

Sardegna Ricerche

nell'ambito del progetto
Sviluppo di dispositivi medicali avanzati organizza il seminario:

“Responsabilità civili e penali dei produttori e distributori di dispositivi medici e diagnostici”

**Venerdì 18 gennaio 2008
ore 9:30**

Sardegna Ricerche, Loc. Piscinamanna - Pula (CA)
Sala conferenze - Edificio 2

Verranno trattati i seguenti argomenti:

1. Normativa italiana e comunitaria in materia di dispositivi medici e diagnostici in vitro: excursus
2. Sperimentazione clinica e comitati etici
3. Responsabilità penali e civili del produttore
4. I diritti del consumatore e il prodotto difettoso
5. L'informazione come dovere del produttore/diritto del consumatore e strumento di tutela di entrambi
6. Il Codice del Consumo

Relatori

Roberto Mantovani

Avvocato penalista esperto nel settore della responsabilità professionale medica, Presidente del Comitato di Valutazione ell'Ospedale Fatebenefratelli Oftalmico di Milano, è membro di vari Comitati Etici e giornalista pubblicitista con rubriche su quotidiani nazionali e riviste specializzate nel settore assicurativo e medico/sanitario

Paola Canziani

Avvocato civilista esperta nel campo della responsabilità professionale medica, diritto sanitario, risk management; giornalista pubblicitista e autrice di libri in materia di responsabilità medica, consenso informato e sperimentazione clinica dei farmaci, collabora con varie riviste tra cui Il sole 24ore, Il Giornale, Capital.

Nel pomeriggio i partecipanti avranno l'opportunità di porre dei quesiti sugli argomenti oggetto del seminario; l'incontro sarà strutturato anche sulla base delle domande più frequenti che i partecipanti potranno proporre, via e-mail all'indirizzo indicato, nei giorni precedenti il seminario.

La partecipazione è gratuita.

Per motivi di organizzazione è gradita conferma
ennas@sardegna ricerche.it

Per informazioni sull'evento e sulle altre attività

Sardegna Ricerche
Loc. Piscinamanna
09010 Pula (CA)

tel. 070 9243-2204
fax 070 9243-2203
www.sardegna ricerche.it



**SARDEGNA
RICERCHE**