

Wir laden herzlich ein zum

Studierendenwochenende der Studierendenkliniken für Seltene Erkrankungen Lübeck, Hamburg & Bonn 01.- 03. November 2019

Was? Ein gemeinsames Projekt der ZSE-Studierendenkliniken Lübeck, Hamburg & Bonn unter Federführung des ZSE Lübeck

Wann? 01.- 03. November 2019

Wo? Tannenhof Mölln, Görlitzer Ring 7, 23879 Mölln (www.tannenhof-moelln.de)

Wer? Studierende der Medizin in Lübeck, Hamburg und Bonn ab 5. Semester

Freitag, 01. November

Anreise ab 15 Uhr

Programmstart 16 Uhr

16:00 – 16:30 Uhr	Begrüßung & Vorstellung Teilnehmer <i>Prof. Dr. Alexander Münchau, Prof. Dr. Christoph Schramm, Teilnehmer</i>
	Ablauf Wochenende, Allgemeines <i>Dr. Annekatriin Ripke, Corinna Kulikowsky</i>
16:30 – 17.10 Uhr	Blickdiagnose Syndromale Erkrankungen <i>Dr. Britta Hanker, Humangenetik Lübeck</i>
17:10 – 17:30 Uhr	Kaffeepause
17:30 – 18:10 Uhr	Neue Entwicklungen in der Diagnostik: Von der Exomsequenzierung zur Genomdiagnostik <i>Prof. Dr. Katja Lohmann, Neurogenetik Lübeck</i>
18:10 – 18:30 Uhr	Vorabinfo zum interaktiven Workshop „Arzt-Patienten-Interaktion“
18:30 – 19:30	Abendessen
ab 19:30	Free Networking (auf den Workshop)

Samstag, 02. November

08:30 – 09:00 Uhr	Frühstück
09:00 – 11:00 Uhr	Workshop: Arzt/Patienten-Interaktion/ Aufteilung der Studierenden in zwei Gruppen (internistischer oder neurologischer Schwerpunkt) Innerhalb dieser Gruppen werden in Kleingruppen drei Fallszenarien unter ärztlicher Anleitung erarbeitet und dargestellt. Fokus ist die Arzt-Patienteninteraktion und sich ergebende ethische Aspekte bei seltenen Erkrankungen. Anschließend folgt im Plenum gemeinsame Diskussion
11:00 – 11:30 Uhr	Kaffeepause
11:30 – 12:30 Uhr	Diskussion/Evaluierung der Workshops <i>Alle</i>
12:30 – 13:30 Uhr	Mittagessen
13:30 – 14:00 Uhr	Fiktion und Wissenschaft: Dialog zwischen Kunst und Medizin „Wie werden medizinische Fragen in der Popkultur verarbeitet?“ <i>Jens Dietrich, Regisseur und Dramaturg, Hamburg</i>
14.15 – 14:45 Uhr	Experimentelle Therapie bei lysosomalen Speicherkrankheiten: Off-Label-Use von Ambroxol bei Morbus Gaucher Typ II" <i>Dr. Dr. Stephan Tiede, Pädiatrie UKE</i>
14:45 – 15:00 Uhr	Kaffeepause
15:00– 16:00 Uhr	Fallpräsentationen Hamburg (mit TED-System) <i>Studierendenklinik Hamburg</i>
16:00- 16:15 Uhr	Pause
16:15 – 17:15 Uhr	Fallpräsentationen Lübeck (mit TED-System) <i>Studierendenklinik Lübeck</i>
17:15– 18:00 Uhr	Seltene neurologische Bewegungsstörungen/ Video-Quiz <i>Prof. Alexander Münchau, Neurogenetik Lübeck</i>
18:30 – 19:30 Uhr	Abendessen
ab 19:30	Free Networking

Sonntag, 03. November

08:30 – 09:00 Uhr	Frühstück
09:00 – 10:00 Uhr	Fallpräsentationen Bonn (mit TED) <i>Studierendenklinik Bonn</i>
10:00 - 10.15 Uhr	Kaffeepause
10:15 – 11:15 Uhr	Patientenvorstellung Menschen mit Contergan-Schaden – Auswirkungen komplexer Fehlbildungen im Alter <i>Dr. Beyer, Schönklinik Hamburg</i>
11:15 – 12:00 Uhr	Feedback, Ausblick, Abreise