



MASTER DI II LIVELLO

PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE E DISLIPIDEMIE

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

OGGETTO: ISTITUZIONE MASTER DI II LIVELLO

L'aterosclerosi costituisce la prima causa di morte in Italia, come in altri paesi occidentali, e sia la diagnosi precoce sia la prevenzione possono contribuire a migliorare la qualità della vita e la sopravvivenza della popolazione.

In anni recenti l'attenzione si è focalizzata oltretutto sul paziente sintomatico (prevenzione secondaria) anche su soggetti clinicamente sani, che presentano fattori di rischio cardiovascolare (prevenzione primaria) a partire dall'età pediatrica o adolescenziale. E' oggi anche raccomandata la cosiddetta *prevenzione primordiale* nella popolazione generale, ancora ampiamente disattesa, che corrisponde alla prevenzione della comparsa dei fattori di rischio.

Tra i fattori di rischio dell'aterosclerosi le *dislipidemie* occupano un posto di primo piano e la relazione che le lega in particolare con la malattia coronarica è basata su forti evidenze fisiopatologiche e cliniche.

Le richieste di interventi medici diretti alla diagnosi e alla terapia delle dislipidemie sono crescenti e sono favorite da metodiche diagnostiche di genetica molecolare, dimostrazione di nuovi marker biochimici, espansione delle tecniche di imaging e di metodiche interventistiche. Tale espansione è riferibile anche a popolazioni emergenti (giovani donne, anziani, bambini), in precedenza relativamente trascurate, che possono beneficiare di un approccio preventivo.

La corretta valutazione del paziente e del soggetto a rischio cardiovascolare richiede un'approfondita formazione del medico e presenta caratteristiche di interdisciplinarietà. Sono infatti interessati medici di famiglia, internisti, pediatri, cardiologi, neurologi, radiologi, genetisti, endocrinologi, diabetologi e dietologi per i quali la cultura della fisiopatologia, della clinica e della terapia delle condizioni riferibili al rischio cardiovascolare è essenziale per intervenire correttamente nella pratica medica.

La conoscenza delle problematiche correlate all'aterosclerosi è inoltre di interesse e propedeutica all'attività di ricerca. Il coordinamento delle elevate specializzazioni presenti presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Torino possono fornire un'altrettanto elevata formazione ai medici variamente impegnati nella cura e nella prevenzione dell'aterosclerosi.

L'attivazione del Master di II livello si propone di offrire una risposta alle richieste culturali presenti tra i medici che svolgono la loro attività sul territorio, presso istituti universitari e ospedalieri o per giovani medici che intendano approfondire la loro formazione. Tale opportunità costituisce pertanto un'interessante possibilità.

Il Comitato Scientifico del Master

Giovanni Anfossi, Fabio Broglio, Maurizio Cassader, Paolo Cavallo Perin, Ornella Guardamagna, Giorgio Millesimo