

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	Ambasciata d'Italia a Buenos Aires Ufficio Addetto Scientifico e Tecnologico – G. Paparo
-----------------	---

<i>Titolo:</i>	Vaccino per la febbre suina
<i>Parole chiave</i>	Scienze Mediche, Salute
<i>Settori/sottosettori</i>	06-05; 14-09
<i>Tipo di informazione</i>	Notizie sui progressi S&T, Analisi e Studi S&T

<i>Redazione</i>	G. Paparo – L. Agostini
<i>E-mail/Tel./fax</i>	Scient.buenosaires@esteri.it tel. +54 11 4011 2161 / fax +54 11 4011 2169
<i>Sito web</i>	<u>www.ambbuenosaires.esteri.it</u>

Testo:

L'OMS (Organizzazione Mondiale della Sanità) deciderà nei prossimi giorni, successivamente ad una riunione con esperti scientifici, se dare il via alle imprese farmaceutiche per la produzione internazionale di un vaccino contro l'influenza AH1N1. Il prossimo 14 maggio un comitato tecnico analizzerà e raccomanderà alcune misure in relazione alla produzione e alla vendita di tali vaccini.

Secondo il direttore della Anlis (Administración Nacional de Laboratorios de Salud argentina), Gustavo Ríos, "si dispone di un notevole bagaglio di informazioni, ma ciò che ancora non è sufficiente è l'applicazione tecnologica necessaria per produrre il vaccino" e comunque qualora si parli di sviluppare dei vaccini, questo richiederà diversi mesi di tempo. Oltre alle quattro grandi imprese produttrici ve ne sarebbero altre in grado di fabbricare i vaccini, tra le quali sarebbero state citate alcune cinesi e ungheresi.

Marie- Paule Kieny (direttrice della ricerca sui Vaccini dell'OMS) ha avvertito che la produzione massiccia di questo vaccino comporterà un rallentamento nella produzione dei vaccini contro l'influenza stagionale.

<i>Fonte dell'informazione</i>	Pagina12
<i>Contatto locale</i>	Mariana Seghezze
<i>Data</i>	07.05.2009