

腫瘍マーカー 基準値

基準値とは：健康な人の95%が含まれる範囲です。測定条件や個人差などさまざまな要因で検査値が変動します。基準範囲から外れているからといって必ずしも異常というわけではありません。病気の診断は血液検査だけでなく、問診 診察などとともに総合的に判断します。

腫瘍マーカーとは：腫瘍が作り出す特殊な蛋白で癌細胞の目印（マーカー）になる物質の総称です。それらを検査する事で診断の補助や治療後の経過観察等に役立つものです。検査値の上下のみで癌の存在を判断できるものではありません。

検査項目	略称	基準値	単位	高値を示す病態
癌胎児性抗原	CEA	5.0	ng/ml未満	大腸癌、肺癌、膵癌など
-フェトプロテイン	AFP	10.0	ng/ml未満	肝細胞癌、急性 慢性肝炎など
	CA19-9	37.0	U/ml未満	膵癌、胆道癌など
	CA125	35.0	U/ml未満	卵巣癌、子宮体部癌
	CA15-3	31.3	U/ml未満	乳癌
扁平上皮関連抗原	SCC	2.0	ng/ml未満	子宮頸部癌、肺癌、食道癌など
	SLX	38.0	U/ml未満	肺癌、卵巣癌、子宮癌など
前立腺特異抗原	T-PSA	4.0	ng/ml以下	前立腺癌、前立腺肥大症
	ST-439	MおよびFの50才以上	4.5	U/ml以下
F49才以下		7.0	U/ml以下	
可溶性IL-2レセプター	sIL-2R	150-505	U/ml	悪性リンパ腫、急性リンパ性白血病など
神経特異エノラーゼ	NSE	16.3	ng/ml未満	肺小細胞癌、神経芽細胞腫など
	PIVKA	40.0	mAU/ml以下	
遊離トリヨードサイロニン	FT3	2.30-4.30	pg/ml	甲状腺疾患など
遊離サイロキシン	FT4	0.90-1.70	ng/dl	
甲状腺刺激ホルモン	TSH	0.50-5.00	μIU/ml	
サイログロブリン	Tg	32.7	ng/ml以下	甲状腺癌など

M :男性

F :女性

* 結果の判断については担当医にご相談 くださいますようお願いいたします。