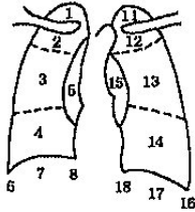
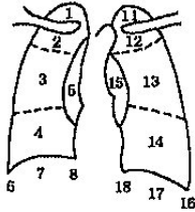
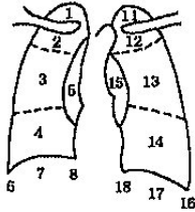


		今回2014年08月	前回2013年08月	前々回2012年08月
1. 一般計測		(C)	未受診	未受診
身長	cm	170		
体重	kg	75.3		
BMI	18.5-24.	25		
ウエスト周囲径	cm	88		
2. メタボリック判定		(C)	未受診	未受診
3. 眼科		(B)	未受診	未受診
右 裸眼	0.7 以上	0.7		
右 矯正	0.7 以上	1.2		
左 裸眼	0.7 以上	0.8		
左 矯正	0.7 以上	1.2		
4. 糖代謝		(D)	未受診	未受診
血糖	空腹時	65~109 mg/dl	111	
	負荷後1時間	180 mg/dl以下	180	
	負荷後2時間	140 mg/dl以下	145	
尿糖	空腹時	(-)	(-)	
	負荷後1時間			
	負荷後2時間			
ヘモグロビンA1c		4.0~5.5 %	4.8	
5. 脂質代謝		(A)	未受診	未受診
総コレステロール	130~219 mg/dl	185		
HDLコレステロール	40 mg/dl以上	63		
LDLコレステロール	70~139 mg/dl	118		
中性脂肪	50~149 mg/dl	90		
6. 呼吸器		(A)	未受診	未受診
胸部X線		異常なし		
	10 全肺野 20 全心臓			

		今回2014年08月	前回2013年08月	前々回2012年08月
1. 一般計測		(A)	未受診	未受診
身長	cm	170		
体重	kg	62.5		
BMI	18.5-24.	20		
ウエスト周囲径	cm	72.5		
2. メタボリック判定		(A)	未受診	未受診
3. 眼科		(B)	未受診	未受診
右 裸眼	0.7 以上	0.8		
右 矯正	0.7 以上	1.2		
左 裸眼	0.7 以上	0.8		
左 矯正	0.7 以上	1.2		
4. 糖代謝		(B)	未受診	未受診
血糖	空腹時	65~109 mg/dl	80	
	負荷後1時間	180 mg/dl以下	180	
	負荷後2時間	140 mg/dl以下	135	
尿糖	空腹時	(-)	(-)	
	負荷後1時間			
	負荷後2時間			
ヘモグロビンA1c		4.0~5.5 %	4.8	
5. 脂質代謝		(A)	未受診	未受診
総コレステロール	130~219 mg/dl	180		
HDLコレステロール	40 mg/dl以上	63		
LDLコレステロール	70~139 mg/dl	118		
中性脂肪	50~149 mg/dl	90		
6. 呼吸器		(A)	未受診	未受診
胸部X線		異常なし		
	10 全肺野 20 全心臓			

		今回2014年08月	前回2013年08月	前々回2012年08月
1. 一般計測		(A)	未受診	未受診
身長	cm	180		
体重	kg	75.5		
BMI	18.5-24.	18		
ウエスト周囲径	cm	60		
2. メタボリック判定		(A)	未受診	未受診
3. 眼科		(A)	未受診	未受診
右 裸眼	0.7 以上	1.2		
右 矯正	0.7 以上	1.2		
左 裸眼	0.7 以上	1.2		
左 矯正	0.7 以上	1.2		
4. 糖代謝		(A)	未受診	未受診
血糖	空腹時	65~109 mg/dl	75	
	負荷後1時間	180 mg/dl以下	100	
	負荷後2時間	140 mg/dl以下	80	
尿糖	空腹時	(-)	(-)	
	負荷後1時間			
	負荷後2時間			
ヘモグロビンA1c	4.0~5.5 %	4.8		
5. 脂質代謝		(A)	未受診	未受診
総コレステロール	130~219 mg/dl	150		
HDLコレステロール	40 mg/dl以上	70		
LDLコレステロール	70~139 mg/dl	100		
中性脂肪	50~149 mg/dl	90		
6. 呼吸器		(A)	未受診	未受診
胸部X線		異常なし		
	10 全肺野 20 全心臓			