



Università degli Studi di Verona
Corso di Laurea in Scienze delle attività motorie e sportive
A.A. 2015-2016

<p>Corso Integrato Cardiologia applicata all'attività motoria</p>	<p>Docente Prof.ssa Mariantonietta Cicoira</p>
---	--

Programma del Corso

le aritmie cardiache, la morte cardiaca improvvisa; l'esercizio fisico nel paziente con aritmie; l'ipertensione arteriosa e l'esercizio fisico nel paziente iperteso; il cuore d'atleta; l'esercizio fisico e malattie cardiovascolari: aspetti clinici ed epidemiologici; effetti dell'esercizio fisico sui fattori di rischio cardiovascolari; l'esercizio fisico nel paziente con cardiopatia ischemica; l'esercizio fisico nel soggetto sano e nel cardiopatico: principi generali; l'esercizio fisico nel paziente con valvulopatia nativa o operata l'esercizio fisico nel paziente con cardiopatie congenite; rischi cardiovascolari dell'esercizio e screening cardiologico preventivo; lo scompenso cardiaco; Basic Life Support; criteri per l'idoneità sportiva ed agonistica.

Modalità d'esame

Scritto – quiz a risposta multipla

Testi consigliati

Dispense del docente