

HbA1cが変わります！


2012年4月から、国際的に使用されている新しいHbA1c(NGSP)が使われます。これまでのものから約0.4%高くなります。

これまで
2012年4月からNGSP値へ

例えば **6.1%** → **6.5%**

+0.4%

新しいHbA1c(NGSP)値が6.5%以上の場合は、糖尿病が強く疑われます。




6.0%~ 6.5%~

糖尿病が否定できない 糖尿病が強く疑われる

● 血糖コントロールの指標と評価

コントロールの評価とその範囲

指標	優	良	可		不可
			不十分	不良	
HbA1c(NGSP)(%)	6.2未満	6.2~6.9未満	6.9~7.4未満	7.4~8.4未満	8.4以上
HbA1c(JDS)(%)	5.8未満	5.8~6.5未満	6.5~7.0未満	7.0~8.0未満	8.0以上
空腹時血糖値(mg/dL)	80~110未満	110~130未満	130~160未満		160以上
食後2時間血糖値(mg/dL)	80~140未満	140~180未満	180~220未満		220以上



日本糖尿病学会編・糖尿病治療ガイド2010より引用改変

監修 | 日本糖尿病対策推進会議

日本糖尿病学会 ▶ <http://www.jds.or.jp/>
日本糖尿病協会 ▶ <http://www.nittokyo.or.jp/>

カルテの報告書はここが変わります！

生化報告書	
採取予定日時	2012.04.01
患者番号	0000-00-0
患者氏名	
病棟 診療科	
依頼医師	
受付番号	
依頼コメント1	
依頼コメント2	
フリーコメント	
総蛋白	7.23
アルブミン	3.89
グロブリン	3.34
A/G比	1.16
プレアルブミン	
精密血糖	
HbA1c (JDS)	5.1
HbA1c (NGSP値)	5.5

HbA1c (JDS) 5.1

HbA1c (NGSP値) 5.5

しばらくの間は従来通りの値(JDS)と新しい値(NGSP)の2つの値が併記されます。

HbA1cの値を比較するときはその値が**JDS値**なのか、それとも**NGSP値**なのか、必ず確認してください。

疑問な点があれば糖尿病チーム会にお尋ね下さい！