

Biotecnologia: pancreas artificiale e cura del diabete di tipo 1

Data: 12 febbraio 2011 | Autore: Redazione



LECCE 2 DIC. 2011 -L'FDA (l'ente statunitense per il controllo sui farmaci e gli alimenti) delinea approcci flessibili per la sperimentazione del "pancreas artificiale" Passi importanti per la regolamentazione della cura del diabete di tipo 1 arrivano dagli USA. [MORE]

Lo segnala Giovanni D'Agata, componente del Dipartimento Tematico Nazionale "Tutela del Consumatore" di Italia dei Valori e fondatore dello "Sportello dei Diritti".

L'FDA, l'agenzia federale statunitense per il controllo sui farmaci e gli alimenti, nella giornata di ieri ha individuato le linee guida di indirizzo per i ricercatori e produttori relative allo sviluppo e alle richieste di approvazione per i sistemi di "pancreas artificiale" utili per il trattamento di una malattia che coinvolge milioni di persone nel mondo.

Per facilitare lo sviluppo di questo nuovo dispositivo in un settore in continua evoluzione, il progetto di orientamento offre suggerimenti flessibili per la progettazione e la sperimentazione in grado di soddisfare i requisiti di legge relativi alla sicurezza e l'efficacia.

L'FDA con quest'azione dimostra così particolare attenzione al miglioramento

