

XV Convegno Nazionale AIIC

“I Dispositivi medici: verso un approccio sempre più integrato”

Fiera della Sardegna - Cagliari, 14, 15 e 16 maggio 2015

Giovedì 14 maggio 2015

09:00-14:00 **Corsi di formazione**

1. Il regolamento attuativo del DLgs 163/06: corso di approfondimento per l'acquisizione di beni e servizi
2. La valutazione e la gestione dei Dispositivi Medici Impiantabili Attivi
3. Sistemi RIS-PACS: dal capitolato alla gestione
4. L'Addetto alla Sicurezza Laser (ASL): funzioni e compiti (PARTE I)
5. Il valore della Medicina di Laboratorio nei percorsi clinico-assistenziali: aspetti normativi, tecnologici, organizzativi e sociali di un sistema produttivo moderno, dinamico e complesso.

11:00 **Inaugurazione Area Espositiva**

14:30-15:00 **Apertura del XV Convegno Nazionale AIIC**

Saluti Autorità

15:00-16:30 **Sessione Plenaria**

“Ricerca, Sviluppo e Sperimentazione dei DM”

16:30-18:00 **Tavola Rotonda**

“Apparecchiature e DM, gestione integrata o convergenze parallele?”

www.convegnonazionaleaiic.it

Venerdì 15 maggio 2015

09:00-11:00 Sessioni Parallele

1. Quando il software dispositivo medico si integra con la Personal Technology
2. Il processo di approvvigionamento dei DM: criticità, flussi informativi e modelli innovativi
3. Il Progetto Innovazione AIIC
4. Stato dell'arte e innovazioni in chirurgia robotica

11:00-13:00 Sessione Plenaria

“La nuova regolamentazione: stato dell'arte e prospettive, in Europa e USA”

14:00-15:30 Sessioni Parallele

1. I Dispositivi Medici impiantabili attivi
2. Il ruolo dei Comitati Etici
3. Comunicazioni da abstract
4. Comunicazioni da abstract

15:30-17:30 Sessione Plenaria

“I DM in ospedale: appropriatezza, sicurezza e monitoraggio in un nuovo modello organizzativo”

17:30-19:00 Assemblea AIIC

www.convegnonazionaleaiic.it

Sabato 16 maggio 2015

09:00-11:00 Sessioni parallele

1. Università e Formazione: chi è il “dispositivista”?
2. Evoluzione dei service di manutenzione apparecchiature elettromedicali a 10 anni dal modello ANIE
3. HTA: uno strumento multidisciplinare per tecnologie multidisciplinari

11:00-13:00 Sessione Plenaria

“Valore ad una professione per una sanità che guarda al futuro”

13:30 Chiusura del Convegno

14:30-19:00 Corsi di Formazione

1. Principi di Project Management
2. La valutazione e la gestione dei Dispositivi Medici Diagnostici in Vitro
3. L'Addetto alla Sicurezza Laser (ASL): funzioni e compiti (PARTE II)