

糖尿病セットのご案内

オリエンタル酵母工業では、血液検体などの受託測定サービスとして <u>ヘモグロビンA1c(酵素法*)、グリコアルブミン、血糖値、その他の糖尿病指標を</u>合わ せた糖尿病セット測定サービスとしてご提案いたします。

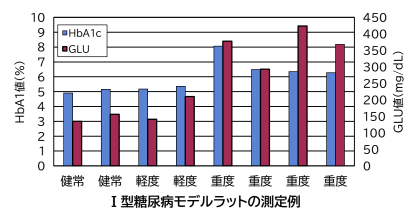
糖尿病の状態を把握するために、血糖値は重要な項目**ですが、 検体採取時の摂餌状況などの影響を考慮し、 糖尿病関連で測定される生化学項目一式に、ヘモグロビンA1cやグリコアルブミンな どの糖化タンパク項目をセットにした測定メニューをご用意いたしました。 様々な視点から、試験結果を考察頂けるツールとしてご活用ください。

- * ヘモグロビンA1cの測定にはヒト用の検査試薬を使用しております。 検査結果はヒト用のNGSP(%)値の計算方法に従い算出した値をご報告いたします。
- ** 日本糖尿病学会誌【糖尿病53(5):379-384, 2010】

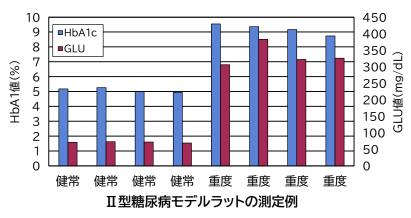
セット項目・必要検体量

セット	測定項目		必要検体量
糖尿病 セットA	ヘモグロビンA1c(HbA1c)	総コレステロール (T-CHO)	全血30 μL (EDTA or へパリン添加) + 血清 150 μL 以上
	グルコース(GLU)	中性脂肪(TG)	
	グリコアルブミン(GA)	遊離脂肪酸(NEFA)	
	HDL-コレステロール (HDL-C)	LDL-コレステロール (LDL-C)	
	尿素窒素(BUN)	クレアチニン(CRE)	
	総ケトン体(T-KB)		
糖尿病 セットB	糖尿病セットA +インスリン(INS)+レプチン(Lep)		全血30 μL (EDTA or ヘパリン添加) + 血清 200 μL 以上
New 糖尿病 セットC	糖尿病セットA + アディポネクチン(ADN)		全血30 μL (EDTA or ヘパリン添加) + 血清 180 μL 以上
New 糖尿病 セットD	糖尿病セットB + アディポネク	全血30 μL (EDTA or ヘパリン添加) + 血清 230 μL 以上	

糖尿病モデル動物における測定例



※SDラットにストレプトゾトシン(STZ)を1週間投与し、 膵臓を人為的に壊したI型糖尿病モデルラットを使用。



※Purina5008(蛋白質23.5%、脂肪6.5%)を摂餌したCharles river製 II型糖尿病モデル $Lepr^{fa}/Lepr^{fa}$ ラット及び $Lepr^{fa}/+$ ラットを使用。

お客様窓口

ホームページからお問い合わせ、ご注文ください

http://www.oyc-bio.jp/inquiries/add

バイオ事業本部 Tel 03-3968-1192 Fax 03-3968-4863

営業部および販売会社

東日本バイオ営業部	Tel 03-3968-1163	Fax 03-3968-1196
東日本バイオ営業部 札幌支所	Tel 011-261-6599	Fax 011-222-0755
東日本バイオ営業部 つくば支所	Tel 029-858-0115	Fax 029-858-2931
西日本バイオ営業部	Tel 06-6338-1095	Fax 06-6384-7692
(株)オリエンタルバイオサービス	Tel 075-322-1177	Fax 075-322-0232
(株)ケービーティーオリエンタル	Tel 0942-81-2400	Fax 0942-81-2401