

判定区分表

※判定区分、及び、発症が予想される主な疾患名は人間ドック学会の情報を参考にしています。

※原則、D判定に該当した方に健保組合から医療機関への受診勧奨を実施します。

項目	分類	A 異常なし	B 軽度異常	C 要経過観察 (生活改善・再検査)	D 要医療	発症が予想される主な疾患	
生活習慣病項目	血圧	収縮期	129以下	130-139	140-159	160以上	脳出血、脳梗塞、大動脈瘤、腎硬化症、心筋梗塞、眼底出血、など
		拡張期	84以下	85-89	90-99	100以上	
	脂質	HDLコレステロールmg/dL	40以上		35-39	34以下	脂質代謝異常、動脈硬化、など
		Non-HDLコレステロールmg/dL	90-149	150-169	170-209	89以下, 210以上	
		LDLコレステロールmg/dL	60-119	120-139	140-179	59以下, 180以上	
		中性脂肪 mg/dL	30-149	150-299	300-499	29以下, 500以上	
	肝機能	AST (GOT) U/L	30以下	31-35	36-50	51以上	急性肝炎、慢性肝炎、脂肪肝、肝臓がん、アルコール性肝炎、など
		ALT (GPT) U/L	30以下	31-40	41-50	51以上	
		γ-GT(γ-GTP) U/L	50以下	51-80	81-100	101以上	
	血糖	FPG (血漿) 空腹時血糖 mg/dL	FPG:99以下 かつ HbA1c:5.5以下	1)FPG:100-109かつ HbA1c:5.9以下 2)FPG:99以下かつ HbA1c:5.6-5.9	1) FPG:110-125 2) HbA1c:6.0-6.4 3) FPG : 126以上かつ HbA1c : 6.4以下 4) FPG : 125以下かつ HbA1c : 6.5以上	FPG:126以上 かつ HbA1c:6.5以上	糖尿病、膵臓癌、ホルモン異常、など
HbA1c(NGSP)			1),2)のいずれかのもの	1) ~4) のいずれかのもの			
がん検診項目	便潜血 2日法	1日目・2日目	(-)		いずれか (+)		
	子宮頸部細胞診	ベセスダ分類	NILM		ASC-US, ASC-H, LSIL, HSIL SCC, AGC, AIS, Adenocarcinoma, Other malig		