



## Vorlesung Humangenetik

Sommersemester 2022

Datum, Uhrzeit			Thema	Dozent:In
<b>Mi</b>	13.04.	18:15	Genetische Grundlagen I	Prof. Dr. Johannes Lemke
<b>Do</b>	14.04.	18:15	Genetische Grundlagen II	Prof. Dr. Johannes Lemke
<b>Di</b>	19.04.	18:15	Genetische Beratung	Dr. Vincent Strehlow
<b>Mi</b>	20.04.	18:15	Gendiagnostikgesetz	Dr. Vincent Strehlow
<b>Do</b>	21.04.	18:15	Genetische Pränataldiagnostik I	PD Dr. Julia Hentschel
<b>Fr</b>	22.04.	18:15	Genetische Pränataldiagnostik II	PD Dr. Julia Hentschel
<b>Mo</b>	25.04.	18:15	Syndromologie I	Prof. Dr. Johannes Lemke
<b>Di</b>	26.04.	18:15	Syndromologie II	Prof. Dr. med. Rami Jamra
<b>Mi</b>	27.04.	18:15	Molekulargenetik I	Prof. Dr. med. Rami Jamra
<b>Do</b>	28.04.	18:15	Molekulargenetik II	Prof. Dr. med. Rami Jamra
<b>Fr</b>	29.04.	18:15	Molekulargenetik III	Prof. Dr. med. Rami Jamra
<b>Mo</b>	02.05.	18:15	Familiäre Tumorerkrankungen I	Prof. Dr. Johannes Lemke
<b>Di</b>	03.05.	18:15	Familiäre Tumorerkrankungen II	Prof. Dr. Johannes Lemke
<b>Mi</b>	04.05.	18:15	Fragen und Wiederholungen	Prof. Dr. Johannes Lemke