

桃園超敢動 肉肉桃走中 網站使用者手冊懶人包

[活動簡介](#)

[活動登出](#)

[常見問答集](#)

[衛教文章](#)

[醫療資源](#)

[運動中心資源](#)

[活動賽況](#)

[活動任務](#)

桃園超敢動 肉肉桃走中

桃園市兒童青少年健康體位活動 /

活動日期 2024.9.1-2025.1.20

目錄

1. 我是參加者，需要完成哪些任務？

2. BMI量測計算機

- BMI計算機操作

- BMI結果分類

- 如果我忘了前測資料測量的BMI值，
我可以去哪裡找

3. 活動報名

- 選擇身份、填寫基本資料及勾選個資

- 選擇組別

- 表單下載

- 收取報名信件

4. 我是健康組學生，有哪些任務要完成？

- 任務一：閱讀三篇衛教文章、小測驗

- 任務二：前測

- 任務三：期中回報

- 任務四：期末回報

5. 我是競賽組學生，有哪些任務要完成？

- 任務一：閱讀三篇衛教文章、小測驗

- 任務二：前測

- 任務三：期中回報

- 任務四：期末回報

6. 我是競賽組的親友或學校老師，有哪些任務要完成？

- 綁定參賽組學生

- 填寫報名資料

- 任務一：閱讀三篇衛教文章、小測驗

- 任務二：前測

- 任務三：期中回報

- 任務四：期末回報

7. 其他資訊

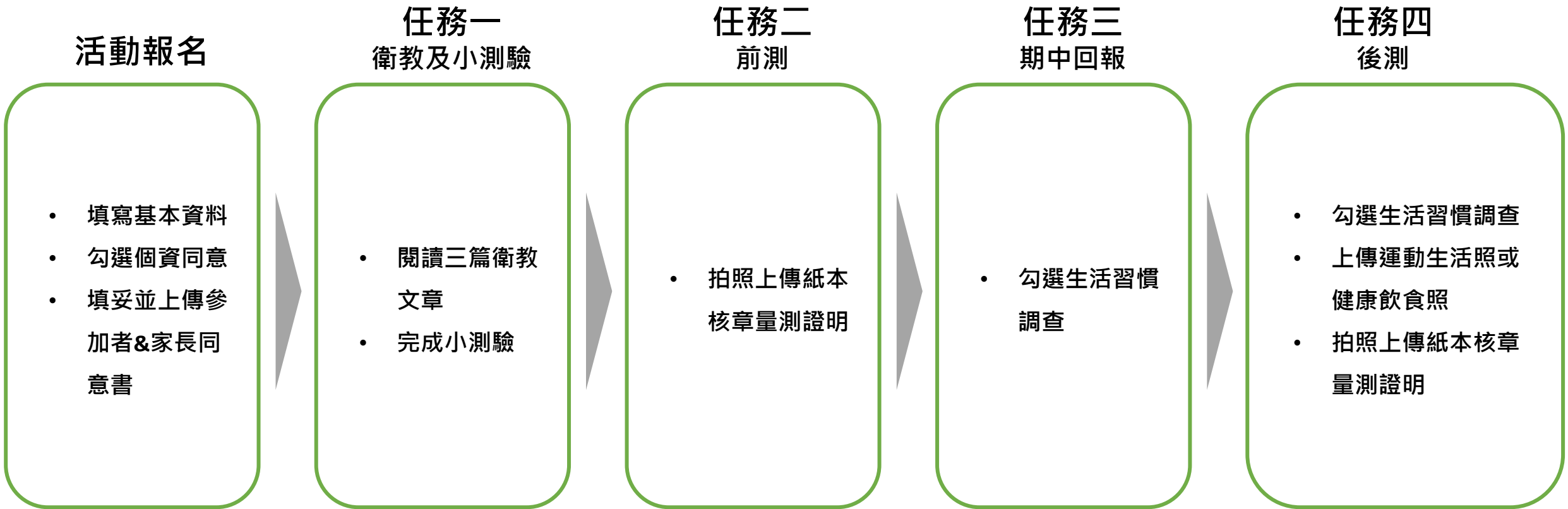
- 醫療資源清單

- 運動中心清單

- 常見問題解答FAQ

- 客服聯絡資訊

1. 我是參加者，需要完成哪些任務？



*健康組: 可自行量測體位網站填入數據

*競賽組:
學生及老師可於學校健康中心或運動中心量測
競賽組參加者親友需至運動中心進行量測

完成任務一至三即具有期末抽獎資格

完成任務一至四即具有期末抽獎資格

2. BMI計算機

**BMI計算機操作、
BMI結果分類、
如果我忘了BMI數據，
可以去哪裡找？**

BMI 計算機操作



身體質量指數 (BMI) 計算器

你的生日
-- 年 -- 月 -- 日

你的性別

你的身高？ (公分)

你的體重？ (公斤)

依序輸入以下資訊：
生日、性別、身高、體重

輸入資料後按立即計算

BMI 結果分類

12 歲 | 身高 158 cm | 體重 35 kg

您的身體質量指數(BMI)計算結果為**過輕**



[點擊看>衛生福利部 兒童青少年BMI建議值](#)

看起來你比一般同齡人輕了一些喔！多吃一些營養豐富的食物，讓你的身體更強壯，更有活力吧！

🚴 運動建議

一周3天以上，每天總運動時間達60分鐘以上(包含有氧、阻力以及強化骨骼運動)。 [看更多建議](#)

🍴 飲食建議

遵循三少二多原則，多蔬果、多全穀、少油脂、少加工、少調味。 [看更多建議](#)

13 歲 | 身高 158 cm | 體重 45 kg

您的身體質量指數(BMI)計算結果為**正常**



[點擊看>衛生福利部 兒童青少年BMI建議值](#)

太棒了！你的身體質量指數正好在理想範圍內，繼續保持現在的飲食和運動習慣喔！

🚴 運動建議

一周3天以上，每天總運動時間達60分鐘以上(包含有氧、阻力以及強化骨骼運動)。 [看更多建議](#)

🍴 飲食建議

遵循三少二多原則，多蔬果、多全穀、少油脂、少加工、少調味。 [看更多建議](#)

13 歲 | 身高 158 cm | 體重 55 kg

您的身體質量指數(BMI)計算結果為**過重**



[點擊看>衛生福利部 兒童青少年BMI建議值](#)

嘿！你的身體質量指數比理想範圍高一些，試著多做一些運動，像是騎自行車或游泳，並嘗試選擇更健康的食物，你可以做到的！

🚴 運動建議

一周3天以上，每天總運動時間達60分鐘以上(包含有氧、阻力以及強化骨骼運動)。 [看更多建議](#)

🍴 飲食建議

遵循三少二多原則，多蔬果、多全穀、少油脂、少加工、少調味。 [看更多建議](#)

[尋找運動中心資源](#)

[尋找醫療資源](#)

[點我報名活動](#)

13 歲 | 身高 158 cm | 體重 65 kg

您的身體質量指數(BMI)計算結果為**肥胖**



[點擊看>衛生福利部 兒童青少年BMI建議值](#)

提醒一下，你的身體質量指數顯示可能比較肥胖喔！肥胖容易引起疾病，您要多加留意自己的健康狀況！你的身體質量指數比理想範圍高很多，這可能會對你的健康造成影響，建議你儘快諮詢醫師，並且開始改變飲食和運動習慣，讓你的身體更健康！

