

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	IIC San Francisco - Ufficio Scientifico e Tecnologico
-----------------	---

<i>Titolo</i>	Finanziamenti per medicina traslazionale
<i>Parole chiave</i>	Medicina traslazionale, farmacologia
<i>Settori/sottosettori</i>	5 – 6 – 14 – 16
<i>Tipo di informazione</i>	Finanziamenti per ricerca medica

<i>Redazione</i>	Terenzio Scapolla / Paolo Sorbello
<i>E-mail - Tel - Fax</i>	tscapolla@sfic.org T 415 788 7142 F 415 788 6389

La California si conferma come centro all'avanguardia nella ricerca medica traslazionale. La [University of California, San Diego](#) (UCSD) e la [University of Southern California, Los Angeles](#) (USC) hanno ricevuto rilevanti finanziamenti dai [National Institutes of Health](#) per sviluppare studi nel settore.

I due atenei hanno ricevuto il [Clinical and Translational Science Award](#), come premio per l'importante lavoro di ricerca programmato per i prossimi cinque anni. Le due realtà californiane si aggiungono così ad altri atenei e istituti premiati dai fondi federali. I centri che hanno ricevuto finanziamenti hanno costituito un consorzio che condividerà informazioni sulle ricerche e sulle applicazioni.

La scienza medica traslazionale si occupa di tradurre nel minor tempo possibile le ricerche verificate in laboratorio in farmaci e tecnologie utilizzabili dai centri medici. L'integrazione tra ricerca e applicazione è una tra le più importanti tappe nello sviluppo della scienza biomedica.

Il [Clinical and Translational Research Institute](#) (CTRI) di San Diego si occupa da tempo di tale materia, in collaborazione con la [UCSD School of Medicine](#), uno tra i migliori ospedali sperimentali negli Stati Uniti. Tra i partner più importanti del CTRI vi sono scuole di UCSD, quali il [Medical Center](#), la [Rady School of Management](#), la [Jacobs School of Engineering](#), e centri privati, quali il [Salk Institute for Biological Studies](#) e il [J. Craig Venter Institute](#). Il finanziamento ammonta a oltre 37 milioni di dollari.

Il [Los Angeles Basin Clinical and Translational Science Institute](#) (CTSI) di USC ha invece ricevuto 57 milioni di dollari. Gli enti coinvolti negli studi dell'ateneo californiano sono anch'essi sia pubblici, i dipartimenti di [Health Services](#) e [Mental Health](#) della contea di Los Angeles, sia privati come la [Keck School of Medicine](#) della stessa USC, [Childrens Hospital](#) e [Kaiser Permanente](#).

La collaborazione tra il settore pubblico e le compagnie private si è dimostrata molto importante in un campo come quello della medicina traslazionale, che ha l'obiettivo di accelerare lo sviluppo di prodotti a partire dai risultati ottenuti nei laboratori.

Sito Web	http://ucsdnews.ucsd.edu/newsrel/health/07-14ScienceAward.asp http://uscnews.usc.edu/university/usc_gets_nih_award_for_clinical_research.html
Fonte	University of California, San Diego – University of Southern California
Data	21 Luglio 2010