



## **Scienza e Medicina - EUROPA/ITALIA - L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA' AUTORIZZA LA SPERIMENTAZIONE SULL'UOMO DEL VACCINO ANTI-HIV/AIDS BASATO SULLA PROTEINA TAT: AL VIA L'ARRUOLAMENTO DEI VOLONTARI**

Roma (Agenzia Fides) - Il Presidente dell'Istituto Superiore della Sanità, Enrico Garaci, annuncia l'avvio della sperimentazione clinica della fase I del vaccino anti-HIV/AIDS basato sulla proteina Tat. L'avvio degli studi clinici è stato autorizzato dal Ministero della Salute dopo l'espletamento di tutte le procedure richieste dalle normative italiane ed europee. La sperimentazione sull'uomo di questo vaccino, messo a punto dal Reparto Retrovirus del Laboratorio di Virologia dell'Istituto Superiore di Sanità partirà in 3 centri clinici, a Roma e a Milano.

L'obiettivo di questa prima fase della sperimentazione clinica è di dimostrare l'innocuità del vaccino nell'uomo, l'assenza cioè di effetti tossici, e di valutare la risposta immune indotta dalla vaccinazione. Verranno effettuati due protocolli di sperimentazione: uno preventivo, cioè nell'individuo sano, per il quale saranno arruolati 32 volontari non a rischio, e uno terapeutico, cioè nell'individuo infetto, per il quale saranno arruolati 56 volontari non in terapia antiretrovirale.

Questa prima fase della sperimentazione prevede 6 mesi di trattamento e altri 6 di osservazione, al termine dei quali verranno resi noti dall'ISS i primi risultati. L'ISS mette a disposizione di chi intende partecipare alla sperimentazione il numero verde 800-861061, presso cui verranno fornite tutte le informazioni relative alla stessa sperimentazione e alle procedure di arruolamento.

Caratteristiche e passi della sperimentazione del vaccino TAT su [www.fides.org](http://www.fides.org) (AP) (25/11/2003 Agenzia Fides; Righe:22 Parole:224)

### > LINKS

Caratteristiche e passi della sperimentazione del vaccino TAT: [/archivio/sanita/tat\\_251103.html](http://archivio/sanita/tat_251103.html):