

## Møde i Professorsammenslutningen

Tid: Mandag d. 20. januar 2014, kl. 17.00 - 18.00

Sted: Repræsentationslokalerne, opgang 52B, Rigshospitalet

17.00 – 17.50	Multipel sklerose: miljø, gener og immunsystem v. Finn Sellebjerg
17.50 – 18.00	Diskussion



Multipel sklerose (MS) er en immunmedieret, demyeliniserende sygdom i centralnervesystemet. Incidensen af MS er stigende, men samtidig er behandlingsmulighederne markant forbedret i løbet af det seneste årti. Genetiske faktorer bidrager til risikoen for at udvikle MS, men den stigende incidens, som i Danmark kun ses hos kvinder, peger på at ændringer i eksogene faktorer også er af betydning for sygdomsudviklingen.

Ved at kombinere undersøgelser af de immunologiske effekter af MS behandlinger og de immunologiske ændringer hos ubehandlede patienter med undersøgelser af effekten af sygdomsassocierede genvarianter og eksogene faktorer er der opnået vigtig viden om patogenesen ved MS. Disse har betydning for fremtidig udvikling af bedre behandling og endda forebyggelse af sygdommen.

Mødet holdes i umiddelbar tilslutning til generalforsamling i professorsammenslutningen. Mødet efterfølges af middag kl. 18.00. Af hensyn til kuvertbestilling bedes tilsagn om deltagelse i middag fremsendt pr mail: [Marie.Kvistgaard@regionh.dk](mailto:Marie.Kvistgaard@regionh.dk), senest d. 6. januar 2014.

Pfv. Bente Klarlund Pedersen (fmd.)