



MASTER DI II LIVELLO PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE E DISLIPIDEMIE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
I EDIZIONE-ANNO ACCADEMICO 2010-2011

PROGRAMMA DEL CORSO

FISIOPATOLOGIA

Epidemiologia e meccanismi dell'aterogenesi

Fisiopatologia del danno endoteliale

Patologia della placca aterosclerotica

STATISTICA

I Trials clinici

DIAGNOSI: GENETICA, BIOCHIMICA, STRUMENTALE

Diagnosi molecolare

Marcatori del rischio cardiovascolare

Tecniche di imaging molecolare

MALATTIE E RISCHIO CARDIOVASCOLARE

Disordini primitivi del metabolismo lipidico, glucidico e pressorio nell'adulto

Disordini secondari del metabolismo lipoproteico nell'adulto

Disordini secondari del metabolismo lipoproteico nel bambino

Disordini vascolari cerebrali

Coronaropatia

PREVENZIONE

Il rischio cardiovascolare globale, prevenzione primaria e secondaria

Prevenzione primordiale

TERAPIA

Alimentare e motoria

Farmacologica

Interventistica I

Interventistica II

REQUISITI PER L'AMMISSIONE

Laurea in Medicina e Chirurgia. La selezione degli ammessi al master sarà effettuata sulla valutazione del Curriculum Vitae del candidato. Sarà ammesso un numero massimo di 12 studenti.

SCADENZA DOMANDE

Le domande dovranno pervenire entro il **30 ottobre 2010** presso il Dipartimento di Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

1.500 euro. Sono previste **borse di studio.**

DURATA E SEDE

La durata del Master è di **12 mesi.** Lezioni, seminari e tirocinio¹ si terranno presso l'Ospedale S. Giovanni Battista (Molinette) e l'Ospedale Infantile Regina Margherita di Torino.

SEGRETERIA

Dipartimento di Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza, P.za Polonia, 94-10126 Torino

Tel. 0113135470, Fax 011677082, **email: info.pediatria@unito.it**, sito web: www.medicina.unito.it

¹ Il tirocinio è effettuabile in parte anche presso altri centri ad elevata specializzazione a giudizio della commissione scientifica