

# 摔掉糖的 "甜蜜负担"

### 什么是糖类?

糖类指的是在人体内经过消化、吸收分解 后成为能量的碳水化合物,为我们身体供 能使用。

水果、蔬菜和纯牛奶含天然的糖,但也有一种糖为"游离糖"(free sugars),以人工方式加入食品中,加强食品的卖相或口感。

### 过量摄取糖有什么危害?

摄入过多的糖会导致不必要的体重增加,增加罹患第二型糖尿病和肾衰竭的风险。

### 我每天能摄入多少糖?

根据世界卫生组织2015年推出的指南,建议每日的游离糖摄入量不超过五茶匙(25克)。









1茶匙红糖



2/3茶匙蜂蜜

## 隐藏的糖分

游离糖隐藏在许多食物中,但由于甜味不明显而往往被人们忽略了。以下是一些常被忽视的游离糖来源:





### 游离糖的各种样貌

- 红糖
- 甘蔗糖
- ▲ 玉米糖浆
- 浓缩果汁
- ▲ 高果糖玉米糖浆
- 蜂蜜

- 糖蜜
- 枫糖浆
- 果糖
- 葡萄糖
- 麦芽糖
- ▲蔗糖
- \*游离糖不包括水果、蔬菜和纯牛奶中所含的糖分。

购买食品前应先阅读成分表!



## 做出更健康的选择!

高糖分选择	总含糖量 (茶匙)	较低糖选择	总含糖量 (茶匙)
摩卡咖啡(250毫升)	2. 5	卡布奇诺(250毫升)	1
咖啡 (Kopi) (250毫升)	4. 5	淡奶咖啡,少糖 (Kopi C Siu Dai)(250毫升)	3
巧克力牛奶 (200毫升)	4	牛奶(200毫升)	2
冰柠檬茶(300毫升)	5	柠檬茶包,无添加糖 (300毫升)	0
绿茶(250毫升)	1.5	乌龙茶 (250毫升)	0
牛奶巧克力 (4小方块,20克)	2	含90%可可的黑巧克力 (1小方块, 20克)	0. 5
香草冰淇淋 (2球,100克)	4	冻酸奶(2/3杯,100克)	2. 5
番茄意大利面酱 (1杯, 280克)	3. 5	番茄糊(1杯, 280克)	2. 5
榛果巧克力酱 (1汤匙,19克)	2	花生酱(1汤匙, 20克)	0. 5
牛油蛋糕(1片,90克)	5. 5	蒸海绵蛋糕(1片,40克)	2

\* 总含糖量: 可能包含了天然糖和游离糖

\* 资料来源: Energy & Nutrient Composition of Food, Health Promotion Board, 2011

注意您的食用份量,并选择少糖或无糖。



### 如何阅读营养成分标签

2. 这一栏显示 包装里含有多 少份食物

#### 速溶咖啡

#### 营养信息

每包份量: 40

食用份量:1袋 (20克)

营养成分	每单 一份量	每100 毫升*
能量	86kcal	54kcal
蛋白质	0.7克	0.4克
总脂肪	1.9克	1.2克
-饱和脂肪	1.9克	1.2克
-反式脂肪	0克	0克
胆固醇	0毫克	0毫克
碳水化合物	16.4克	10.3克
-总糖分	10克	6.3克
-膳食纤维	0.2克	0.1克
钠	32毫克	20毫克

1. 对比同种类产品 如:对比咖啡A和咖

3. 根据每100毫 升来对比

5. 选择少糖的食 品,每100克或 100毫升的糖分 应少于5克

\* 依照标签说明冲调

成分:植脂末(葡萄糖浆固体、氢化植物脂肪、酪蛋白酸钠、 乳化剂,食品稳定剂和二氧化硅)、糖和速溶咖啡

### 食物成分按照含量降序依次排列。

















4. 比较同类

营养素