

SAVE THE DATE!

Sehr geehrte Damen und Herren,

schmerzhafte Einschränkungen der Bewegung betreffen Menschen mit Conterganschädigungen in einem besonderen Maß. Wir wollen gemeinsam mit Betroffenen, Medizinern und Experten etwas für den Erhalt und die Verbesserung von Beweglichkeit und Mobilität erreichen.

Wir möchten Sie deshalb schon jetzt auf unsere Veranstaltung hinweisen:

**Symposium Mobilitätserhalt bei Menschen mit Conterganschäden -
Prävention, Schmerztherapie und alternative Therapien**

am 23. und 24. September 2017 in Hamburg

Das endgültige Programm geben wir Ihnen bekannt, sobald die Planung abgeschlossen ist. Diese Ankündigung soll Ihnen die Möglichkeit geben, sich das Datum schon vorzumerken.

Die Veranstaltung wird von der Schön Klinik Stiftung für Gesundheit gemeinnützige GmbH durchgeführt und ist kostenfrei. Neben den Betroffenen ist diese Veranstaltung auch offen für Physiotherapeuten und interessierte Ärzte.

Barrierefreiheit:

Gebärdensprachübersetzung und Schriftdolmetscher werden von uns bereitgestellt. Hierfür benötigen wir von Ihnen bis zum 31. Mai 2017 eine Rückmeldung, ob und wie viele Teilnehmer mit Hörschädigung oder Gehörlosigkeit kommen werden.

Anfragen aller Art und Anmeldungen nehmen wir gerne jederzeit entgegen. Bitte senden Sie uns gerne eine Email an:

- dbrkitsch@schoen-kliniken.de
- contergansprechstunde-hamburg@schoen-kliniken.de

oder rufen Sie uns an:

- Tel.: [+49 40 2092-2364](tel:+494020922364)
- Fax: [+49 40 2092-832364](tel:+49402092832364)

Die telefonischen Sprechzeiten sind Montag und Dienstag von 08:00 bis 15:00 und Mittwoch von 08:00 bis 12:00.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an der Veranstaltung.

Mit freundlichen Grüßen für das Team der Contergansprechstunde Hamburg,

Dr. med. Rudolf Beyer

Contergansprechstunde Hamburg
Schön Klinik Stiftung für Gesundheit gGmbH
Dehnhaiide 120
22081 Hamburg
Tel.: [+49 40 2092-2364](tel:+494020922364)
Fax.: [+49 40 2092-832364](tel:+49402092832364)

<http://www.schoen-kliniken.de>
<mailto:rbeyer@Schoen-Kliniken.de>