

METTE WARBURG ÆRESFORELÆSNING

Kennedy Centret og Institut for Neuro- og Sansefag, Københavns Universitet

Mandag den 24. oktober 2011, Kennedy Centret

16.00 **Ankomst**

16.25 **Velkomst**

Karen Brøndum-Nielsen, Kennedy Centret og Københavns Universitet

16.30 **Introduktion af Talentforelæsningsen og Patrick Yu Wai Man**

Marianne Wegener, Glostrup Hospital

16.35 **Talentforelæsningsen: Leber hereditary optic neuropathy (Lebers arvelige synsnervesvind)**

Patrick Yu Wai Man, Newcastle Universitet

17.20 **Introduktion Mette Warburg Æresforelæsningsen og Eberhart Zrenner**

Michael Larsen, Kennedy Centret, Glostrup Hospital og Københavns Universitet

17.30 **Mette Warburg Æresforelæsningsen 2011: Perspectives for the restoration of sight**

Eberhart Zrenner, Tübingen Universitet

18.15 **Diskussion**

18.30 **Reception med buffet**

Eberhart Zrenner er professor i klinisk oftalmologi ved Tübingen Universitet i Tyskland og en ledende forsker i nethindens degenerative sygdomme. Professor Zrenner leder udviklingen af en protese lavet af lysfølsomt halvleder materiale til implantation bag nethinden. Denne såkaldte *chip* kan genskabe syn hos patienter, som er blinde fordi de har mistet deres lysfølsomme nethindeceller på grund af sygdomme som fx retinitis pigmentosa og choroideremi.

Patrick Yu Wai Man er klinisk seniorforsker under det britiske Medical Research Council med særlig interesse i arvelige synsnervesygdomme og medlem af Mitochondrial Research Group ved Institute of Genetic Medicine, Newcastle Universitet. Patrick Yu Wai Man vil omtale resultaterne af det nyligt afsluttede RHODOS-studie vedrørende eksperimentel behandling af Lebers synsnervesygdom.

Mødet foregår hovedsageligt på engelsk.

Tilmelding er ønskelig. Venligst giv besked til sidama01@glo.regionh.dk eller til telefon 3863 4918 senest onsdag den 19. oktober