

## Ruolo della proteina JNK1

Scritto da Fabrizio Di Meo

Lunedì 06 Ottobre 2008 16:59 - Ultimo aggiornamento Lunedì 06 Ottobre 2008 17:04

---

Il deposito di collagene è osservato in diverse patologie polmonari e comprendere i segnali molecolari che lo facilitano rappresenta una delle principali aree d'investigazione. L'insieme degli studi condotti dall'Università del Vermont (USA) dimostrano un importante ruolo della proteina c-Jun N-terminal Kinase 1 nel promuovere la deposizione di collagene in diversi modelli di fibrosi polmonare. ( [Fonte AJRCMB](#) )