

	SSD	Programma
Malattie dell'Apparato Cardiovascolare	MED/11	<p>Obiettivo: acquisire una soddisfacente conoscenza teorica e competenza professionale nella diagnosi clinica e strumentale e nel trattamento, anche in condizioni di emergenza-urgenza, delle più diffuse patologie dell'apparato cardiovascolare, con particolare attenzione all'atleta.</p> <p>Didattica frontale (le lezioni frontali verteranno principalmente sui seguenti argomenti nel corso dei 4 anni):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ECG da sforzo e gas espirati - Valvulopatie e sport - Aritmie e sport - Esercizio in altura - ECG ed idoneazione - Ipertensione e performance fisica - Attività fisica e cardiopatia ischemica - Lipotimie nell'atleta - Ecografia: principi fisici e misurazioni di interesse clinico - La riserva coronarica ed i risvolti pratici nell'atleta adulto - Nuovi marker di valutazione cardiovascolare nell'atleta - Riabilitazione e funzione miocardica - Fibrillazione atriale e sport - Nuove linee guida per il test cardiopolmonare - Le cardiomiopatie e rischio di morte improvvisa - Funzione ventricolare destra e circolo polmonare nell'atleta - Terapia dell'ipertensione arteriosa nell'atleta <p>-Attività pratica di tirocinio: Il Medico in formazione parteciperà ad attività clinica sia in reparto che in ambulatorio. Particolare enfasi verrà dedicata alla gestione dell'atleta con aritmie, alla valutazione funzionale tramite test cardiopolmonare dell'atleta e del paziente con patologie cardiovascolari, ai principi di esecuzione ed interpretazione dell'ecocardiografia.</p>