

Date: 06/10/15

«GP\_Name»  
«Practice\_Name»  
«GP\_Street\_Name»  
«GP\_Town\_Village»  
«GP\_CityCounty»  
«GP\_Postcode»

Dear «GP\_Name»

Study ID N<sup>o</sup>: «study\_ID»

Patient: «Patient\_Name», «Patient\_Street\_Name», «Patient\_Town\_Village»,  
«Patient\_City\_County», «Patient\_Postcode»  
Date of birth: «Patient\_DOB»

The above named patient is participating in the STOP Diabetes study and attended a screening appointment on «Date\_of\_Appointment». The results of the diabetes test and general health screen are listed below:

Measurements		Blood glucose	
Height (m)	«Height_m»	Fasting plasma	«Fasting_glucose_mmoll»
Weight (kg)	«Weight_kg»	Random plasma	«Random_glucose_mmoll»
BMI (kg/m <sup>2</sup> )	«BMI_kgm2»	HbA1c (%)	«HbA1c »
Waist	«Waist_cm»	HbA1c (mmol/l)	«Hba1c mmoll»
Hip circumference	«Hip_cm»	Lipids	
Systolic BP	«Systolic_BP_mmHg»	Total cholesterol	«Total Chol»
Diastolic BP	«Diastolic_BP_mmHg»	LDL cholesterol	«LDL Chol»
Urea &		HDL cholesterol	«HDL Chol»
Sodium (mmol/l)	«Sodium»	Triglycerides	«Triglycerides»
Potassium (mmol/l)	«Potassium»	Liver function	
Urea (mmol/l)	«Urea»	Alanine	«ALT»
Creatinine (mmol/l)	«Creatinine»	Alkaline	«ALP»
eGFR (ml/min)	«eGFR»	Total bilirubin	«Bilirubin»
Urine		Gamma-GT (iu/L)	«GGT»
Albumin-creatinine	«Urine_ACR»	Thyroid function	
Smoking status		TSH	«TSH»
Current Smoker:	«Current_Smoker»	Free T4	«Free_T4»

We would like to advise you that the results of these tests indicate that they do NOT have diabetes.

Your patient will not be called back for any further tests by the research team. If you feel you need any further information from us please do not hesitate to contact us on: 0116 258 4251.

Yours sincerely

Prof Kamlesh Khunti  
(Professor Primary Care Diabetes & Vascular Medicine)  
Principal Investigator