

"COLON-HYDRO-THERAPIE KURS & DARM-REINIGUNG UND -REGULIERUNG (fortgeschritten)"

Was ist Colon-Hydrotherapie?

Colon-Hydro-Therapie ist eine gründliche Spülung des gesamten Dickdarms mit gefiltertem, gereinigtem Wasser, welches durch ein Kunststoffröhrchen in das Rektum eingeleitet wird. Die Kanüle ist ein Zwei-Wege-System, durch welches Wasser über einen Kanal eingeleitet und über einen anderen (Abflußschlauch) mehrmals während der Sitzung ausgeleitet wird.

Sowohl das gefilterte Wasser, als auch Druck, Temperatur und Strömungsrate werden durch eine elektronische Steuerung durch den Therapeut während der Sitzung überwacht und geregelt.



Termine und Zeiten

Der Kurs ist auf den Bedarf und die Verfügbarkeit des zukünftigen professionellen Therapeuten abgestimmt.

Kursgebühr auf Anfrage

Qualifikation

Nach erfolgreichem Abschluss der theoretischen und praktischen Prüfungen, wird ein Zertifikat des spanischen Verbands der Colon-Hydro-Therapie (AEHC) und David Granizo Bermejo, die Anzahl der Stunden und gelehrten Kursinhalte bescheinigend, ausgestellt. Abschluss mit Gütesiegel und Registrierung des APTN-Cofenat.

Kursdauer

Etwa eine Woche. Möglichkeit, auf 30 Tage zu erweitern.

Programm und Inhalte

- Übersicht über die Colon-Hydro-Therapie.
 - Entgiftende Wirkung.
 - Geschichte.
 - Effekte, Indikationen und Kontraindikationen.

- Darm-Ökologie.
 - Darmbakterienpopulationen der Gesundheit und Krankheit.
 - Bakterienflora.
 - Viren, Pilze, Würmer und Bakterien im Dickdarm.
 - Sekundäre organische Effekte von Veränderungen in der Zusammensetzung der Darmflora des Dickdarms.
- Diarrhö und Verstopfung.
 - Allgemeine Betrachtungen zu Durchfall.
 - Infektiöser Durchfall.
 - Allgemeine Betrachtungen zu Verstopfung.
- Allgemeine therapeutische Anwendungen von Colon-Hydro-Therapie.
 - Applikationen für radiologische Untersuchungen.
 - Vorbereitung für die Chirurgie.
 - Sonstige präventive und therapeutische Anwendungen.
- Diagnostische Studien von Erkrankungen des Dickdarms.
 - Stuhluntersuchung.
 - Koloskopie.
 - Radiographie.
 - Zytologie.
- Gutartige und bösartige Tumore im Dickdarm.
 - Prävention.
 - Wiederherstellung.
- Intestinale Toxämie. Reinigung und vollständige Regulierung des Dickdarms in Phasen.
 - Phase I: Bereinigung.
 - Phase II: Entgiftung.
 - Phase III: Hygiene.
 - Phase IV: Entzündungshemmung.
 - Phase V: Repopulation.
 - Phase VI: Regeneration.
- Die Bedeutung des Magens, der Gallenblase und der Bauchspeicheldrüse.
 - Der Magen.
 - Die Gallenblase.
 - Die Bauchspeicheldrüse.
- Ergänzende Untersuchungen.
 - Analyse der Darm-Mikrobiologie.
 - Analyse von Nahrungsmittelenverträglichkeiten.
- Allgemeine therapeutische Anwendungen von Colon-Hydro-Therapie.
 - Applikationen für radiologische Untersuchungen.
 - Vorbereitung für die Chirurgie.
 - Sonstige präventive und

- Difference between enemas, laxatives and colon hydrotherapy.
- Clinical applications and preventive actions.
- Descriptive Anatomy of the digestive system.
 - Structure of the colon.
- Fisiología del tracto digestivo.
 - Digestive process of the oral cavity.
 - Function of mixing the contents of the food pipe with its secretions.
 - Chemical process of digestion.
 - Physiology of defecation.
 - Relations between disorders of defecation and health of the body.
- Intestinal ecology.
 - Intestinal bacterial populations of health and disease.
 - Bacterial flora.
 - Virus, fungi, helminths and colonic bacteria.
 - Secondary organic effects to the alterations in the composition of the intestinal flora of the colon.
- Diarrhea and constipation.
 - General considerations of diarrhea.
 - Infectious diarrhea.
 - General considerations of constipation.
 - Unterschied zwischen Einläufen, Abführmitteln und Colon-Hydro-Therapie.
 - Klinische Anwendungen und Vorbeugungsmaßnahmen.
- Anatomie des Verdauungssystems.
 - Struktur des Dickdarms.
- Physiologie des Verdauungstraktes .
 - Verdauungsprozess der Mundhöhle.
 - Funktion der Speiseröhre deren Inhalte mit ihren Sekreten zu vermischen.
 - Chemischer Prozess der Verdauung.
 - Physiologie der Defäkation
 - Beziehungen zwischen Störungen der Darmentleerung und Gesundheit des Körpers.

therapeutische Anwendungen.

- Einführung in die viszerale Osteopathie des Dickdarms.
 - Prinzipien und Grundlagen.
 - Mobilisierungen.
 - Massage.
- Colon-Hydro-Therapie in der Praxis.
 - Indikationen und Kontraindikationen.
 - Betrieb und Anwendung von Colon-Hydro-Therapie-Geräten.
 - Verfahren und Anwendungstechniken.
 - Praktische Übungen mit Patienten.
 - Lösungen für Probleme die während einer Sitzung auftreten können.
 - Tipps und Techniken.
 - Maßnahmen in Notsituationen.

Dozent

David Granizo Beremejo

- APTN-COFENAT Mitglied: 2265.
- Präsident der Nationalen Kommission für Colon-Hydro-Therapie [Comisión Nacional de Hidroterapia de Colon]
- Präsident des Spanischen Verbands der Colon-Hydro-Therapie [Asociación Española de Hidroterapia de Colon (AHEC)]
 - Ausgebildet an der Royal University Center Maria Cristina [Real Centro Universitario María Cristina] in Osteopathie, Naturheilkunde, Chiropraktik, Kräutermedizin, Neuraltherapie, Herz-Lungen-Reanimation & Erste Hilfe und Kinesiologie.
 - Autor des Buches: "Homotoxicología, depuración e hidroterapia de Colon" ["Homotoxikologie, Reinigung und Colon-Hydro-Therapie"]
 - Experte und Pionier in der Modernisierung und der wissenschaftlichen Forschung der Colon-Hydro-Therapie.
 - Verantwortlich für die weltweit erste wissenschaftliche Studie der Colon-Hydro-Therapie: Studie der Darm-Mikrobiologie angewandt auf Colon-Hydro-Therapie.

Entwickelt von **David Granizo Beremejo** | Alle Rechte vorbehalten. ©

www.davidgranizobermejo.com