🚴 運動建議

一周3天以上，每天總運動時間達60分鐘以上(包含有氧、阻力以及強化骨骼運動)。 [看更多建議](#)

🍴 飲食建議

遵循三少二多原則，多蔬果、多全穀、少油脂、少加工、少調味。 [看更多建議](#)

[尋找運動中心資源](#)

[尋找醫療資源](#)

[點我報名活動](#)

BMI結果為過重和肥胖，
可以報名活動，並且尋找運動中心及醫療資源

如果我忘了BMI數據，可以去哪裡找？

活動簡介 活動登入 常見問答 衛教文章 醫療資源 運動中心資源 活動資訊 **活動報名**

活動報名

一起動起來，競賽拿大獎！

Hi Yo 桃園的小夥伴們！準備好要挑戰自己了嗎？
我們要舉辦一場超有趣的減重競賽活動！
趕緊來報名檢查自己的BMI指數！
再帶上親友一起動起來用肉肉，
享受運動健康的樂趣！
還有超誘人的抽獎機制等著你！
快來開啟健康之旅吧！

活動規則

- 桃園市兒童青少年，自我檢測BMI，判斷BMI是否有超過標準。
- 桃園市國小高年級、國中、高中職學生(過重或肥胖，即BMI ≥ 85百分位)可選擇健康組或競賽組其中一組參加。
 1. 健康組：不參與競賽，完成任務可獲得抽獎資格。
 2. 競賽組：參加競賽。競賽組學生可再邀請親友或學校老師組隊參加(大於18歲且居住於桃園、BMI≥24)，每組合學生最多三人。
- 抽獎資格：
 1. 兒童青少年健康獎：完成任務要求即可獲得抽獎資格。
期中抽獎資格：完成任務3期中回報，可獲得兒童青少年健康獎期中抽獎資格。
期末抽獎資格：完成任務4後測，可獲得兒童青少年健康獎期末抽獎資格。
 2. 兒童青少年競賽獎：選擇競賽組，並完成所有任務可獲得兒童青少年競賽獎資格。

立刻報名
選擇參加身份

兒童青少年

親友/學校老師

*註冊時請勾選參加身份
*欲參加競賽組請親友/老師，需請學生先完成報名再轉轉
*學生若選擇健康組，則可不勾選參加身份，進行分組

報名前請先使用BMI計算機進行自我檢測 ▶

若已完成報名，請按此進入

若已完成報名，可
點此進入頁面



上方任務進度條，
點選任務2. 前測

健康組

姓名 範例 組別
年齡 13 生日 2011.7.3
報名序號 H-SN00004

量測數據

前測結果

身高測量	體重測量	BMI
<input type="text"/> cm	<input type="text"/> kg	<input type="text"/>

後測結果

身高測量	體重測量	BMI
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

前測BMI值可以於
此查詢到

3. 活動報名

選擇身份、填寫基本資料及勾選個資

選擇組別

表單下載

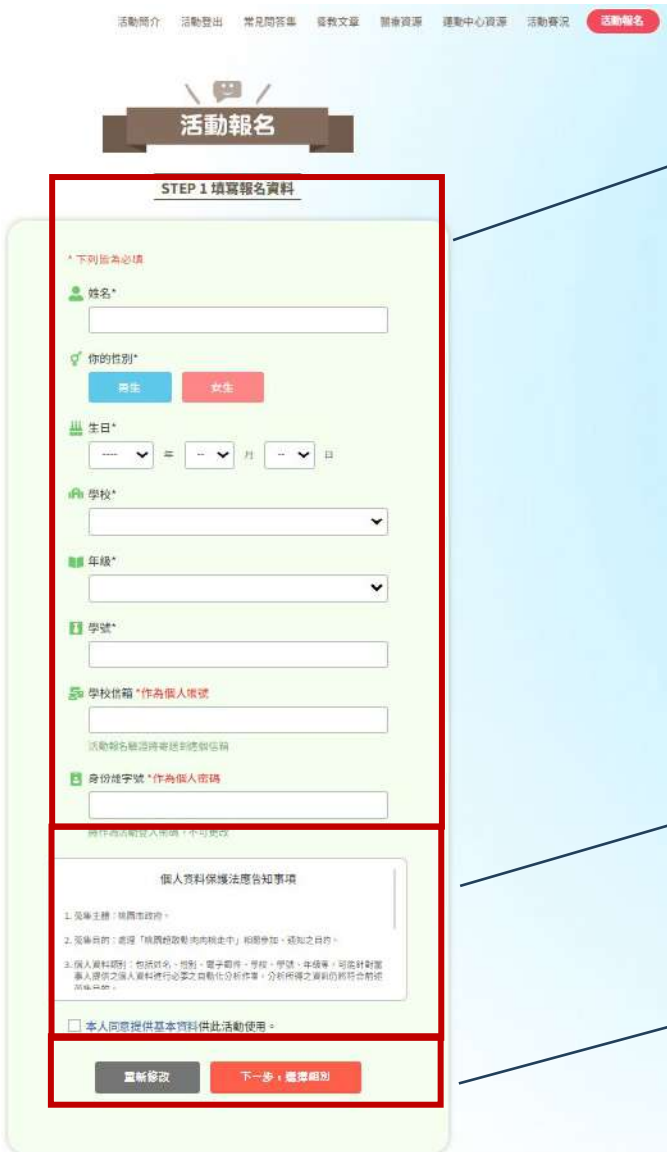
收取報名信件

選擇身份、填寫基本資料及勾選個資



依照您的身份，
選擇兒童青少年

依照您的身份，
選擇親友/學校老師
提醒：報名前，需確
認學生已完成報名才
能搜尋學生姓名



填寫基本資料

閱讀完個人資料
保護法說明後，
勾選同意

填寫完按下一步

選擇組別

活動報名

STEP 2 選擇組別

健康組

- 不參加競賽，鼓勵兒童一同參與活動。
- 完成任務可參與期中、期末抽獎。

自行量測 BMI

任務1. 衛教及測驗
任務2. 前測
任務3. 期中回報
*完成可參與期中抽獎
任務4. 後測-可選擇完成
*完成可參與期末抽獎

參加健康組

競賽組

- 參加正式競賽。
- 除期中、期末抽獎，有機會獲得更豐厚的競賽獎品。

兒童青少年、學校老師請至學校健康中心或運動中心進行體位量測
親友請至運動中心進行體位量測

任務1. 衛教及測驗
任務2. 前測
任務3. 期中回報
*完成可參與期中抽獎
任務4. 後測-必須完成
*完成可參與期末抽獎

競賽組完成所有任務，可獲得兒童青少年健康獎資格

參加競賽組

符合資格的學生，
選擇健康組或競賽組(BMI為過重或肥胖)
其中一組。

健康組：
不參加競賽，旨在鼓勵，
參加者可自行量測BMI後上傳體位數據
完成相關任務，即具期中、期末抽獎
資格。

競賽組：
參加正式競賽，完成相關任務，
即具期中、期末抽獎資格。
評分方式依減重公斤數排名，
各組取前十名；若學生僅個人
參賽，每組亦取10名，預計共
頒出80份大獎。

ty-bodyrun.fourneeds.com 說
報名完成，請到信箱收取報名完成任務通知信

確定

相關文件下載

參加者及家長同意書

學生前後測資料表

送出報名
請到信箱收取報名完成任務通知信

下載文件並填寫完成

- 1.參加者及家長同意書
- 2.學生前後測資料表

表單下載 *依據活動網站最新版本為主

參加學生及家長同意書



桃園超敢動 肉肉桃走中

桃園市兒童青少年健康體位活動 /

參與對象 兒童青少年：桃園市國小高年級(5、6年級)、國中、高中職生 (不限公私立) 過重及肥胖者(BMI≥年齡標準值)

