

# »Solving a 3D Jigsaw with 1000 Pieces – Structure, Assembly and Turnover of the Nuclear Pore Complex«

**Martin Beck**

Max-Planck-Institute for Biophysics,  
Frankfurt, Germany



**26. März 2020**

**18.15 Uhr**

Klinikum der Johann Wolfgang Goethe-Universität  
Gebäude 22–1, Paul-Ehrlich Hörsaalgebäude

Theodor-Stern-Kai 7  
60590 Frankfurt

[www.perspective-lectures.de](http://www.perspective-lectures.de)