

Programm Symposium

10:00–10:15 Uhr	<i>Beginn der Veranstaltung/Begrüßung</i>	<i>Dr. Martin, Dr. Schütz, Prof. Wenzel, Prof. Krämer</i>
10:15–11:15 Uhr	<i>Die Bedeutung des 3R- Konzepts für die Validität in der tierbasierten Forschung</i>	<i>Prof. Dr. Hanno Würbel (Universität Bern)</i>
11:15–12:15 Uhr	<i>Von der Notwendigkeit der objektivierbaren Belastungseinschätzung</i>	<i>Dr. Katja Siegeler (WWU Münster) Laura Wittek (Universität Potsdam)</i>
12:15–13:00 Uhr	<i>MITTAGSPAUSE</i>	
13:00–14:00 Uhr	<i>Von 3R zu 6R: Wie können wir die Qualität und den Nutzen von Tierexperimenten in der Biomedizin erhöhen?</i>	<i>Prof. Dr. Ulrich Dirnagl (Charité Universitätsmedizin Berlin)</i>
14:00–15:00 Uhr	<i>Big Data, Artificial Intelligence & Precision Medicine</i>	<i>Prof. Dr. Peter Wild (Universitätsklinikum Frankfurt)</i>
16:30 Uhr	<i>Verleihung Ursula M. Händel-Tierschutzpreis</i>	