比賽期間 113年9月1日~114年1月20日

報名期間 113年9月1日~113年9月30日

報名網站 ty-bodyrun.com.tw (或搜尋「桃園超敢動 肉肉桃走中」)

活動報名 QR Code

分組及相關任務說明

參加組別：

- 1 健康組**
 - 桃園市國小高年級、國中、高中職(不限公私立)
 - BMI 體位結果為過重或肥胖，即可參加
- 2 競賽組**
 - 學生可再邀請符合參與資格的親友或教師一同組隊參加 (含學生三人一組，兩人亦可)

任務：

- 任務 1.閱讀衛教文章及小測驗
- 任務 2.前測
- 任務 3.期中回報
- 任務 4.後測

獎項：

- 完成以上任務即可抽獎，共計 500 份
- 競賽組獎項，共計 80 名
- 包含百貨公司及超商禮券等

參加學生及家長同意書

為幫助兒童青少年更了解肥胖衍生的健康風險，透過良好的飲食方式及運動習慣等正確方式，幫助身體更加健康，邀請貴家長同意並鼓勵子女增加身體活動量，也邀請身邊過重或肥胖的親友參加，一起透過正確的飲食及運動習慣，達成更健康的體位，擁有強健的體力。

*桃園市政府為處理活動參加、通知等目的，依照個人資料保護法，每位參賽者需勾選個資同意，請貴家長知悉

參賽同學簽名：_____

家長同意簽名：_____

前後測資料表

桃園市 113 年度「桃園超敢動 肉肉桃走中 健康體位比賽」

(由學生填入)

學生姓名 _____

性別 _____

年齡 _____

學校名稱 _____

班級 _____

座號 _____

前測 基本資料
(由校護或運動中心櫃台人員填入)

身高(公分)	體重(公斤)

分組結果
(由校護或運動中心櫃台人員填入)填入

5-9 年級肉肉敢動組 5-9 年級肉肉桃走組 (肥胖)

高中職肉肉敢動組 (過重)組 高中職肉肉桃走組 (肥胖)

測量時間:113 年 ____月 ____日

運動中心/健康中心核章處

--	--

後測 基本資料
(由校護或運動中心櫃台人員填入)

身高(公分)	體重(公斤)

測量時間:114 年 ____月 ____日

運動中心/健康中心核章處

--	--

收取報名信件

報名成功



桃園超敢動 肉肉桃走中 <no-reply@ty-bodyrun.com.tw>
收件者

若此郵件的顯示有任何問題，請按一下這裡以在網頁瀏覽器中檢視。

範例 您好，

歡迎加入 桃園超敢動 肉肉桃走中 活動
您已完成報註冊報名囉！

活動序號：**H-SN00004**
參與組別：**兒童青少年健康組**

提醒您要在 **2024/9/20** 前 完成 任務一：前測

任務一建議步驟如下：

步驟一、取得家長同意(簽妥家長同意書)、準備好量測證明單張 (均可至活動任務頁下載補列印 [附件3學生前後測基本資料表](#)、[附件2參加者及家長同意書](#)。)

步驟二、請自行進行量測，將數據填寫至 前後測基本資料表。

步驟三、拍照完整的前後測基本資料表、參加者及家長同意書(簽名)，上傳至活動網站。

>>>立刻進入活動任務頁：<https://tv-bodyrun.forumneeds.com/login/>

登入帳號為您的學校信箱
登入密碼為您的身分證字號

到報名活動填寫之信箱，確認登入帳號及密碼



2024/8/12 (週一) 下午 07:09

依照活動報名時填寫的學校信箱作為登入帳號，
登入密碼為身份證字號

4. 我是 健康組學生

任務一：閱讀三篇衛教文章、小測驗

任務二：前測

任務三：期中回報

任務四：期末回報

任務一：閱讀三篇衛教文章

兒童青少年 健康組



衛教文章共3篇、健康體位小測驗共5題

* 閱讀3篇文章後請勾選已閱讀完成。

青少年飲食篇

青少年運動篇

青少年生活/預防篇

儲存，下一步：健康體位小測驗

青少年飲食篇

青少年 飲食篇



▶ 體重輕鬆管理 健康飲食指南

青少年時期是生長發育的關鍵階段，建立健康的飲食習慣不僅對促進正常發育至關重要，也有助於預防肥胖。日常飲食應包含均衡的營養素，同時注意控制食物的份量與選擇適量的食品。讓我們一起學習如何做出聰明的食物選擇，為健康打下堅實的基礎吧！

- **新鮮蔬果的多樣性**：每天食用適量的各種蔬菜和水果，這不僅可以增加獲得各種營養素和纖維素的機會，也有助於減少不良脂肪的攝入。
- **優先選擇原態食物**：鼓勵食用未經大量加工的新鮮食材，如全穀物、豆類和堅果，以獲得充足的營養素和膳食纖維。
- **全穀類替代精緻穀類**：全穀類富含維生素、礦物質和膳食纖維，有助於控制體重和維持健康。
- **減少含糖飲料的攝取**：選擇白開水或無糖飲料替代含糖飲料，以減少不必要的熱量攝入，防止體重過重。
- **限制高脂、高糖類食物的攝取**：避免食用高熱量密度的食物，如巧克力和薯條，以減少肥胖的風險。
- **適量的飲食份量**

適量的食物可以預防過量攝入熱量和食物的浪費。例如，選擇適當份量的食物，可以有效控制總熱量的攝入，進而降低肥胖的風險。

▶ 遵循「三少二多」，即便外食也不怕

- (1) **多蔬果**：每餐攝取足夠的各色蔬菜，以原型食物為主，可增加纖維素，促進腸胃蠕動、增加飽足感。
- (2) **少油鹽**：以全穀類為主食，少吃炒麵、炒麵，避免攝入過多油脂。
- (3) **少油膩**：以白肉代替紅肉，加以魚肉、雞胸肉取代牛肉、豬肉。減少油炸食物攝取，並選擇瘦肉，去除皮脂；少用酥皮、酥餅類食物。多選擇清蒸、清燉、涼拌的食物。
- (4) **少加工**
- (5) **少調味**：主動要求店家減少調味料、沙拉醬用量。

