

**Giornata 13/9/2012 (1^ edizione) - 11/10/2012 (2^edizione)**

<b>Orario</b>	<b>Argomento - titolo</b>	<b>Docente/sostituto</b>	<b>Metodologia didattica</b>	<b>tempi</b>
8,30 – 8,45	Presentazione e obiettivi del corso	Dr.F.Dettori / Dr.G.Delogu	Lezione frontale <b>LRP</b>	15'
8,45 – 9,05	ECG: principi essenziali	Dr.G.Sanna / Dr.G.Delogu	Lezione frontale <b>LRP</b>	20'
9,05 – 9,25	ECG normale nell'adulto e nel bambino	Dr.G.Sanna / Dr.F.Dettori	Lezione frontale <b>LRP</b>	20'
9,25 – 9,40	La pre-eccitazione ventricolare	Dr.G.Sanna / Dr.F.Dettori	Lezione frontale <b>LRP</b>	15'
9,40 – 9,55	ECG nella cardiopatia ischemica	Dr.G.Sanna / Dr.M.V.Demontis	Lezione frontale <b>LRP</b>	15'
9,55 – 10,05	ECG nell'ipertrofia e sovraccarico ventricolari	Dr.G.Sanna / Dr.M.V.Demontis	Lezione frontale <b>LRP</b>	10'
10,05 – 10,30	Casi clinici	Dr.G.Delogu / Dr.F.Dettori	Presentazione e discussione di problemi e di casi clinici in seduta plenaria <b>CC</b>	25'
11,00 – 11,30	Aritmie ipocinetiche	Dr.F.Dettori / Dr.G.Delogu	Lezione frontale <b>LRP</b>	30'
11,30 - 12,00	Terapia con pacemaker artificiale	Dr.F.Dettori / Dr.G.Delogu	Lezione frontale <b>LRP</b>	30'
12,00 – 12,30	Valutazione strumentale simulata dei dispositivi impiantati	Dr.G.Delogu / Dr.F.Dettori	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche <b>ED</b>	30'
<b>12.30- 14.30</b>	<b>Pausa pranzo</b>			
14,30 – 15,00	Fibrillazione / flutter atriale: fisiopatologia, classificazione, rischio	Dr.G.Delogu / Dr.F.Dettori	Lezione frontale <b>LRP</b>	30'
15,00 – 15,30	Fibrillazione / flutter atriale: terapia farmacologica e no	Dr.G.Delogu / Dr.G.Sanna	Lezione frontale <b>LRP</b>	30'
15,30 – 16,00	Aritmie ipercinetiche ventricolari	Dr.M.V.Demontis / Dr.G.Sanna	Lezione frontale <b>LRP</b>	30'
16,00 – 16,30	Terapia con defibrillatore impiantabile	Dr.M.V.Demontis / Dr.F.Dettori	Lezione frontale <b>LRP</b>	30'
16,30 – 17,00	Terapia elettrica dello scompenso cardiaco	Dr.F.Dettori / Dr.G.Sanna	Lezione frontale <b>LRP</b>	30'
17,00 – 17,35	Casi clinici	Dr.G.Delogu / Dr.M.V.Demontis	Presentazione e discussione di problemi e di casi clinici in seduta plenaria <b>CC</b>	35'
17,35 – 18,10	Valutazione strumentale simulata dei dispositivi impiantati	Dr.G.Delogu / Dr.G.Sanna	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche <b>ED</b>	35'
18,10 – 18,25	Compilazione del questionario	Dr.F.Dettori / Dr.G.Delogu	Valutazione test <b>VA</b>	15'
18,25 – 18,30	Chiusura del corso – gli outcomes	Dr.F.Dettori / Dr.G.Delogu	Tavola rotonda <b>TD</b>	15'