



08 settembre 2011

## **Giornata Mondiale per il cuore, Convegno Cardiopatia ischemica coronarica**

La cardiopatia ischemica cronica è una patologia molto comune nella società occidentale, determinata da un ridotto apporto di sangue al cuore, causato dall'ostruzione o dal restringimento dei vasi che nutrono il muscolo cardiaco, il miocardio. Grazie ai moderni approcci farmacologici e interventistici, un'elevata percentuale di pazienti colpiti da infarto miocardico, conseguenza della malattia, sopravvivono ma, con il passare del tempo, possono incorrere in altre patologie correlate, come ad esempio lo scompenso cardiaco, le aritmie e l'insufficienza mitralica.

Il 9 settembre prossimo, un convegno promosso dall'IRCCS Policlinico San Donato si propone di fotografare la situazione attuale della ricerca nell'ambito della cardiopatia ischemica cronica, fornendo indicazioni sulle metodiche e sugli interventi più all'avanguardia, sulle nuove molecole farmacologiche e sugli ultimi studi pubblicati in merito. Le patologie legate all'apparato cardiovascolare sono infatti, nel nostro Paese, la prima causa di invalidità a lungo termine, che pesa non solo sulla persona malata, ma anche sulla sua famiglia. Inoltre, l'80% delle morti premature per malattie cardiache e ictus potrebbero essere evitate se i fattori di rischio principali quali tabacco, dieta scorretta e scarsa attività fisica, fossero tenuti maggiormente sotto controllo. La prevenzione, in questi casi è assolutamente fondamentale, ma soprattutto è efficace. L'incontro è organizzato dalla cardiologia e la cardiochirurgia dell'IRCCS Policlinico San Donato, in previsione della Giornata Mondiale per il Cuore che verrà celebrata in Italia il prossimo 25 settembre e rivolto ai medici di Medicina Generale, ai farmacisti e agli specialisti che svolgono la propria attività in campo cardiovascolare. Il corso, al quale parteciperà in veste di relatore anche il cardiocirurgo Dottor Lorenzo Menicanti, è promosso dalla Dottoressa Francesca Giacomazzi, Responsabile della Medicina Perioperatoria, Cardiocirurgia Adulti dell'IRCCS Policlinico San Donato.