

CRISPR/Cas9

BRAVE NEW GENOME EDITING

*Wie eine molekulare Schere
unsere Welt verändert*

Symposium:

04.11.2017

Theoretikum Heidelberg

INF 306 Hörsaal 01

14.00–19.00 Uhr



04. November 2017

INF 306 Hörsaal 01

14:15 Uhr	Begrüßung	
14:30 Uhr	Dr. Dirk Grimm Einführungsvortrag	Universität Heidelberg Bioquant
15:15 Uhr	Prof. Axel W. Bauer Ethische Stolpersteine auf dem Weg zum optimierten Menschen	Universität Heidelberg Universitätsmedizin Mannheim
15:45 Uhr	Frederik Durczok / Anna Tesch Medienpädagogische Herausforderungen – Genome-Editing und öffentliche Meinung	IBW Universität Heidel- berg / KIT Karlsruhe
	Pause	
16:30 Uhr	Dr. Joachim Boldt Biohacker und Gendrives. Geht es noch mit ethischen Dingen zu?	Universität Freiburg Institut für Ethik und Ge- schichte der Medizin
17:00 Uhr	Dr. Kathleen Börner CRISPR/Cas als molekulare Schere zur Inaktivierung von HIV	Universität Heidelberg Bioquant
17:30 Uhr	Jens Kahrmann Altes Gentechnikrecht für neue molekular- biologische Techniken	Bundesamt für Verbrau- cherschutz und Lebens- mittelsicherheit
18:00 Uhr	Moderierte Podiumsdiskussion mit Öffnung ans Publikum	