任務一：第1篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

任務一：第2篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

任務一：第3篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

勾選完成閱讀

閱讀三篇衛教文章

任務一：完成小測驗

兒童青少年健康組

任務進度

報名 任務1. 衛教及測驗 任務2. 前測 任務3. 期中回報 任務4. 後測

國文文章共1篇，對應的小測驗共3題

健康體態小測驗

◆ 01. 根據兒童及青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值，以下哪一個描述是正確的？

A. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的80百分位時，即為過重

B. 當兒童或青少年的BMI低於該性別年齡層的85百分位時，即為肥胖

C. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的90百分位時，即為過重

D. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的95百分位時，即為肥胖

◆ 02. 請問下列哪一項不是青少年肥胖飲食建議？

A. 鼓勵食用低熱量高營養密度食物

B. 鼓勵在家用餐，避免至速食店用餐

C. 鼓勵買+1世界級水果更甜

D. 不建議將水果與蔬菜混合攪碎

◆ 03. 根據青少年食物大類的份量建議，以下哪個敘述是正確的？

A. 至少每餐需攝入相當於至少1茶匙的堅果類食物

B. 至少每餐需攝入相當於至少1茶匙的堅果類食物

C. 至少每餐需攝入相當於至少4茶匙的堅果類食物

D. 以上皆對

◆ 04. 根據上述生活型態衛教內容，以下哪個敘述是正確的？

A. 為了有最好的減重效果，可以透過器械運動來達成

B. 運動以散步或慢跑一種運動，以少量多次為好

C. 對於有肌肉量基礎體脂率在10%以下者，包括電腦、手機和平板電腦使用

D. 雖然每週針對青少年的體脂率不重要，但過高的體脂率仍不利

◆ 05. 針對青少年肥胖的運動建議，下列哪一項描述是正確的？

A. 游泳、瑜珈、韻律舞可以讓青少年鬆弛身心，也可以達到減少脂肪的效果。

B. 根據不同年齡階段兒童的體能水平與運動量，每天至少需要30分鐘的中等強度。

C. 運動量增加可以預防運動傷害，並減少因運動而受傷的風險。

D. 以上皆正確

◆ 01. 根據兒童及青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值，以下哪一個描述是正確的？

A. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的80百分位時，即為過重

B. 當兒童或青少年的BMI低於該性別年齡層的85百分位時，即為肥胖

C. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的90百分位時，即為過重

D. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的95百分位時，即為肥胖

答案：D. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的95百分位時，即為肥胖

答案：D 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的95百分位時，即為過重；當兒童或青少年的BMI超過特定年齡層的95百分位時，即為肥胖

錯誤解析：
a. 超過80百分位，即為過重
b. 超過85百分位，即為過重
c. 超過90百分位，即為肥胖

參考來源：兒童與青少年生長身體質量指數(BMI)建議值
<https://www.hpa.gov.tw/Pages/Detail.aspx?nodeid=542&pid=9547>

衛生福利部國民健康署 兒童肥胖管理指引 2021-06-24 (p93)

◆ 02. 請問下列哪一項不是青少年肥胖飲食建議？

A. 鼓勵食用低熱量高營養密度食物

B. 鼓勵在家用餐，避免至速食店用餐

C. 攝取果汁比直接吃水果更健康

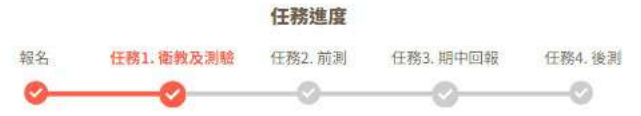
D. 不建議節食或服用影響食慾之藥物

答案：C. 攝取果汁比直接吃水果更健康

答案：C 果汁含較多的糖和熱量，且缺乏膳食纖維，可能導致體重增加。

參考來源：衛生福利部國民健康署 兒童肥胖管理指引 2021-06-24 (p105)

完成五題小測驗



恭喜您已完成小測驗！

小測驗完成啦！
恭喜完成任務1，可以進入任務2囉！

前往任務2. 前測

完成後送出即完成任務一

完成後答對顯示綠色框，
答錯顯示紅色框
並且標示正確答案以及錯
題解析

任務二：前測

**兒童青少年
健康組**

任務進度

報名 任務1. 衛教及測驗 任務2. 前測 任務3. 期中回報 任務4. 後測

完成前測量測、上傳家長同意書

健康組

姓名 範例 組別
年齡 13 生日 2011.7.3
報名序號 H-SN00004

量測數據

前測結果

身高測量	體重測量	BMI
<input type="text"/> cm	<input type="text"/> kg	<input type="text"/>

後測結果

身高測量	體重測量	BMI
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

由學生自行至活動網站
填入量測結果數據，系
統將自動判別所屬組別

說明

- 兒童青少年、學校老師需至學校健康中心或運動中心進行體位量測，請校匯至活動網站填入。
- 親友需至運動中心進行體位量測，由運動中心櫃台人員至活動網站填入，並核章。

相關文件下載 參加者及家長同意書

上傳前測資料

參加者及家長同意書 **選擇檔案** 請將同意書簽名後拍照上傳

檔案上傳限制：圖片格式：選擇檔案大小2 MB以內；支援 jpg、jpeg、gif、png 格式。

已上傳資料

家長同意書

送出

下載並填寫文件
若學校已經提供則
不需要額外下載

點選“選擇檔案”，將已簽名的同意書上傳並送出

兒童青少年、學校老師至學校健康中心或運動中心量測

任務三：期中回報

生活習慣調整調查

1. 我有每天攝取足夠的水果和蔬菜，確保吃新鮮蔬果成為我的習慣
 YES NO
2. 我有避免食用高熱量密度的食物，如油炸食品、甜點和高脂肪的肉類
 YES NO
3. 我有每天鼓勵自己選擇水果而不是果汁，以減少糖和熱量攝入
 YES NO
4. 我有注意點心的品質，並避免過量食用
 YES NO
5. 我有每天保持足夠的水分攝取，並避免飲用含糖飲料
 YES NO
6. 我有避免節食或少吃一餐，並尋求健康的飲食方式來維持體重
 YES NO
7. 我有盡量避免久坐不動的行為，如長時間使用電子設備或觀看電視
 YES NO
8. 我有每天睡眠足夠時間，以促進身體的健康和恢復
 YES NO
9. 我有注意飲食中的脂肪類型，避免飽和脂肪和反式脂肪的攝入
 YES NO
10. 我有鼓勵自己每天進行身體活動，以增加能量消耗並維持健康的體重
 YES NO

針對生活習慣調查一到十題
符合敘述勾選並送出

送出：恭喜完成期中回報

任務四：期末回報

兒童青少年 健康組



健康組

姓名 範例 組別
年齡 13 生日 2011.7.3
取名序號 H-SN00004

量測數據

前測結果

身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

後測結果

身高測量	體重測量	BMI
<input type="text"/> cm	<input type="text"/> kg	_____

由學生自行至活動網站填入量測結果數據

說明

- 兒童青少年、學校老師需至學校健康中心或運動中心進行體位量測，請校護至活動網站填入。
- 朋友需至運動中心進行體位量測，由運動中心櫃台人員至活動網站填入，並核章。

上傳後測資料

上傳運動生活照

選擇檔案

檔案上傳說明：照片檔案請選擇：檔案大小2MB以內；支援 jpg、jpeg、gif、png 格式。

已上傳資料

運動生活照



重新上傳

上傳運動生活照

生活習慣調整調查

1. 我有每天攝取足夠的水果和蔬菜，確保吃新鮮蔬果成為我的習慣
 YES NO
2. 我有避免食用高熱量密度的食物，如油炸食品、甜點和高脂肪的肉類
 YES NO
3. 我有每天鼓勵自己選擇水果而不是果汁，以減少糖和熱量攝入
 YES NO
4. 我有注意點心的品質，並避免過量食用
 YES NO
5. 我有每天保持足夠的水分攝取，並避免飲用含糖飲料
 YES NO
6. 我有避免節食或少吃一餐，並尋求健康的飲食方式來維持體重
 YES NO
7. 我有盡量避免久坐不動的行為，如長時間使用電子設備或觀看電視
 YES NO
8. 我有每天睡眠足夠時間，以促進身體的健康和恢復
 YES NO
9. 我有注意飲食中的脂肪類型，避免飽和脂肪和反式脂肪的攝入
 YES NO
10. 我有鼓勵自己每天進行身體活動，以增加能量消耗並維持健康的體重
 YES NO

