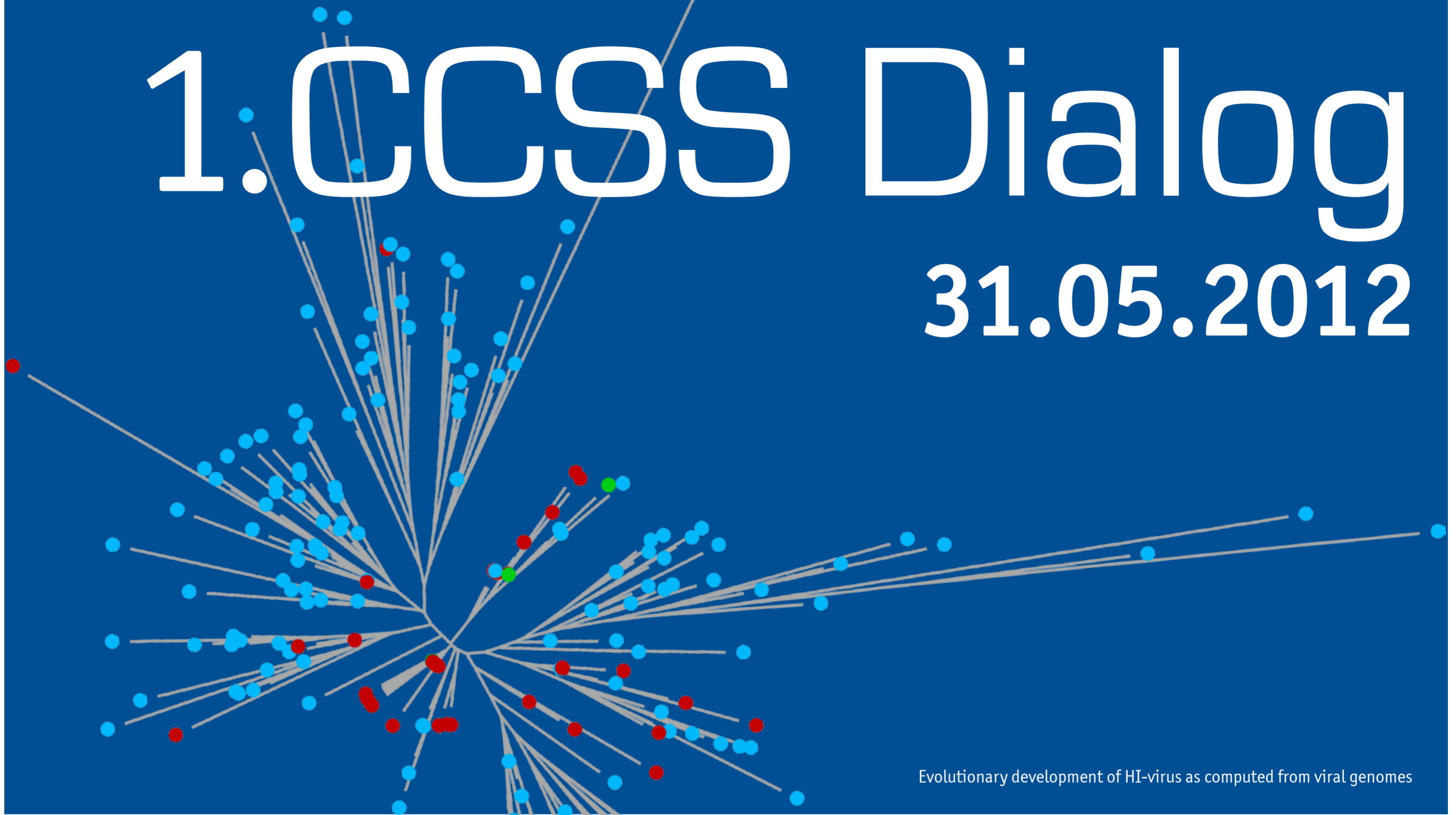


# 1.CCSS Dialog

31.05.2012



Evolutionary development of HI-virus as computed from viral genomes

UNIVERSITÄT  
DUISBURG  
ESSEN

*Offen im Denken*



Center for Computational  
Sciences and Simulation

**Donnerstag, 31. Mai 2012 • 16:00 Uhr**  
**Duisburg • Aula Geibelstr • SG 135**  
mit anschließendem Imbiss

■ **Prof. Dr. Nikolaus Rajewsky**

Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, Berlin Institute for Medical Systems Biology:

**Gene Regulation by non-coding RNAs and RNA binding proteins**

■ **Prof. Dr. Daniel Hoffmann**

Universität Duisburg-Essen, Zentrum für Medizinische Biotechnologie,  
Abteilung Bioinformatik:

**Retroviral evolution in patients and populations**

Wegbeschreibung und weitere Informationen unter [www.uni-due.de/ccss/dialog](http://www.uni-due.de/ccss/dialog)