

Corso di Immediate Life Support Esecutore		
Data	Sede:	
08:00 - 08:15	Registrazione e Faculty Meeting	
08:15 - 09:00	Introduzione	
09:00-09:30	Skill Station 1: RCP di qualità e Defibrillazione	Skill Station 1: RCP di qualità e Defibrillazione
09:30 - 10:15	Skill Station 2: il riconoscimento precoce del paziente critico	Skill Station 3: Gestione delle Vie Aeree e dell'Accesso Intraosseo
10:15-10:30	Intervallo per Ripasso	
10:30-11:15	Skill Station 2: il riconoscimento precoce del paziente critico	Skill Station 3: Gestione delle Vie Aeree e dell'Accesso Intraosseo
11:15-11:45	Lezione: l'Algoritmo Universale ALS incl. Abilità non Tecniche	
11:45-12:00	CAST Demo	
12:00-12:45	Skill Station 4: Basic Life Support	Addestramento mirato
12:45-13:30	Pausa Pranzo	
13:30-14:15	Skill Station 4: Basic Life Support	Addestramento mirato
14:15-15:00	CASTeach 1: Ritmi defibrillabili	CASTeach 1: Ritmi defibrillabili
15:00-15:45	CASTeach 2: Ritmi non defibrillabili	CASTeach 2: Ritmi non defibrillabili
15:45-16:15	CASTeach 3: Scelta delle decisioni	CASTeach 4: Trattamento post-rianimatorio
16:15-16:45	CASTeach 3: Scelta delle decisioni	CASTeach 4: Trattamento post-rianimatorio
16:45-17:30	Riassunto della giornata ed incontro con gli istruttori	

Programma

Registrazione Faculty Meeting		15 minuti
Introduzione		15 minuti
Skill Station 1 RCP di elevata qualità e defibrillazione		40 minuti
Skill Station 2 Il riconoscimento precoce del paziente critico		40 minuti
Skill Station 3 Gestione avanzata delle vie aeree e dell'accesso intraosseo		40 minuti
Lezione: L'Algoritmo Universale dell'Arresto Cardiaco		30 minuti
CAST Demo		20 minuti
Skill Station 4 Basic Life Support 40 minuti Addestramento mirato 40 minuti		80 minuti
CASTeach 1 Ritmi defibrillabili		45 minuti
CASTeach 2 Ritmi non defibrillabili		45 minuti
CASTeach 3 Scelta delle decisioni		20 minuti
CASTeach 4 Il trattamento post-rianimatorio		20 minuti
Riassunto della giornata e incontro con gli istruttori		10 minuti
Tempo totale escluso il tempo per il ripasso e il pranzo		420 minuti
Totale della durata del corso		495 minuti

Abbreviazioni

ABCDE	A Airway B Breathing C Circulation D Disability E Exposure
ABG	arterial blood gases
AED	automated external defibrillator
AF	atrial fibrillation
ALS	Advanced Life Support
BP	blood pressure
CAS	cardiac arrest simulation
CPR	cardiopulmonary resuscitation
CRT	capillary refill time
ECG	electrocardiography
P	pulse
PEA	pulseless electrical activity
ROSC	return of spontaneous circulation
RR	respiratory rate
RSVP	reasons, story, vital signs, plan
SBAR	situation, background, assessment, recommendation
SR	sinus rhythm
STach	sinus tachycardia
TL	team leader
TM	team member
VF	ventricular fibrillation