針對生活習慣調查一到十題
都符合勾選並按下送出

送出：請在完成期中回報

健康組學生恭喜完成所有任務！

兒童青少年 健康組

任務進度



恭喜您已完成所有任務！

主辦單位：桃園市政府、台灣諾和諾德藥品股份有限公司

客服：service@h2u.ai 客服專線：(02)77140001

5. 我是 競賽組學生

任務一：閱讀三篇衛教文章、小測驗

任務二：前測

任務三：期中回報

任務四：期末回報

任務一：閱讀三篇衛教文章

兒童青少年 競賽組



衛教文章共3篇、健康體位小測驗共5題

* 閱讀3篇文章後請勾選已閱讀完成。

- 青少年飲食篇
- 青少年運動篇
- 青少年生活/預防篇

儲存，下一步：健康體位小測驗

青少年飲食篇

體重管理 健康飲食指南

青少年時期是生長發育的關鍵階段，建立健康的飲食習慣不僅對促進正常發育至關重要，也有助於預防肥胖。日常飲食應包含均衡的營養素，同時注意控制食物的份量與選擇適量的食品。讓我們一起學習如何做更聰明的食物選擇，為健康打下堅實的基础吧！

- 新鮮蔬果的多樣性：每天食用適量的各種蔬菜和水果，這不僅可以增加獲得各種營養素和纖維素的機會，也有助於減少不健康食物的攝入。
- 優先選擇原態食物：鼓勵食用未經大量加工的新鮮食材，如全穀物、豆類和堅果，以獲得充足的營養素和膳食纖維。
- 全穀類替代精緻穀類：全穀類富含維生素、礦物質和膳食纖維，有助於控制體重和維持健康。
- 減少含糖飲料的攝入：選擇白開水或無糖飲料替代含糖飲料，以減少不必要的熱量攝入，防止體重過重。
- 限制高脂、高糖類食物的攝入：避免食用高熱量密度的食物，如巧克力和薯條，以減少肥胖的風險。
- 適量的飲食份量

適量的食物可以預防過量攝入熱量和食物的浪費。例如，選擇適當份量的食物，可以有效控制總熱量的攝入，進而降低肥胖的風險。

遵循「三少二多」，即便外食也不怕

- 多蔬菜：每餐攝取足夠的各色蔬菜，以原型食物為主，可增加纖維素，促進腸胃蠕動、增加飽足感。
- 少烹調：以全穀類為主食，少吃炒麵、炒麵，避免攝入過多油脂。
- 少油鹽：以白肉代替紅肉，加以魚肉、雞胸肉取代牛肉、豬肉。減少油炸食物攝入，並選擇瘦肉，去除皮脂；少用酥皮、保鮮食物。多選擇清蒸、清燉、涼拌的食物。
- 少加工
- 少調味：主動要求店家減少調味料、沙拉醬用量。

閱讀三篇衛教文章

任務一：第1篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

任務一：第2篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

任務一：第3篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

勾選完成閱讀

任務一：完成小測驗

兒童青少年 競賽組



衛教文宣共3頁，健康調查小測驗共5題



健康調查小測驗

01. 根據兒童及青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值，以下哪一個描述是正確的？

- A. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的80百分位時，即為過重
- B. 當兒童或青少年的BMI低於該性別年齡層的85百分位時，即為肥胖
- C. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的90百分位時，即為過重
- D. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的95百分位時，即為肥胖

02. 請問下列哪一項不是青少年肥胖飲食建議？

- A. 鼓勵食用低熱量高營養密度食物
- B. 鼓勵在家用餐，避免至速食店用餐
- C. 鼓勵果汁及果糖汽水類飲品
- D. 不建議飲用含糖飲料及酒精

03. 根據青少年食物大類的份量建議，以下哪個描述是正確的？

- A. 青少年每天應攝取至少4杯的甜飲料
- B. 青少年每天應攝取的甜飲料應低於每天4杯
- C. 青少年每天的甜飲料應低於每天4杯
- D. 以上皆對

04. 根據上述生活型態藥物內容，以下哪個描述是正確的？

- A. 為了有最好的健康效果，可以透過戒煙達到戒煙戒煙
- B. 運動活動的建議是一種運動，以少發多次為主
- C. 靜態娛樂時間應限制在每天30分鐘以下，包括電腦、手機及平板電腦時間
- D. 睡眠時間對於青少年的健康不重要，因此應儘小可能的睡眠時間

05. 針對青少年肥胖的運動建議，下列哪一項描述是正確的？

- A. 游泳、瑜珈、氣功等可以訓練心肺耐力，亦可以達到減少脂肪的效果。
- B. 應避免在長時間或過高的溫度中從事劇烈運動，每只攝20分鐘的劇烈運動。
- C. 運動後可以喝冰開水補充水分，幫助消除運動後的不適。
- D. 以上皆正確

01. 根據兒童及青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值，以下哪一個描述是正確的？

- A. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的80百分位時，即為過重
- B. 當兒童或青少年的BMI低於該性別年齡層的85百分位時，即為肥胖
- C. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的90百分位時，即為過重

答案：D. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的95百分位時，即為肥胖

答案：D 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的85百分位時，即為過重；當兒童或青少年的BMI超過特定年齡層的95百分位時，即為肥胖

錯誤解析：
 a. 超過80百分位，即為過重
 b. 超過85百分位，即為過重
 c. 超過90百分位，即為肥胖

參考來源：兒童與青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值
<https://www.hpa.gov.tw/Pages/Detail.aspx?nodeid=542&pid=9547>

衛生福利部國民健康署 兒童肥胖管理指引 2021-05-24 (p93)

02. 請問下列哪一項不是青少年肥胖飲食建議？

- A. 鼓勵食用低熱量高營養密度食物
- B. 鼓勵在家用餐，避免至速食店用餐
- C. 攝取果汁比直接吃水果更健康
- D. 不建議節食或服用影響食慾之藥物

答案：C. 攝取果汁比直接吃水果更健康

答案：C 果汁含較多的糖和熱量，且缺乏膳食纖維，可能導致體重增加。

參考來源：衛生福利部國民健康署 兒童肥胖管理指引 2021-05-24 (p105)



恭喜您已完成小測驗！

小測驗完成啦！
 恭喜完成任務1，可以進入任務2囉！

前往任務2. 前測

完成後送出即完成任務一

完成後答對顯示綠色框，
 答錯顯示紅色框，
 並且標示正確答案以及錯
 題解析

完成五題小測驗

任務二：前測

兒童青少年 競賽組

任務進度

報名 任務1. 衛教及測驗 任務2. 前測 任務3. 期中回報 任務4. 後測

完成前測量測、上傳前測資料、家長同意書

姓名 範例 組別
年齡 13 生日 2011.4.6
報名序號 C-SEJ00006

量測數據

前測結果		
身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

後測結果		
身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

由校護或運動中心櫃台人員至活動網站填入量測結果數據，系統將自動判別所屬組別

說明

- 兒童青少年、學校老師需至學校健康中心或運動中心進行體位量測，請校護至活動網站填入。
- 親友需至運動中心進行體位量測，由運動中心櫃台人員至活動網站填入，並核章。

相關文件下載

參加者及家長同意書 學生前後測資料表

上傳前測資料

1. 前後測資料表 **選擇檔案** 請將單位核章證明後拍照上傳
檔案上傳說明：照片檔案清晰度；檔案大小2 MB以內；支援 .jpg、.png、.gif、.pdf

