



DIE VISION VOM GESUNDEN MENSCHEN
Zum Diskurs über Prädiktion und Gentherapie

4. Ethik-Tagung in Alt Rehse, 9. / 10. Juni 2017

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

.....
(Name, Vorname)

.....
(Institution)

.....
(Straße, PLZ, Ort)

.....
(Telefon, Fax, Mobil)

.....
(Mail)

.....
(Datum, Unterschrift)

- Ich nehme am 9. Juni 2017 teil.
- Ich nehme am 10. Juni 2017 teil.
- Ich benötige einen Transfer nach Alt Rehse am 9. Juni 2017.
- Ich nehme am Abendbuffet 9. Juni 2017 teil.
- Ich nehme am Schifftransfer nach Alt Rehse am 10. Juni 2017 teil.
- Ich nehme am Mittagsimbiss 10. Juni 2017 teil.
- Ich nehme an der Führung am 10. Juni 2017 teil.
- Ich benötige einen Bustransfer nach Neubrandenburg am 10. Juni 2017.

Ein Anmeldefomular können Sie auf der Webseite herunterladen.

Kontakt und Anmeldung:

EBB Alt Rehse
 Erinnerungs-, Bildungs- und Begegnungsstätte Alt Rehse
 Am Gutshof 34 (ehem. Limnologisches Institut)
 17217 Penzlin - OT Alt Rehse
 Tel: 03962 - 22 11 23
 Fax: 03222 - 68 85 144
 Mail: info@ebb-alt-rehse.de
 Web: www.ebb-alt-rehse.de

Anmeldung bis zum 20. Mai 2017

Beschränkte Teilnehmerzahl !

Tagungsbeitrag:

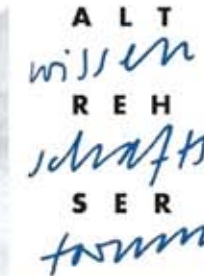
60,00 € (40,00 € nur 9.6.17, 30,00 € nur 10.6.17)
 ermäßigt: 40,00 € (25,00 € nur 9.6.17, 20,00 € nur 10.6.17)
 Der Tagungsbeitrag umfasst die Mahlzeiten und die Transfers.
 Übernachtungen müssen von den Teilnehmern selbst bezahlt
 und organisiert werden.

Bitte überweisen Sie den Tagungsbeitrag bis zum
 31. Mai 2017 auf das Konto:
 EBB Alt Rehse - Müritz-Sparkasse
 IBAN: DE31 1505 0100 0300 1014 22
 BIC: NOLADE21WRN - Stichwort: Ethik-Tagung



**DIE VISION
VOM
GESUNDEN MENSCHEN**

Zum Diskurs über
Prädiktion und Gentherapie



4. Ethik-Tagung Alt Rehse

9. - 10. Juni 2017

**Erinnerungs-, Bildungs- und
Begegnungsstätte
Alt Rehse**



Wir danken für die freundliche Unterstützung.



Einladung zur Tagung

DIE VISION VOM GESUNDEN MENSCHEN Zum Diskurs über Prädiktion und Gentherapie

Die Möglichkeiten der Gendiagnostik und der Gentherapie werden unser Verständnis von Gesundheit und Krankheit, unseren Umgang damit und letztlich das Verständnis, was der Mensch ist, entscheidend verändern.

Die genetische Diagnostik eröffnet die Möglichkeit der individuell maßgeschneiderten und damit wirksameren medikamentösen Behandlung des einzelnen Patienten, meist als personalisierte Medizin bezeichnet. Dabei steht allerdings nicht der Mensch als selbstbestimmungsfähige Person, sondern der einzelne Patient mit seinen Biomarkern im Mittelpunkt. Psychomarker und Soziomarker werden vernachlässigt und das Verständnis von Gesundheit und Krankheit droht wieder „biologisiert“ zu werden.

Dies geschieht auch bei der Prädiktion, die entweder genetische Dispositionen identifiziert, die später im Leben des betreffenden Menschen zu Erkrankungen führen können, oder Anlageträgerschaften, die sich erst bei Nachkommen auswirken können. In der sich international entwickelnden Disziplin der „Public Health Genetics“ werden Konsequenzen wie individuelle Verhaltensänderungen und Eigenverantwortlichkeit, aber auch die sogenannte Reproduktionsverantwortung diskutiert. Droht eine Moralisierung des Gesundheitsbegriffes? Geht es um Selbstbestimmung oder um Pflichten zur gesundheitlichen Optimierung?

