

## Basiskurs 2. Halbjahr 2010

- Zielgruppe:** nur nicht examiniertes Pflegepersonal, das begleitend an der Versorgung von beatmeten Patienten beteiligt ist
- Dauer:** 2 Tage
- Termine:** 09.09. - 10.09.2010  
11. 11. - 12. 11.2010
- Uhrzeit:** 09.00 - 16.30 Uhr
- Teilnehmerzahl:** max. 16
- Kursgebühr:** 150,- zzgl. MwSt. pro Person  
inkl. Arbeitsunterlagen

### Organisation & Administration:

Nicole Wilken (RENAFAN Akademie)  
Tel.: (030) 43 81 90-977 • akademie@renafan.de

### Inhalte & Konzeption:

André M. Prangel (RENAFAN AG)  
Tel.: (030) 43 81 90-0 • andre.prangel@renafan.de



## Basiskurs Außerklinische Beatmungspflege

Berufsbegleitende Fachfortbildung 2. HJ 2010

### Veranstaltungsort:



**U-Bahn:** U6 bis Borsigwerke, Ausgang Am Borsigturm

**S-Bahn:** S26 bis Tegel, **Bus:** 133 bis Borsigwerke

**Fußweg:** Durch das Borsigtur hindurch, hinter dem Polizeigebäude den Fußweg bis zum RENAFAN Gebäude nutzen.

**Parkplätze:** Es stehen auf dem Gelände keine PKW-Stellplätze zur Verfügung.

**RENAFAN Akademie** • Berliner Straße 27 • 13507 Berlin  
Tel.: (030) 43 81 90-977 • Fax: (030) 43 81 90-20  
akademie@renafan.de • www.renafan.de

RENAFAN AG • www.renafan.de • 06/2010



## Grundlagen der Heimbeatmung für Pflegeassistenten

Die Grundlagenfortbildung soll Verständnis für die Hintergründe der Beatmungspflege schaffen.

Theoretisches Wissen hilft Fehler zu vermeiden, die Veranstaltung soll deshalb einerseits die Grundlagen der Anatomie und Pathophysiologie der Atemwege vermitteln, dabei besonders das Verhalten von Gasen thematisieren und die Zusammenhänge von Beatmung und weiteren Erkrankungen darstellen. Andererseits soll der praktische Umgang mit dem beatmeten Patienten, Lagerung, atementlastende Maßnahmen und der Umgang mit Beatmungszugängen thematisiert werden. Notfallmanagement und der Umgang mit chronisch erkrankten Menschen sollen das Thema abrunden und vertiefen.

## Inhalte

- **Anatomie und Pathophysiologie der Atmung**
- **Krankheitslehre**
- **Grundlagen der Beatmung**
  - praktische Übungen am Heimbeatmungsgerät und ISB
- **Beatmungszugänge**
- **Lagerung und atementlastende Maßnahmen**
- **Notfallmanagement und Übung zur CPR beim beatmeten Patienten**