2. 參加者及家長同意書 **選擇檔案** 請將同意書簽名後拍照上傳
檔案上傳說明：照片檔案清晰度；檔案大小2 MB以內；支援 .jpg、.png、.gif、.pdf

已上傳資料

1. 前後測資料表 2. 家長同意書

重新上傳 重新上傳

下載並填寫文件
若學校已經提供則
不需要額外下載

點選“選擇檔案”，將已核章之前後測資料表以及已簽名同意書上傳並送出

兒童青少年、學校老師至學校健康中心或運動中心量測

任務三：期中回報

生活習慣調整調查

1. 我有每天攝取足夠的水果和蔬菜，確保吃新鮮蔬果成為我的習慣
 YES NO
2. 我有避免食用高熱量密度的食物，如油炸食品、甜點和高脂肪的肉類
 YES NO
3. 我有每天鼓勵自己選擇水果而不是果汁，以減少糖和熱量攝入
 YES NO
4. 我有注意點心的品質，並避免過量食用
 YES NO
5. 我有每天保持足夠的水分攝取，並避免飲用含糖飲料
 YES NO
6. 我有避免節食或少吃一餐，並尋求健康的飲食方式來維持體重
 YES NO
7. 我有盡量避免久坐不動的行為，如長時間使用電子設備或觀看電視
 YES NO
8. 我有每天睡眠足夠時間，以促進身體的健康和恢復
 YES NO
9. 我有注意飲食中的脂肪類型，避免飽和脂肪和反式脂肪的攝入
 YES NO
10. 我有鼓勵自己每天進行身體活動，以增加能量消耗並維持健康的體重
 YES NO

針對生活習慣調查一到十題
符合敘述勾選並送出

送出：恭喜完成期中回報

任務四：期末回報

兒童青少年 競賽組



競賽組

姓名 範例 組別
年齡 13 生日 2011.4.6
取名序號 C-SEJ00006

量測數據

前測結果		
身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

後測結果		
身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

由校護或運動中心櫃台人員至活動網站填入量測結果數據

說明

- 兒童青少年、學校老師需至學校健康中心或運動中心進行體位量測，請校護至活動網站填入。
- 親友需至運動中心進行體位量測，由運動中心櫃台人員至活動網站填入，並核章。

相關文件下載 **學生前後測資料表**

上傳後測資料

1.上傳量測說明 **選擇檔案** 請將1位核章說明後拍照上傳
檔案上傳說明：圖片檔案名稱；檔案大小2 MB以內；支援 jpg、jpeg、gif、png 格式。

2.上傳運動生活照 **選擇檔案**
檔案上傳說明：圖片檔案名稱；檔案大小2 MB以內；支援 jpg、jpeg、gif、png 格式。

已上傳資料

1.前後測資料表 **重新上傳**
2.運動生活照 **重新上傳**

上傳前後測資料表以及運動生活照

生活習慣調整調查

- 1.我有每天攝取足夠的水果和蔬菜，確保吃新鮮蔬果成為我的習慣
 YES NO
- 2.我有避免食用高熱量密度的食物，如油炸食品、甜點和高脂肪的肉類
 YES NO
- 3.我有每天鼓勵自己選擇水果而不是果汁，以減少糖和熱量攝入
 YES NO
- 4.我有注意點心的品質，並避免過量食用
 YES NO
- 5.我有每天保持足夠的水分攝取，並避免飲用含糖飲料
 YES NO
- 6.我有避免節食或少吃一餐，並尋求健康的飲食方式來維持體重
 YES NO
- 7.我有盡量避免久坐不動的行為，如長時間使用電子設備或觀看電視
 YES NO
- 8.我有每天睡眠足夠時間，以促進身體的健康和恢復
 YES NO
- 9.我有注意飲食中的脂肪類型，避免飽和脂肪和反式脂肪的攝入
 YES NO
- 10.我有鼓勵自己每天進行身體活動，以增加能量消耗並維持健康的體重
 YES NO

送出：營養完成期中回報

針對生活習慣調查一到十題
都符合勾選並按下送出

競賽組學生恭喜完成所有任務！

兒童青少年 競賽組

任務進度



恭喜您已完成所有任務！

主辦單位：桃園市政府、台灣諾和諾德藥品股份有限公司

客服：service@h2u.ai 客服專線：(02)77140001

6. 我是 競賽組的 親友或 學校老師

綁定參賽組學生

填寫報名資料

任務一：閱讀三篇衛教文章、小測驗

任務二：前測

任務三：期中回報

任務四：期末回報

綁定參賽學生

活動報名

STEP 1 綁定參賽學生

*提醒：該組可綁定人數上限2名

學生姓名*

請填寫完整姓名，勿填寫綽號或英文名

報名

欄位中輸入完整學生姓名，
勿填入綽號或英文名等

活動報名

STEP 1 綁定參賽學生

*提醒：該組可綁定人數上限2名

學生姓名：範例

學校名稱	學號
<input checked="" type="radio"/> 八德國小	11111111
<input type="radio"/> 八德國中	11111112

確認綁定

輸入姓名後，點選欲綁定的學生。

若出現同名同姓情形，請確認欲
綁定參賽學生的學校名稱、學號

填寫報名資料

活動報名

STEP 2 填寫報名資料

學生姓名 範例

學生學校 八德國小

學生學號 11111111

* 下列皆為必填，結賽組親友/老師需年滿18歲

你的姓名*

你的性別*

生日*

- 年 月 日

與學生關係*

電子信箱*作為個人帳號

活動報名驗證碼將寄送到這個信箱

身份證字號*作為個人密碼

請將活動登入密碼，不可更改

個人資料保護法告知事項

1. 蒐集主體：桃園市政府。
2. 蒐集目的：處理「桃園超啟動 肉肉排定中」相關參加、通知之目的。
3. 個人資料類別：包括姓名、性別、電子郵件、學校、學號、年級等。可能針對當事人提供之個人資料進行必要之自動化分析作業，分析所得之資料仍將符合統計匯集目的。

本人同意提供基本資料供此活動使用。

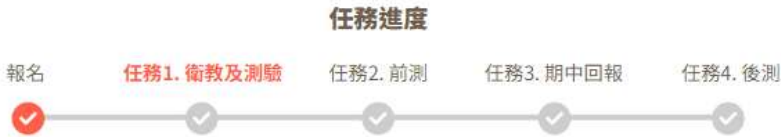
請到信箱收取報名完成任務通知信

填寫報名資料包含：
姓名、性別、生日、與學生關係(親友/學校老師)、電子信箱及身份證字號

閱讀完個人資料保護法說明後勾選同意，並且按送出報名

任務一：閱讀衛教文章及小測驗

競賽組 親友/學校老師



衛教文章共3篇、健康體位小測驗共5題
 * 閱讀3篇文章後請勾選已閱讀完成。

- 成人飲食篇 +
- 成人運動篇 +
- 成人生活/預防篇 +

儲存，下一步：健康體位小測驗

閱讀完三篇衛教文章

成人飲食篇

輕鬆掌握熱量，減重無負擔！

在節食減重過程中，需要制定可持續的方法，減少自律性增加節食次數，逐步調整宏量營養素的數量和運動時間。節食式的減重不僅有反彈性地反彈增重的副作用，還可能在生活起居的同時，造成體重的體積減少。

