



**Dr. med. dent. Karin Habersack**  
**Prof. dr. odont. Asbjørn Hasund**

## **Diagnostik, Planung, Therapie I** **Grundlagen**

**22. / 23. Januar 2016**

Zu dieser Veranstaltung dürfen wir Sie herzlich einladen und Ihnen im Anschluss eine Übersicht des Kursinhaltes geben.

**Ort:** **Göttingen**  
Hotel Freizeit In  
Dransfelder Str. 3  
37079 Göttingen

**Zeiten:** Freitag: 09:00 – 17:00  
Samstag: 09:00 – 17:00

**Gebühr:** € 780.--/Ass. € 670.--  
(inkl. 19% MwSt.)

Die Kursgebühr beinhaltet ein Kursskriptum sowie die Bewirtungen in den Kaffee- und Mittagspausen

Die **Kursanmeldung** nehmen Sie bitte mit dem beiliegenden **Anmeldecoupon** vor. Bitte melden Sie sich rechtzeitig an; mit Eingang des Coupons ist die Anmeldung verbindlich. Ein Rücktritt ist bis 4 Wochen vor Kursbeginn kostenfrei möglich. Der Kursplatz kann jedoch danach auf einen Ersatzteilnehmer übertragen werden. Im Falle einer kurzfristigen Absage durch die Referenten erfolgt eine umgehende Benachrichtigung. Bitte geben Sie daher bei den Anmeldungen immer Ihre Telefonnummer an.

Mitschneiden oder Fotografieren während eines Kurses ist aus urheberrechtlichen und Datenschutz-Gründen nicht gestattet.

Die **Zimmerreservierung** bitten wir Sie direkt an das Hotel Freizeit In, Tel.: 0551-9001-200, Fax: 0551-9001-100 zu richten. Es steht ein Zimmerkontingent bis zum 18.12.2015 zur Verfügung. Dieses kann unter dem Stichwort „Hasund-Kurs“ abgerufen werden.

**Zimmerpreise:**  
EZ: € 106,-- ÜF  
DZ: € 146,-- ÜF

Sollten Sie Fragen haben, stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

**Renate Lorms**  
**Kursorganisation**

**Tel.: 0881-1095, Fax.: 0881-1645**  
**e-mail: hasund@karinhabersack.de**

## **Kursinhalt**

Zielsetzung dieses Kurses ist es, durch die praktische Umsetzung adäquater Analysen wie der individualisierten Kephalemtrie, eine effiziente Behandlungsplanung zu erarbeiten. Hierbei steht das Anliegen im Vordergrund, Sicherheit für die Entscheidung Ex oder Non-Ex Therapie sowie für die Abgrenzung zur gnathischen Chirurgie zu gewinnen.

### **Diagnostik**

- Individualisierte Kephalemtrie
- Biometrische Grundlagen
- Kardinalwerte
- Wachstumsprognosen
- Inzisiviposition (Ist-/Sollwerte)
- OPT, (CT, MRT)
- FAL
- Modellanalysen

### **Planung**

Differenzialdiagnose Ex / NonEx  
rein kieferorthopädische Behandlung  
versus gnathische Chirurgie

### **Therapie**

- Behandlungsstrategien
- Vikingerkonzept
- Klinische Fallbeispiele

### **Gemeinsame Analysearbeit**

**19 Fortbildungspunkte** werden gemäß BZÄK Richtlinien ausgewiesen.