

MAG
28
2018

Farmaci innovativi, Melazzini: grandi opportunità dalle scadenze brevettuali

TAGS: INNOVAZIONE, MELAZZINI, SCACCABAROZZI



Si è svolto a Stresa dal 23 al 25 maggio l'11a edizione del **Forum Innovazione Pharma**. La tre giorni è stata occasione di confronto tra mondo dell'industria, accademia, istituzioni ed enti regolatori in merito a temi di attualità, tra i quali il nuovo regolamento europeo per la ricerca clinica, le terapie avanzate, la necessità di trovare equilibrio tra innovazione e sostenibilità.

Il tema dell'innovazione è stato affrontato dalla tavola rotonda *"Come si determina il valore di un farmaco e il grado di innovazione"*. A oggi i criteri per la valutazione dell'innovatività, secondo un approccio multidimensionale, si fondano su bisogno terapeutico, valore terapeutico aggiunto e qualità e robustezza delle prove (metodo Grade). Criteri oggi sufficientemente chiari e oggettivi, ma la cui validità è legata all'orizzonte temporale. I fondi destinati a questi farmaci potrebbero dover essere rivisti alla luce del progressivo invecchiamento della popolazione, e del confronto con altri paesi europei. Sull'equilibrio tra innovazione e sostenibilità è intervenuto **Mario Melazzini**, ribadendo ancora una volta le opportunità offerte dalle scadenze brevettuali dei farmaci biologici, in grado di garantire l'accesso a un numero maggior di pazienti e di ridurre i costi sanitari. Le stime a dieci anni indicano un risparmio complessivo pari a circa 4.000 milioni di euro derivanti dall'impiego di quattro anticorpi monoclonali (adalimumab, bevacizumab, trastuzumab e pegfilgrastim).

In tema di accesso ai farmaci un plauso arriva da **Massimo Scaccabarozzi** che afferma come gli accordi MEA Managed Entry Agreements per l'accesso condizionato al mercato per farmaci innovativi e/o ad alto costo siano considerati un modello di riferimento per la sostenibilità da altri paesi. "Una realtà da valorizzare, anche con registri che consentano di ottenere dati di outcome clinico e non solo economico".

I proventi del convegno, promosso da [Sif](#), [Sisf](#), [Ssfa](#) e [Sitox](#), saranno interamente devoluti alla [Società italiana di farmacologia](#) per la creazione di borse di studio per giovani ricercatori.

Stefania Cifani