

relazioni

SESSIONE 7

Il progetto di ricerca ASSR per il piano nazionale della microbiologia clinica

Giovedì 4 ottobre 2007, ore 11.15 - 13.00, SALA BIANCA

S7.1

L'EVOLUZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA

Spanò A.

Il Piano Nazionale per la Microbiologia Clinica dovrà configurarsi come uno strumento per la Programmazione Sanitaria. Per tale finalità è in corso dalla fine del 2006 il Progetto di ricerca sanitaria ASSR "Modelli di gestione integrata delle malattie infettive e della diagnosi microbiologica nella continuità ospedale-territorio". Il progetto intende valutare l'impatto della microbiologia clinica sulla diagnostica in generale e sulle malattie infettive in particolare, e definire modelli di gestione delle patologie infettive attraverso percorsi assistenziali che integrino l'operatività dei servizi di diagnostica microbiologica in una logica di continuità ospedale-territorio. Il progetto intende altresì identificare i livelli di complessità organizzativa, correlati ai processi fondamentali che caratterizzano la diagnostica microbiologica, delineando modelli di organizzazione utili alla programmazione sanitaria. Si tratta anche di definire una Rete ospedale-territorio funzionale al miglioramento della fruibilità delle prestazioni da parte di pazienti e medici, alla riduzione dei ricoveri ospedalieri, alla razionalizzazione dell'uso degli antibiotici. A tal fine saranno messi a punto criteri e metodi per classificare le prestazioni di microbiologia correlate ai diversi processi assistenziali integrati, indicatori di processo in grado di misurare la complessità organizzativa ed il livello specialistico del laboratorio di microbiologia coinvolto nel processo diagnostico-terapeutico, l'esistenza di particolari profili di cura o percorsi diagnostici correlati a singole patologie infettive e/o gruppi omogenei di pazienti. Attualmente è in corso una indagine preliminare finalizzata ad identificare i servizi di microbiologia secondo criteri di complessità tecnologica ed organizzativa e

grado impegno assistenziale, e ad elaborare un modello di integrazione in rete dei servizi stessi, in una logica di continuità ospedale-territorio secondo criteri di eccellenza clinica. Sarà effettuata una analisi comparativa delle informazioni raccolte, una valutazione qualitativa dei servizi di microbiologia clinica e la verifica dell'applicabilità degli indicatori individuati, per la definizione del modello organizzativo ottimale delle reti regionali dei servizi di microbiologia. Nell'attuale fase della ricerca è stato somministrato ai laboratori pubblici e privati, generalisti e specializzati in microbiologia, un questionario orientato a rilevare per ogni servizio di laboratorio del territorio di competenza, informazioni relative all'organizzazione delle attività (Struttura e tipologia dei Servizi coinvolti), alle caratteristiche della diagnostica rilevata e volumi di attività, alle relazioni con i medici curanti ed i pazienti. I dati forniti saranno resi anonimi ai fini dell'elaborazione per le esclusive finalità della ricerca. Il progetto, nella seconda fase, si propone di rendere trasferibili i risultati della ricerca alla programmazione regionale come strumento fondamentale di supporto per la redazione dei Piani Sanitari Regionali, e per riassegnare un ruolo centrale e specifico allo Specialista Microbiologo Clinico nel processo diagnostico di cui deve essere autentico protagonista.