

METTE WARBURGS ÆRESFORELÆSNING*The Mette Warburg Honorary Lectures 2019-2020***Københavns Universitets Sundhedsvidenskabelige Fakultet i samarbejde med
Klinisk Genetisk Klinik og Afdeling for Øjensygdomme, Rigshospitalet**

Prof. Thomas Corydon
Biomedicin, Aarhus Universitet



Prof. Michel Pâques
Hôpital Quinze-Vingts & Sorbonne Universités

Torsdag den 17. december 2020, kl. 16:00-18:00. Mødet afholdes som webinar på
<https://ucph-ku.zoom.us/j/66799808954?pwd=MzIYcEU3WiszMFPuVi9RdUJRRm10UT09>

- 16:00 Introduktion af Michel Paques
- 16:05 **Michel Paques: Advances in retinal imaging**
- 16:45 Diskussion
- 17:00 Introduktion af Thomas Corydon
- 17:05 **Thomas Corydon: Genterapi for aldersrelateret maculadegeneration**
- 17:45 Diskussion
- 18:00 Mødet lukkes

Foredragsholderne forskningsemner er centrale for udviklingen af behandling for arvelige nethindesygdomme, både de monogene dystrofier og de mere miljøpåvirkelige polygene degenerationer, hvoriblandt aldersrelateret maculadegeneration er den dominerende. Billeddannende undersøgelser er afgørende for fænotypning og monitorering af behandlingseffekter. Mødet er åbent for ansatte og studerende på Klinisk Genetisk Klinik og Afdeling for Øjensygdomme, Rigshospitalet, ansatte på Øjenafdelingen i Region Sjælland og medlemmer af DOS og DPOG.



**European
Reference
Network**

for rare or low prevalence
complex diseases

 **Network**
Eye Diseases (ERN-EYE)