



Calabria

Corso di formazione in Farmacoepidemiologia

Dal 30 marzo al 1° aprile 2005 si è svolto, nella sala Convegni Hotel Holiday Inn di Cosenza, il Corso di Formazione in Farmacoepidemiologia organizzato dalle Sezioni regionali SIFO di Calabria, Puglia e Basilicata, ed al quale hanno partecipato 37 colleghi provenienti dalle tre regioni.

Obiettivo del corso è stato quello di dotare i partecipanti degli strumenti utili all'analisi farmacoepidemiologica, in particolare dei dati di prescrizione derivanti dal flusso della farmaceutica convenzionata, partendo dalla conoscenza degli aspetti fondamentali nella progettazione e nella conduzione degli studi farmacoepidemiologici e nell'analisi statistica dei risultati ad essi associati, senza tralasciare i principali aspetti etici nella ricerca epidemiologica.

Domenica Costantino, Segretario SIFO Calabria, ha presentato il Corso, delineandone metodologie ed obiettivi, ed ha introdotto i lavori presentando i docenti, Marina Maggini e Roberto Raschetti, del Centro Nazionale di Epidemiologia e Biostatistica dell'Istituto Superiore di Sanità, veri e propri punti di riferimento dell'epidemiologia e della farmacoepidemiologia in Italia.

La prima parte del corso ha riguardato l'introduzione alla Farmacoepidemiologia e agli studi descrittivi, quali gli studi epidemiologici non eziologici che descrivono la distribuzione esistente di variabili senza riguardo ad ipotesi causali o di altro tipo; le lezioni sono state seguite da esercitazioni a piccoli gruppi e dalla discussione in plenaria dei risultati.

Il giorno dopo, nella sessione antimeridiana si è parlato delle misure di statistica descrittiva e delle tecniche di record-linkage per gli studi epidemiologici, mentre, nella sessione pomeridiana, si è affrontato il tema degli studi osservazionali, sia di coorte che di caso-controllo, con discussione dei rapporti finali delle esercitazioni a piccoli gruppi.

L'ultima giornata, 1° aprile, i docenti hanno illustrato i punti fondamentali delle misure epidemiologiche e della correlazione fra etica e buona pratica epidemiologica, argomento quest'ultimo che ha suscitato un vivace e partecipato dibattito. Nella sessione pomeridiana è stata presentata, infine, una proposta di lavoro collaborativo da parte dei tre segretari regionali SIFO: uno studio osservazionale retrospettivo multicentrico sull'utilizzo dei farmaci antidiabetici, da condurre nelle regioni Calabria, Basilicata e Puglia coinvolgendo *in primis* i partecipanti al Corso. Uno degli obiettivi dichiarati del Corso era, infatti, quello di trasferire in pratica la teoria, di passare, in altre parole, dal sapere al saper fare al fine di poter agevolmente utilizzare gli strumenti farmacoepidemiologici nella pratica quotidiana, oltre che di consolidare la rete collaborativa interregionale fra i Servizi farmaceutici ospedalieri e territoriali.

Il Corso ha suscitato molto interesse per l'importanza degli argomenti trattati, nonché per la chiarezza di esposizione da parte dei relatori, che hanno reso facilmente comprensibili i principi degli studi di Farmacovigilanza e Farmacoepidemiologia che vengono correntemente utilizzati nella valutazione dell'uso appropriato e della sicurezza dei farmaci.

L'apprendimento dei partecipanti è risultato complessivamente molto alto. Il questionario di gradimento ha dato giudizi molto positivi sulla scelta del tema e sulla qualità complessiva del corso: il 59,5% dei partecipanti ha giudicato gli argomenti trattati rilevanti ed il 37,8% molto rilevanti, la qualità educativa è stata giudicata buona dal 56,7% ed eccellente dal 37,8% dei partecipanti; infine, il 70,2% ed il 18,9% hanno ritenuto rispettivamente efficace e molto efficace l'attività formativa ai fini delle applicazioni professionali.

Antonio Carretta, Domenica Costantino, Mara Garzone