

PROGRAMMA LEZIONI FRONTALI MASTER "TECNICHE IN ECOCARDIOGRAFIA" 2019							
Date	h 9-11	h 11-13	h 14-16 (*: 14,30-16,30)	h 16-18 (* 16,30-18,30)	SEDE	AULA	
22-feb			Fisiologia 1 (Autore; n.b.: Inizio h 15!)	Fisiologia 1 (Autore)	S. Andrea	H	
23-feb	Fisica US: Aspetti teorici (Francavilla)	Fisica US: Aspetti teorici (Francavilla)	Fisica US in Laboratorio (Francavilla)	Fisica US in Laboratorio (Francavilla)	S. Andrea	G	
1-mar	Elementi Diagnostica Strumentale (Cole)	Elementi Diagnostica Strumentale (Cole)	Fisiologia 2 (Autore)	Fisiologia 2 (Autore)	S. Andrea	H	
2-mar	Fisica US: Aspetti teorici (Francavilla)	Fisica US: Aspetti teorici (Francavilla)	Fisica US in Laboratorio (Francavilla)	Fisica US in Laboratorio (Francavilla)	S. Andrea	H	
9-mar	Sezioni Ecotomografiche (Rinaldi)	Sezioni Ecotomografiche (Rinaldi)	Sezioni Ecotomografiche (Rinaldi)	Sezioni Ecotomografiche (Rinaldi)	ISTITUTO PASTEUR, Via Montecassiano 157 Roma		
15-mar	Anatomia Cardiovascolare (Di Gioia)	Anatomia Cardiovascolare (Di Gioia)	Embriologia (Di Gioia)	Embriologia (Di Gioia)	Policlinico Umberto I Anat. Patol.		
16-mar	Metodologia d'esame I (Rinaldi)	Metodologia d'esame I (Rinaldi)	Metodologia d'esame I (Rinaldi)	Metodologia d'esame I (Rinaldi)	ISTITUTO PASTEUR, Via Montecassiano 157 Roma		
22-mar			* Quadri Clinici nella C. Ischemica (Ciavarella)	* Quadri Clinici nella C. Ischemica (Ciavarella)	S. Andrea	H	
23-mar	Metodologia d'esame II (D'Antoni)	Metodologia d'esame II (D'Antoni)	Metodologia d'esame II (D'Antoni)	Metodologia d'esame II (D'Antoni)	S. Andrea	H	
29-mar			* Lo Scompenso Cardiaco (De Biase)	* Lo Scompenso Cardiaco (De Biase)	S. Andrea	H	
30-mar	Il Laboratorio di Ecocardiografia (Poster)	Il Laboratorio di Ecocardiografia (Poster)	Il Laboratorio di Ecocardiografia (Posteraro)	Il Laboratorio di Ecocardiografia (Posteraro)	S. Andrea	H	
5-apr			* Ecocardiografia nella SCA (Ciavarella)	* Ecocardiografia nella SCA (Ciavarella)	S. Andrea	H	
6-apr	La Funzione Sistolica (Coletta)	La Funzione Sistolica (Coletta)	Approccio Metodologico alla F. sistolica (Coletta)	Approccio Metodologico alla F. sistolica (Coletta)	S. Andrea	H	
12-apr			* Cuore e Malattie Sistemiche (De Biase)	* Cuore e Malattie Sistemiche (De Biase)	S. Andrea	H	
13-apr	Il Doppler (Lupparelli)	Il Doppler (Lupparelli)	Il TDI (Lupparelli)	Il TDI (Lupparelli)	S. Andrea	H	
PONTE PASQUALE							
3-mag			* Cardiomiopatie 1 (Autore)	* Cardiomiopatie 1 (Autore)	S. Andrea	H	
4-mag	Eco in CIC e Riabilitazione (Limongelli)	Eco in CIC e Riabilitazione (Limongelli)	Eco e Polmone (Limongelli)	Eco e Polmone (Limongelli)	S. Andrea	H	
10-mag			* Cardiomiopatie 2 (Autore)	* Cardiomiopatie 2 (Autore)	S. Andrea	H	
11-mag	La Funzione Diastolica (De Matteis)	La Funzione Diastolica (De Matteis)	Approccio metodologico alla diastole (De Matteis)	Approccio metodologico alla diastole (De Matteis)	S. Andrea	H	
17-mag			* Eco Transesofageo (Beni)	* Eco Transesofageo (Beni)	S. Andrea	H	
18-mag	Valvola Mitralica (Trambaiolo)	Valvola Mitralica (Trambaiolo)	Metodologia di Studio Mitrale (P. Trambaiolo)	Metodologia di Studio Mitrale (P. Trambaiolo)	S. Andrea	H	
24-mag			* Eco e Cardiocirurgia (Bianchini)	* Eco e Cardiocirurgia (Bianchini)	S. Andrea	H	
25-mag	Valvola Aortica (Posteraro)	Valvola Aortica (Posteraro)	Metodologia di Studio valvola Aortica (Posteraro)	Metodologia di Studio Valvola Aortica (Posteraro)	S. Andrea	H	
31-mag			Cardiopatologia Ipertensiva (Ciavarella)	Cardiopatologia Ipertensiva (Ciavarella)	S. Andrea	da definire	
1-giu	Il Cuore Destro (Beni)	Il Cuore Destro (Beni)	Il Cuore Destro (Beni)	Il Cuore Destro (Beni)	S. Andrea	H	
7-giu	Le Fonti Emboliche (Manganelli)	Le Fonti Emboliche (Manganelli)	Eco nello Studio delle fonti Emboliche (Manganelli)	Eco nello Studio delle fonti Emboliche (Manganelli)	S. Andrea	H	
8-giu	Le protesi Valvolari (Beni)	Le protesi Valvolari (Beni)	I Devices Cardiaci (Beni)	I Devices Cardiaci (Beni)	S. Andrea	H	

