



Squamous Cell Carcinoma Antigen

Akronym	SCC
Material	<u>Serum</u> , 1 mL
Referenzbereich	< 1,9 ng/mL
Methode	TRACE
Qualitätskontrolle	<u>Zertifikat</u>
Anforderungsschein	<u>Download</u> und <u>Analysenposition</u>
Analysenkosten	<u>EBM</u> , <u>GOÄ</u>

Erhöhte Werte

maligne Ursachen: Karzinome des HNO-Bereichs (<50 %), Plattenepithel-Karzinome der Cervix uteri (83 %), der Lunge (53 %)

benigne Ursachen: entzündliche Lungenerkrankungen, Leberfunktionsstörungen, Nierenfunktionsstörungen (50 %)

falsch erhöht: Anti-Maus-Immunglobulin-Antikörper, z. B. nach Immunszintigraphie

H.-P. Seelig