Treiber der Diskussion sind die enormen technischen Fortschritte auf dem Gebiet der Eingriffe in das menschliche Genom, das sogenannte Genome Editing durch Techniken wie CRISPR/Cas. Damit scheinen gezielte Eingriffe zur Heilung von Krankheiten, aber auch Eingriffe in die Keimbahn möglich zu werden. Dabei werden Keimbahneingriffe zur Verhinderung von Erbkrankheiten, aber auch solche zur Optimierung des Menschen diskutiert. Alte, überwunden geglaubte eugenische Gedankenmuster werden wieder aktuell.

Ziel der 4. Ethik-Tagung in Alt Rehse ist die Information und Diskussion, wie die neuen Entwicklungen in Prädiktion und Gentherapie bewertet werden können und wie mit ihnen, vor dem Hintergrund geschichtlicher Kenntnisse und Verantwortung, umgegangen werden sollte.

Programm

Stand: 3. April 2017

Freitag, 9. Juni 2017

9.30 Uhr - Transfer ab Hotel Badehaus - Neubrandenburg
9.35 Uhr ab Parkhotel - Neubrandenburg
9.45 Uhr ab Busbahnhof Neubrandenburg
Transfer nach Alt Rehse am Bussteig A

10.30 Uhr
Grußworte und Einführung
Dr. Manfred Richter-Reichhelm, Vorsitzender EBB Alt Rehse e. V.
Dr. Michael Wunder, Stellvertretender Vorsitzender Wiss. Beirat

11.00 Uhr
Die Träume der Genetik - Zur Geschichte der gentechnischen Utopien vom sozialen Fortschritt
Dr. Ludger Weß, Hamburg

11.45 Uhr
Genetische Interventionen am Menschen - Versprechungen und Visionen der „privaten Eugenik“
Prof. Dr. Regine Kollek, Hamburg

12.30 Uhr
Gentherapeutische Strategien - Heilung oder Manipulation?
Prof. Dr. Boris Fehse, Hamburg

13.15 Uhr - Mittagspause mit Imbiss

14.15 Uhr
Prädiktion und Gentherapie - Ein neues Verständnis von Gesundheit, Krankheit und Anderssein?
Uta Wagenmann, Berlin

15.00 Uhr
Neuere Entwicklungen in Gendiagnostik und Gentherapie und ethische Normen - Zum Verlauf der Debatte
Prof. Dr. Ingrid Schneider, Hamburg

15.45 Uhr - Pause

16.15 Uhr
Biomedizinische Fortschritte und die rechtlichen Normen - Präzisierung oder Flexibilisierung
N.N.

17.00 Uhr
Eingriffe in das Genom - unausweichlich oder regulierbar?
Prof. Dr. Reinhard Merkel, Hamburg

17.45 Uhr - Pause

18.15 Uhr - Abendvortrag
Selbstbestimmung und Verantwortung im Zeitalter von Genome Editing und Gesundheitsoptimierung
Dr. Tobias Eichinger, Zürich

19.30 Uhr - Abendempfang mit Imbiss

ca. 22.00 Uhr - Bustransfer nach Neubrandenburg

Samstag, 10. Juni 2017

8.45 Uhr - Schiffstransfer ab Anleger Badehaus

10.00 Uhr
Gendiagnostik und Gentherapie und die Zukunft des Menschen - Resümee der Tagung und Perspektiven
Zwei Impulse und eine Diskussion
Dr. Susanne Michl, Mainz
Prof. Dr. Hans-Martin Sass, Bochum (angefragt)

12.00 Uhr - Mittagspause mit Imbiss

13.00 Uhr - Bustransfer nach Neubrandenburg

13.30 Uhr
Führung durch den Ort und Park in Alt Rehse
Dr. Rainer Stommer, Alt Rehse

15.00 Uhr - Ende der Tagung
Bustransfer nach Neubrandenburg

Das aktuelle Programm finden Sie auf der Webseite:
www.ebb-alt-rehse.de