- 每日熱量管理：**
每日目標減少0.5公斤體重，每天減少大約500大卡，女性的建議熱量攝入為每天1,200至1,500大卡，男性則為1,500至1,800大卡。
- 使用工具計算熱量攝取：**
利用電子秤測出目標營養的每日熱量攝入計算器，紀錄您的身高、體重、年齡、性別及活動量來計算您的熱量。
- 營養標籤閱讀指導：**
避免選擇高糖高脂食品每天低於1,200大卡，以免營養不足。對於每天攝取低於800大卡的節食者，應在專業醫護人員的陪同下進行，並根據專業醫生的建議進行調整。
- 設定健康的減重目標：**
初步目標可設定為半年內減去5%至10%的體重，即每天減少3%至5%，也是所關注健康指標。
- 營養標籤閱讀過程：**
在減重期間6個月，至少至少4次營養諮詢，以及在之後的半年至一年內，每月至少進行一次追蹤諮詢，以維持減重成果。

落實「我的餐盤」6口訣，讓營養攝取更均衡

1. 每天早晚一杯奶 每杯200cc	2. 每天水果拳頭大	3. 菜比水果多一點 每餐至少占1/3
4. 飯和蔬菜一樣多	5. 豆魚蛋肉一掌心 每餐一掌心	6. 堅果種子一茶匙 每餐一茶匙的大匙量(第一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百)

依照我的餐盤口訣
打造每日三餐份量

小組學習！掌握減重之飲食策略

在減重過程中，由於飲食控制所影響身體活動地不可缺少的。為達到有效減重目標，我們需要攝取充足的水分，適當的心理壓力管理，以及增加腸胃蠕動的攝取。

任務一：第1篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

任務一：第2篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

任務一：第3篇，閱讀完畢後勾選。

文章收合

勾選完成閱讀

任務一：完成小測驗

競賽組
領友/學校老師



健康體位小測驗

01. 下列哪一項不是正確的飲食策略？

A. 成年人每天應攝取1.5-2公升的水來維持正常生理功能。

B. 當我們吃飯的時候，應該先直接吃澱粉類(如白飯、肉燥、吃菜類、最後才吃高纖維的蔬菜類)。

C. 當實行少量多餐策略時，應控制每餐的分量至約餐後不飽。

D. 透過改變食物烹調方法(如A、有、增加調味、增加烹調時間)來減少食物中的脂肪。

02. 根據國民健康署「我的餐盤六口訣」中，哪一項不是正確的建議？

A. 盤餐種子一口匙，身體一點點(肉類)最大口。

B. 半盤蔬菜一口心，晚餐不飽一口子(蛋)的份量。

C. 每天喝水一口(約)一杯大約240cc。

D. 以上都是正確。

03. 有規律運動，可以讓我們避免肥胖，並且降低慢性病風險，以下關於運動建議敘述何者有誤？

A. 兒童青少年(18-24歲)建議每週至少進行150分鐘的中等強度運動；中年族群(40-64歲)則建議每週至少進行300分鐘。

B. 有規律運動對於改善心肺功能、增加骨質密度、預防高血壓和糖尿病。

C. 長期維持健康的體重應對付的正確方法是，將每週燃燒2000卡，每天200卡。

D. 對於有慢性疾病的人，可由非專業人員評估，採取個別化運動，可以減輕體重，並減少罹患心臟病和中風的風險。

04. 下列關於調整飲食及運動生活的敘述，何者有誤？

A. 晚餐可以採用半碗主菜(少油)，多吃白飯水、多吃蔬菜與水果、多攝取全穀類、用鹽少糖、澱分及脂肪。

B. 針對運動建議，至少每次10分鐘，每週累積150分鐘的中等強度運動可維持體重穩定。

C. 不吃澱粉類可以造成體重下降。

D. 平時應養成、每餐每餐量每餐吃七分飽(七分)、並配合運動中調整生活作息和睡眠習慣、儲存身體健康體重。

05. 肥胖是萬病之源，以下哪一項不是與肥胖相關的慢性處？

A. 三高(高血壓、高血脂、高血糖)。

01. 根據兒童及青少年生長身體質量指數(BMI)建議值，以下哪一個描述是正確的？

- A. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的80百分位時，即為過重
- B. 當兒童或青少年的BMI低於該性別年齡層的85百分位時，即為肥胖
- C. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的90百分位時，即為過重

答案：D. 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的95百分位時，即為肥胖

答案：D 當兒童或青少年的BMI超過該性別年齡層的95百分位時，即為過重；當兒童或青少年的BMI超過特定年齡層的95百分位時，即為肥胖

錯誤解析：
a. 超過80百分位，即為過重
b. 超過85百分位，即為過重
c. 超過90百分位，即為肥胖

參考來源：兒童與青少年生長身體質量指數(BMI)建議值
<https://www.hpa.gov.tw/Pages/Detail.aspx?nodeid=542&pid=9547>

衛生福利部國民健康署 兒童肥胖管理指引 2021-05-24 (p93)

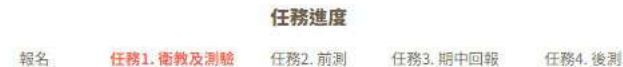
02. 請問下列哪一項不是青少年肥胖飲食建議？

- A. 鼓勵食用低熱量高營養密度食物
- B. 鼓勵在家用餐，避免至速食店用餐
- C. 攝取果汁比直接吃水果更健康
- D. 不建議節食或服用影響食慾之藥物

答案：C. 攝取果汁比直接吃水果更健康

參考來源：衛生福利部國民健康署 兒童肥胖管理指引 2021-05-24 (p105)

完成五題小測驗



恭喜您已完成小測驗！

小測驗完成啦！
恭喜完成任務1，可以進入任務2囉！

前往 任務2. 前測

完成後送出即完成任務一

完成後答對顯示綠色框，
答錯顯示紅色框，
並且標示正確答案以及錯
題解析

任務二：前測

競賽組 親友/學校老師



姓名 範例 組別
年齡 13 生日 2011.4.6
報名序號 C-SEJ00006

量測數據

前測結果		
身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

後測結果		
身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

學校老師：
由校護或運動中心櫃台人員至活動網站填入量測結果數據

親友：
由運動中心櫃台人員至活動網站填入量測結果



下載並填寫文件

點選“選擇檔案”，將已核章之前後測資料表以及已簽名同意書上傳並送出

兒童青少年、學校老師至學校健康中心或運動中心量測

任務三：期中回報

生活習慣調整調查

1. 我有每天攝取足夠的水果和蔬菜，確保吃新鮮蔬果成為我的習慣
 YES NO
2. 我有避免食用高熱量密度的食物，如油炸食品、甜點和高脂肪的肉類
 YES NO
3. 我有每天鼓勵自己選擇水果而不是果汁，以減少糖和熱量攝入
 YES NO
4. 我有注意點心的品質，並避免過量食用
 YES NO
5. 我有每天保持足夠的水分攝取，並避免飲用含糖飲料
 YES NO
6. 我有避免節食或少吃一餐，並尋求健康的飲食方式來維持體重
 YES NO
7. 我有盡量避免久坐不動的行為，如長時間使用電子設備或觀看電視
 YES NO
8. 我有每天睡眠足夠時間，以促進身體的健康和恢復
 YES NO
9. 我有注意飲食中的脂肪類型，避免飽和脂肪和反式脂肪的攝入
 YES NO
10. 我有鼓勵自己每天進行身體活動，以增加能量消耗並維持健康的體重
 YES NO

