Diskussion

Diabetes workshop II: Risikofaktorer for diabetes i Grønland

* Diabetes-genvarianten TBC1D4 og risiko for hjertekarsygdom (Maria Tvermosegaard)
* Fedme og risiko for hjertekarsygdom hos Inuit i Grønland og Canada (Pernille Rønn)
* Graviditets diabetes i Grønland – hvor langt er vi? (Michael Lynge Pedersen)
* Diagnosticeret diabetes og behandling (Elizabeth sejr)
* Diabetisk øjenscreening i Nuuk (Jytte Lindskov Jacobsen)
* Livsstilregistrering (Anna Rask Lynge)
* Diskussion