

## 矿物 - 测试结果

患者	Test
日期	2019年06月29日

				低	最优	高
钙	Ca	434.1	299 - 599			
镁	Mg	22.099	29 - 76			
磷	P	190.4	145 - 200			
硅	Si	28.512	15 - 31			
钠	Na	66.1	21 - 89.0			
钾	K	27.3	9 - 41.0			
铜	Cu	27.5	10 - 28			
锌	Zn	133.4	125 - 155			
铁	Fe	13.48	5.44 - 14.5			
锰	Mn	0.4935	0.325 - 0.785			
铬	Cr	0.98515	0.819 - 1.54			
钒	V	0.035	0.009 - 0.083			
硼	B	2.797	0.835 - 2.876			
钴	Co	0.039	0.025 - 0.045			
钼	Mo	0.025	0.035 - 0.085			
碘	I	0.231	0.32 - 0.59			
锂	Li	0.0425	0.05 - 0.12			
锗	Ge	0.01875	0.003 - 0.029			
硒	Se	1.71	0.95 - 1.77			
硫	S	0.08	0.02 - 0.999			

## 比率

Ca/Mg	15.13	7.84 - 18.25			
Ca/P	2.28	1.64 - 4.15			
K/Na	0.41	0.45 - 0.75			
Cu/Zn	0.21	0.11 - 0.17			

## 重金属 - 测试结果

患者	Test
日期	2019年06月29日

			正常值	加	过剩
铝	Al	0.01122			
铟	Sb	0.00437			
银	Ag	0.041239			
砷	As	0.003008			
钡	Ba	0.0066			
铍	Be	0.00786			
铋	Bi	0.01785			
镉	Cd	0.008384			
汞	Hg	0.012465			
镍	Ni	0.00451			
铂	Pt	0.002394			
铅	Pb	0.00662			
铊	Tl	0.00099			
钍	Th	0.00061			

### 体重指数

体重指数	23.15	理想: 20 - 25
------	-------	-------------



### 氧化应激

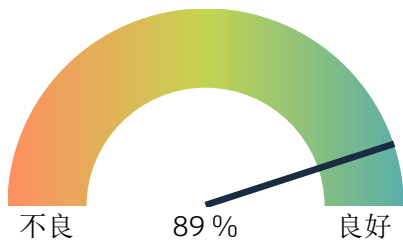
氧化应激	67.0 %
------	--------



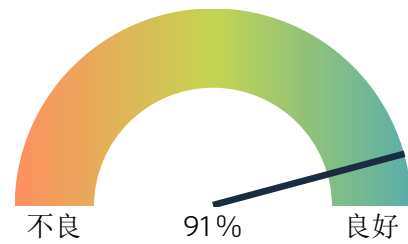
相关

患者 Test  
 日期 2019年06月29日

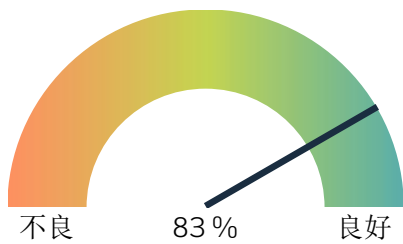
酸中毒



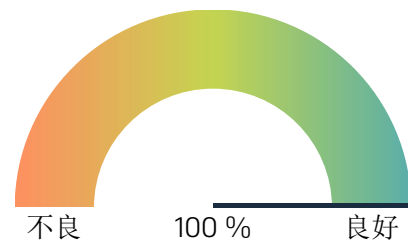
胰岛素抵抗



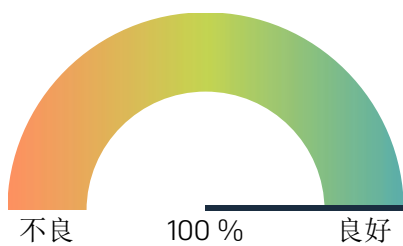
过敏倾向



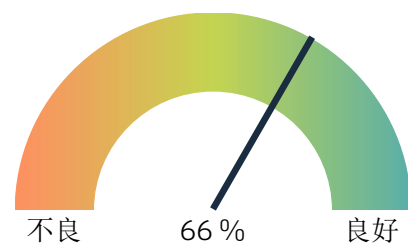
酶状态



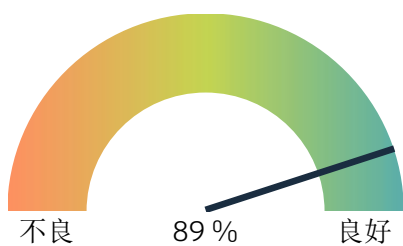
肠道同化



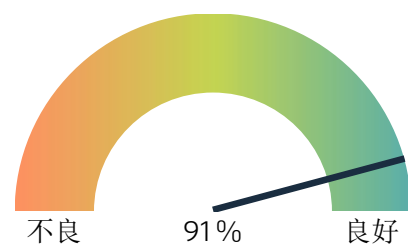
代谢



免疫



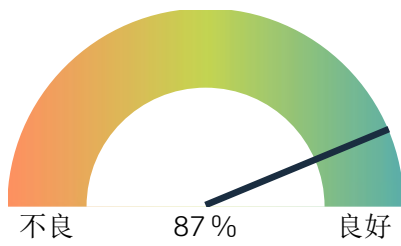
认知状态



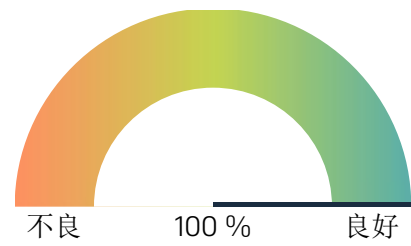
# 相关

患者 Test  
日期 2019年06月29日

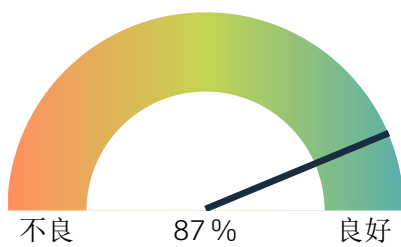
### 激素状态



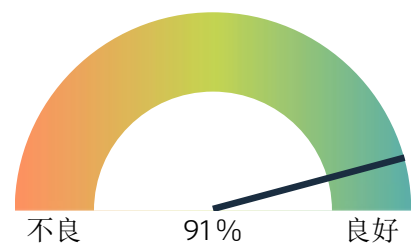
### 组织修复



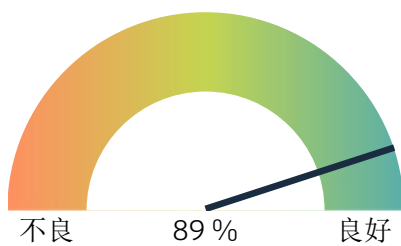
### 情绪状态



### 心血管系统



### 神经系统



## 营养评价

患者	Test
日期	2019年06月29日

### 产品推荐

- 双甘酸盐
- 维生素 B 复合物
- 海带
- 相同
- 脂质谷胱甘肽

### 饮食建议

- 坚果和薄荷,豆芽,大豆,可可,肉类
- 小麦胚芽,坚果,肉类,豆类,绿色蔬菜