



Oggi all'Unimol un incontro per dettare precise regole per gli esami cardiologici

## Fare buon uso delle prescrizioni mediche

CAMPOBASSO - «Fare un uso appropriato delle prescrizioni mediche». E' questo il messaggio che l'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (Anmco) intende lanciare ai medici molisani, sempre più 'generosi' nel prescrivere esami cardiologici molto spesso inutili.

Per questo motivo, l'Anmco Molise, in collaborazione con l'Università del Molise, ha organizzato un convegno sul tema «La diagnostica strumentale cardiologica: criteri di appropriatezza».

Obiettivo dell'incontro è quello di far acquisire le specifiche conoscenze dei principali esami strumentali cardiologici e soprattutto delle loro 'indicazioni', promuovendo il dibattito tra medici di Medicina Generale e Cardiologi, per garantire un corretto ricorso alle prescrizioni.

Spesso si tratta di esami

poco invasivi che non sempre sono rischiosi per il paziente, ma il loro uso indiscriminato non porta alcun beneficio ai malati. Anzi, l'abuso non garantisce un'assistenza sanitaria efficace per tutti, impedendone l'uso in quei pazienti nei

quali è indispensabile.

L'incontro, patrocinato dalla Regione Molise, dall'Asrem, dal Collegio Interprovinciale Ipasvi di Campobasso e Isernia e dall'Ordine dei Medici-Chirurghi del capoluogo, si terrà oggi presso l'aula Centro

Servizi Culturali «G.A. Colozza» - facoltà di Giurisprudenza.

Il convegno è riservato ai Medici-Chirurghi delle discipline di Cardiologia, Nefrologia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza, Medicina Generale, agli Infermieri, ai Tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare.

Interranno all'incontro i cardiologi ospedalieri ed ambulatoriali della regione Molise, i medici di medicina generale, Giovannangelo Oriani (Presidente della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Unimol), Emilio Musacchio (Direttore delle U.O. di Cardiologia di Campobasso, Larino e Termoli), Marino Scherillo (Presidente Anmco), Paolo Pavone (esperto in Diagnostica per Immagini) ed il senatore Ulisse Di Giacomo. **Vincenzo Carrese**

