

筋炎特異的自己抗体の種類

自己抗体名	対応抗原名	臨床上的特徴
抗ARS抗体 抗Jo-1抗体 抗PL-7抗体 抗PL-12抗体 抗EJ抗体 抗OJ抗体 抗KS抗体 抗Ha抗体 抗Zo抗体	アミノアシルtRNA合成酵素 ヒスチジルtRNA合成酵素 スレオニルtRNA合成酵素 アラニルtRNA合成酵素 グリシルtRNA合成酵素 イソロイシルtRNA合成酵素 アスパラギニルtRNA合成酵素 チロシンtRNA合成酵素 フェニルアラニルtRNA合成酵素	下記8種類の抗体の総称 筋炎、間質性肺炎、Raynaud現象、 多発関節炎、機械工の手
抗Mi-2抗体	ヌクレオソームリモデリング・ ヒストンデアセチラーゼ複合体(NuRD)構成蛋白	皮膚筋炎、ショール徴候
抗SRP抗体	シグナル認識因子(SRP)	重症筋炎、治療抵抗性筋炎
抗TIF1- γ 抗体	転写中間因子1- γ (TIF1)	悪性腫瘍に伴う皮膚筋炎
抗CADM-140抗体	メラノーマ分化関連遺伝子5(MDA5)	筋症状の無い筋炎 治療抵抗性急速進行性間質性肺炎