

## Anmeldung

Zum Workshop „3D/4D-Sonographie in der Gynäkologie und Geburtshilfe“ am

**1** 25. Mai 2011  
**2** 7. September 2011

in Düsseldorf melde ich mich hiermit verbindlich an. Die Kursgebühr in Höhe von 50,- EUR habe ich auf das angegebene Konto überwiesen.

Titel, Name, Vorname \_\_\_\_\_

Klinik/Praxis \_\_\_\_\_

Abteilung \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Telefax \_\_\_\_\_

e-Mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Wir bitten um Verständnis, dass die Teilnehmerzahl begrenzt ist. Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

**Bitte per Fax an 02365 92438-30**

## Die neue Generation Ultraschall



- > Präzise
- > Effizient
- > Wirtschaftlich

**SONOACE**  
a new affiliate of Samsung

SonoAce GmbH  
Elbestraße 10  
45768 Marl  
Telefon 02365 92438-0  
Telefax 02365 92438-30  
info@sonoace.de  
[www.sonoace.de](http://www.sonoace.de)

## 2011 Theoretische und praktische Fortbildung für Ärzte

**ProVisio** ultraschall  
[www.provisio-ultraschall.de](http://www.provisio-ultraschall.de)



### Workshops

„3D/4D-Sonographie in der  
Gynäkologie und Geburtshilfe –  
Tips und Tricks in der Praxis“

Düsseldorf | 25. Mai 2011  
| 7. September 2011

**SONOACE**  
a new affiliate of Samsung

Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

die Ultraschalldiagnostik hat in den letzten Jahren enorme Fortschritte gemacht. Dies betrifft neben räumlicher Auflösung, Bildkontrast, Signalverarbeitung, Bildspeicherung und -wiedergabe besonders die 3D/4D-Sonographie.

Fotorealistische, dreidimensionale Ultraschallbilder bis hin zur Darstellung fließender Bewegungen in Echtzeit ermöglichen dem Untersucher nicht nur einen besseren anatomischen Überblick. Sie erleichtern zudem die Kommunikation mit der Patientin, da die 3D/4D-Bilder und -Sequenzen auch für Ultraschall-Laien anschaulicher und verständlicher sind als 2D-Schnittbilddarstellungen.

Darüber hinaus liefert die 3D/4D-Sonographie aber auch exakt quantifizierbare Daten für Volumen- oder Umfangsmessungen und leistet so einen wesentlichen Beitrag für eine präzise Diagnostik – von der Gynäkologie und Geburtshilfe bis hin zur Krebsvorsorge. Die Speichermöglichkeiten kompletter Volumen, neue effiziente Auswertungstools sowie gängige Kommunikationsschnittstellen bieten große Vorteile für eine weiterführende Diagnostik sowie für die Dokumentation und Weitergabe von Befunden – z. B. an operativ tätige Kollegen.

Ziel unserer ProVisio-Ultraschall-Workshops ist es, Ihnen die Vielzahl der neuen Möglichkeiten auf dem Gebiet der gynäkologisch-geburtshilflichen Diagnostik darzustellen und Ihnen Tipps und Tricks für Ihre tägliche Praxis im Umgang mit der 3D/4D-Sonographie zu vermitteln. Neben den Vorträgen ist ausreichend Raum für praktische Übungen sowie Diskussionen im entspannten Rahmen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Herzlichst, Ihre  
Dorita Schiffer und Dr. Cornelia Bachon

### Termine

**Mittwoch, 25. Mai 2011**

**Mittwoch, 7. September 2011**

jeweils 15:00–19:00 Uhr

### Veranstaltungsort

Gemeinschaftspraxis

Dorita Schiffer und Dr. med. Cornelia Bachon

Fachärztinnen für Gynäkologie und Geburtshilfe

Gerresheimer Landstraße 117

40627 Düsseldorf

### Referenten

Dorita Schiffer, Düsseldorf

Dr. med. Cornelia Bachon, Düsseldorf

Stefan Poschenrieder, SonoAce GmbH, Marl

Ozan Tunc, SonoAce GmbH, Marl

### Kostenbeteiligung

50,- EUR (bitte bei Anmeldung überweisen)

### Bankverbindung

SonoAce GmbH

Sparkasse Vest Recklinghausen

BLZ 426 501 50 | Konto 400 505 44

Betreff: 3D Düsseldorf & Datum

### Sekretariat und Anmeldung

SonoAce GmbH

Frau Esra Karakaya

Elbestraße 10 · 45768 Marl

Telefon 02365 92438-23

Telefax 02365 92438-30

karakaya@sonoace.de

### Hinweise

Um allen Teilnehmern ausreichend Möglichkeit zu praktischen Übungen zu geben, bitten wir um Verständnis, dass die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Jeder Teilnehmer erhält ein Teilnahmezertifikat.

**15:00** Begrüßung der Teilnehmer

**15:15** Die Live-3D/4D-Sonographie in der Praxis – Zugewinn und Vorzüge in der gynäkologisch-geburtshilflichen Diagnostik  
*Dorita Schiffer, Dr. Cornelia Bachon*

**15:30** Entwicklung der 3D/4D-Sonographie und aktueller Stand der Technik  
*Ozan Tunc, Stefan Poschenrieder*

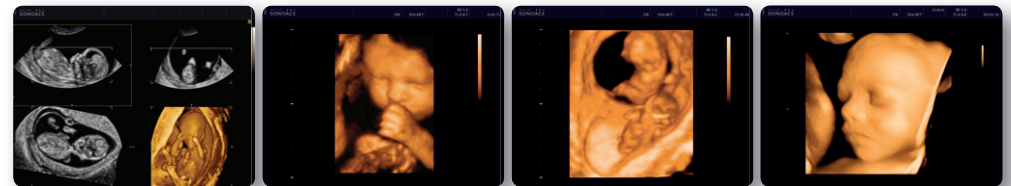
**15:45** Live-Demonstration der Live-3D/4D-Technik  
*Dorita Schiffer, Dr. Cornelia Bachon*

**16:45** Pause, Imbiss, Kaffee

**17:15** Praktische Übungen in kleinen Gruppen, Live-3D/4D-Schallen

**19:00** Diskussion und Ausklang der Veranstaltung

(Änderungen vorbehalten)



Für Ihre Fragen zu den Systemen stehen Ihnen die SONOACE-Mitarbeiter während des Workshops gerne zur Verfügung.