



Centro di Simulazione Cardiologica Avanzata | CardioSim

# CORSO DI AGGIORNAMENTO TEORICO-PRATICO CON SIMULAZIONE

“Gestione del paziente con dispnea:  
un approccio multidisciplinare”

CON IL CONTRIBUTO  
INCONDIZIONATO DI:



## ALGHERO Porto Conte Ricerche 16/17 Aprile 2010

### VENERDÌ 16 APRILE 2010

- 15,00 Registrazione dei partecipanti
- 15,15 Saluti e presentazione del Corso
- I SESSIONE**  
FISIOPATOLOGIA E DIAGNOSI  
DIFFERENZIALE DELLE DISPNEE
- 15,30 Dispnea di origine polmonare  
e diagnosi strumentale
- 16,00 Dispnea di origine cardiaca  
e diagnosi strumentale
- 16,30 Discussione
- QUADRI CLINICI
- 17,00 L'interazione cuore polmone  
nella BPCO: implicazioni per la  
gestione del paziente
- 17,30 Gestione del paziente con  
broncospasmo
- 18,00 Discussione
- 18,30 Introduzione alla simulazione  
con manichino

### SABATO 17 APRILE 2010

- II SESSIONE:**  
CASI CLINICI CON SIMULAZIONE
- 8,30 **Gruppo A**  
Microsimulazione al computer  
di scenari di emergenze  
cardiorespiratorie
- Gruppo B**  
Scenari di simulazione sulla gestione  
del paziente con dispnea
- 10,30 **Gruppo B**  
Microsimulazione al computer  
di scenari di emergenze  
cardiorespiratorie
- Gruppo A**  
Scenari di simulazione sulla gestione  
del paziente con dispnea
- 12,30 Discussione finale e consegna  
dei questionari ECM

#### DIRETTORI DEL CORSO:

**Prof. Antonello Ganau**  
Cardiologia  
Azienda Ospedaliero Universitaria, Sassari

**Prof. Piero Pirina**  
Clinica Pneumologica  
Azienda Ospedaliero Universitaria, Sassari

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA:

**Dott. Alessandro Fois**  
Clinica Pneumologica  
Azienda Ospedaliero Universitaria, Sassari  
Tel. 079/2151095

**Dott. Pier Sergio Saba**  
Cardiologia  
Azienda Ospedaliero Universitaria, Sassari  
Tel. 079/228380

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

ACROSS SARDINIA CONGRESSI  
Viale Italia 12 - 07100 Sassari  
Tel. 079/2010120 - Cell. 320/5692061  
Fax 079/2010653  
Email: [silvia.across@tiscali.it](mailto:silvia.across@tiscali.it)  
[www.across.sardinia.it](http://www.across.sardinia.it)

#### TIPOLOGIA DEL CORSO:

interattivo, con una parte di lezioni frontali,  
una di auto-apprendimento mediante  
software di microsimulazione sulla gestione  
delle emergenze cardio-respiratorie e una  
parte basata su scenari di simulazione  
con manichino simulatore, dedicata alla  
soluzione di casi clinici di pazienti con  
dispnea.

#### SOGGETTI DESTINATARI:

N° 25-30 Medici di Medicina Generale

#### SEDE DEL CORSO:

Centro di Simulazione Cardiologica  
Avanzata (CardioSim) della Scuola  
di Specializzazione in Cardiologia  
dell'Università di Sassari.  
Porto Conte Ricerche  
sp 55 Porto Conte  
Capo Caccia, Km 8,400  
Loc. Tramariglio, Alghero