





NOME:ANA CECILIA PETTA ROSELLI MARQUES	DATA:14/03/2018	
IDADE: 64 ANOS	OBJETIVO: AVALIAÇÃO COMPOSTO DO CORPO	

COMPOSTO CORPORAL RESULTADOS		ÁREAS INDICADAS			
ÍNDICE DE MASSA CORPORAL (kg/m2)	PESO (kg)	48	18.52	BAIXO PESO	MEDICINA, NUTRIÇÃO E PREPARAÇÃO FÍSICA
	ALTURA (m)	1.61	10.32		
GASTO ENERGÉTICO DE REPOUSO (CALORIMETRIA INDIRETA)		1029 kcal		MEDICINA, NUTRIÇÃO E PREPARAÇÃO FÍSICA	
GASTO ENERGÉTICO DE REPOUSO (HARRIS-BENEDICT)		1105 kcal		MEDICINA, NUTRIÇÃO E PREPARAÇÃO FÍSICA	

DIAGNÓSTICO DO GASTO ENERGÉTICO DE REPOUSO: Por meio da calorimetria indireta, paciente apresentou GER com valor inferior a 6.9% do predito pela equação de Haris-Benedict. A comparação com a equação preditiva tem apenas o intuito de utilizar um parâmetro de referência descrito pela literatura, não correspondendo ao valor de referência, uma vez que o teste de calorimetria indireta é o padrão ouro de avaliação . A melhora no GER está diretamente relacionada ao nível de condicionamento físico, principalmente à massa muscular, devido a sua influência direta na taxa metabólica basal.