

Anticuerpos anti SCL-70 / ADN Topoisomerasa	
MÉTODO	Inno-lia. EIA.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	
VALOR REF.	Negativo.
OBSERVACIONES	

### Comentarios:

Pueden ser útiles en el diagnóstico y tratamiento clínico de los pacientes con esclerosis sistémica. Son muy específicos de la esclerodermia difusa y más severa, apareciendo hasta en un 70 % y su presencia incrementa el riesgo de fibrosis pulmonar.

Pueden detectarse en el 10 % del síndrome de Crest, en el 25 % de LES y en el 30 % de los pacientes con el síndrome de Sjögren.

La presencia de estos anticuerpos junto con el fenómeno de Raynaud predice un mal pronóstico.

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
Esclerodermia difusa	▲