針對生活習慣調查一到十題
勾選並送出

送出：計畫完成期中回報

任務四：期末回報

競賽組 親友/學校老師



競賽組

姓名: 範例_老師 組別 (學生)
年齡: 87 生日: 1936.9.10
組員: 範例_範例_老師 報名序號: H-SN00007

量測數據

前測結果

身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

後測結果

身高測量	體重測量	BMI
_____	_____	_____

學校老師：
由校護或運動中心櫃台人員
至活動網站填入量測結果數據

說明

- 兒童青少年、學校老師需至學校健康中心或運動中心進行體位量測，請校護至活動網站填入。
- 親友需至運動中心進行體位量測，由運動中心櫃台人員至活動網站填入，並核章。

相關文件下載 **親友/學校老師前後測基本資料表**

上傳後測資料

上傳前測說明 **選擇檔案** 請將一位核章證明後拍照上傳

檔案上傳說明：圖片檔案請選擇1. 檔案大小2MB以內；支援.jpg、.jpeg、.gif、.png格式。

已上傳資料

1.前後測資料表

重新上傳

上傳前後測資料表

親友：
由運動中心櫃台人員
至活動網站填入量測結果

生活習慣調整調查

- 1.我有每天攝取足夠的水果和蔬菜，確保吃新鮮蔬果成為我的習慣
 YES NO
- 2.我有避免食用高熱量密度的食物，如油炸食品、甜點和高脂肪的肉類
 YES NO
- 3.我有每天鼓勵自己選擇水果而不是果汁，以減少糖和熱量攝入
 YES NO
- 4.我有注意點心的品質，並避免過量食用
 YES NO
- 5.我有每天保持足夠的水分攝取，並避免飲用含糖飲料
 YES NO
- 6.我有避免節食或少吃一餐，並尋求健康的飲食方式來維持體重
 YES NO
- 7.我有盡量避免久坐不動的行為，如長時間使用電子設備或觀看電視
 YES NO
- 8.我有每天睡眠足夠時間，以促進身體的健康和恢復
 YES NO
- 9.我有注意飲食中的脂肪類型，避免飽和脂肪和反式脂肪的攝入
 YES NO
- 10.我有鼓勵自己每天進行身體活動，以增加能量消耗並維持健康的體重
 YES NO

送出：計畫完成期中回報

針對生活習慣調查一到十題
勾選並按下送出

競賽組親友/學校老師恭喜完成所有任務！

競賽組 親友/學校老師

任務進度



恭喜您已完成所有任務！

主辦單位：桃園市政府、台灣諾和諾德藥品股份有限公司

客服：service@h2u.ai 客服專線：(02)77140001

7.其他資訊

醫療資源清單
運動中心清單
FAQ
客服聯絡方式

尋找醫療資源

有減重專科服務的醫療院所

醫學中心	- 長庚紀念醫院林口院區
區域醫院	- 國軍桃園總醫院
區域醫院	- 臺北榮民總醫院桃園分院
區域醫院	- 天隆醫院
區域醫院	- 聖保羅修女會醫院
區域醫院	- 敬遠綜合醫院
區域醫院	- 聯新國際醫院
地區醫院	- 長庚紀念醫院桃園院區
地區醫院	- 天成醫院
地區醫院	- 中壢長安醫院
地區醫院	- 大園敬遠醫院
地區醫院	- 龍潭敬遠醫院
地區醫院	- 聯新國際醫院桃新分院
地區醫院	- 怡仁綜合醫院
兒科診所	- 愛爾親子診所
兒科診所	- 桃園東昇婦幼醫院
兒科診所	- 平鎮東昇婦幼醫院
兒科診所	- 信心親子診所
兒科診所	- 吳英錦小兒科診所
兒科診所	- 宏昇婦幼醫院
婦產科診所	- 聖德診所
婦產科診所	- 明欣診所
婦產科診所	- 孫德金小兒科診所
婦產科診所	- 龍和診所
婦產科診所	- 吉兒診所
婦產科診所	- 愛兒診所
婦產科診所	- 德德診所
婦產科診所	- 日暉診所

桃園市參與全民健康保險代謝症候群防治計畫診所

檔案下載

桃市衛更新日期：113.06.30

區	醫療院所名稱	地址	電話
	光文診所	桃園市桃園區三民路一段171號1至2樓	03-3353756
	惠民診所	桃園市桃園區三民路三段282號	03-3379496
	尚群診所	桃園市桃園區三民路三段512號	03-3672348
	永晉診所	桃園市桃園區上海路110號1樓	03-3441199
	謝秋梅診所	桃園市桃園區大有路428號1樓、3樓	03-3151100
	林信佑診所	桃園市桃園區大業路一段129號、131號及131之1號	03-3371100
	智元診所	桃園市桃園區大業路一段333號	03-3150708
	何秋勇診所	桃園市桃園區大業路一段438號1樓	03-3256538
	家和診所	桃園市桃園區大業路二段13號1樓	03-3575170
	大興維格內科診所	桃園市桃園區大興西路二段131、135號1樓	03-3020185
	聖德診所	桃園市桃園區大興西路二段69巷3號1樓	03-3562319
	永欣診所	桃園市桃園區大興路193號1樓	03-3587669
	莊家盛內科診所	桃園市桃園區中山東路101號1樓	03-3383676
	龍群骨科診所	桃園市桃園區中山路462號1F、466號1F、縣府路20號2F、3F、22號3F	03-3318890
	李應輝診所	桃園市桃園區中山路52號	03-3362578
	陳治平診所	桃園市桃園區中山路800號1樓	03-3602100
	李柏鋒診所	桃園市桃園區中山路807號	03-2207480
	吳鎮宇親子耳鼻喉科診所	桃園市桃園區中山路824號1樓及2樓、826號1樓及2樓	03-2201111

運動中心清單及優惠清單下載

[活動簡介](#)[活動登入](#)[常見問答集](#)[衛教文章](#)[醫療資源](#)[運動中心資源](#)[活動賽況](#)[活動報名](#)

尋找運動中心資源

桃園市運動中心

[查看體位量測地點、本活動專屬優惠方案及課程](#)

- 桃園國民運動中心
- 中壢國民運動中心
- 八德國民運動中心
- 平鎮國民運動中心
- 南平運動中心
- 蘆竹國民運動中心
- 觀音國民運動中心
- 楊梅體育園區

[回首頁](#)

常見問題解答 FAQ



Q1 請問甚麼時候開始活動報名?

Q2 請問參加資格為何?

Q3 如何報名參加活動?

Q4 如果我報名競賽組，會和不同年級的一起比賽嗎?

Q5 青少年的肥胖定義是甚麼?($85 \leq \text{BMI} \leq 95$ 百分位及 $\text{BMI} > 95$ 百分位)跟成年人的肥胖定義有什麼不同?

Q6 參加活動需要填寫哪些文件並上傳至網站?

Q7 參加活動需要完成哪些任務?

Q8 我有報名活動，請問哪裡可以體位量測和取得紙本證明?

Q9 活動中健康組和競賽組在完成任務過程中，有什麼區別?

Q10 我是參加競賽組的親友、老師，活動過程中需要留意哪些事項?

Q11 為了在比賽中獲得優勝獎品，是不是減的體重越多越好?

Q12 我有報名參加活動，如何獲得期中及期末抽獎資格?

Q13 請問比賽評分方式為何?

Q14 請問活動什麼時候會進行抽獎?

Q15 請問活動的獎勵有哪些?

Q16 如果我獲獎了，如何領取獎勵?

客服聯絡方式



活動網頁最下方

客服：service@h2u.ai

客服專線：(02)7714-0001



活動網頁最下方