



## Krankheitsbilder im Überblick

**Seminarbeschreibung** In diesem Seminar erhalten Sie einen Überblick über die nachfolgenden Krankheiten: COPD (Chronic Obstructive Pulmonary Disease), ALS (Amyotrophe Laterale Sklerose), MS (Multiple Sklerose) und Parkinson.

### **Inhalte**

- Krankheitsbild
- Krankheitsverlauf
- Diagnostische Möglichkeiten
- Physische und psychische Veränderungen
- Gestaltung des Pflegeprozesses

**Datum** 15.05.2012

**Uhrzeit** 09:00 – 12:15 Uhr

**Dozent** Frau I. Milbrandt

**Teilnahmegebühr** 35 Euro zzgl. MWSt.

**Zielgruppe** Examiniertes & nicht examinertes Pflegepersonal

**Veranstaltungsort** RENAFAN Akademie  
Berliner Str. 36/37  
13507 Berlin

**Veranstalter** RENAFAN GmbH, Geschäftsbereich Akademie  
Berliner Str. 36/37, 13507 Berlin  
Tel.: 030/43 81 90 – 977, Fax: 030/43 81 90 – 200  
E-Mail: akademie@renafan.de



**Senden Sie uns Ihre Anmeldung per Fax: +49 30 43 81 90 - 200**

**Thema/Titel** \_\_\_\_\_

**Datum** \_\_\_\_\_

**Preis** \_\_\_\_\_

**Name, Vorname** \_\_\_\_\_

**Telefon** \_\_\_\_\_

**E-Mail** \_\_\_\_\_

**Firma/Bereich** \_\_\_\_\_

**Anschrift** \_\_\_\_\_

**Rechnungsanschrift**  
(falls abweichend) \_\_\_\_\_

**Name d. Vorgesetzten** \_\_\_\_\_

**Anmerkungen** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Gerne beraten wir Sie auch persönlich: Birgit Höhne, Tel: + 49 30 43 81 90 - 977

Kurzportrait RENAFAN Akademie: WISSEN WAS WIRKT!

In der RENAFAN Akademie finden Mitarbeiter, Fach- und Führungskräfte aus der Pflege- und Gesundheitsbranche ein speziell auf ihre Bedürfnisse abgestimmtes Qualifizierungsangebot. Der Hauptsitz der RENAFAN Akademie – auf dem historischen, ehemaligen Borsiggelände in Berlin-Tegel gelegen – ist der ideale Ort, durch Wissen und Training, die eigene Wirkungsweise zu optimieren und sich fit für die Anforderungen des beruflichen Alltags zu machen. Genießen Sie gleichzeitig eine entspannte Lernatmosphäre an unseren weiteren Standorten in Hamburg, Bremen, Wedel, Hannover, Isernhagen, Magdeburg, Ulm und München.