

附件

表一：小腸癌年齡標準化發病率最高的首三個地區：

全球小腸癌發病率最高首三個地區	每 10 萬人口計算的年齡標準化發病率
北美地區	1.4
大洋洲地區	0.96
北歐地區	0.94

表二：全球 50 歲或以上長者，小腸癌發病率「平均年度百分比變化」最高的三個國家：

國家	平均年度百分比變化
波蘭	21.4
印度	12.0
泰國	10.3

### 有關是次與 APRU 的合作研究

是次研究與 APRU 全球健康項目主任、南加州大學凱克醫學院 **Melissa Withers** 教授合作進行。APRU (<https://apru.org/>) 由加州大學洛杉磯分校、柏克萊分校、加州理工學院和南加州大學的校長於 1997 年在洛杉磯成立，現有成員來自環太平洋地區超過 60 所領先研究型大學。中大亦是 APRU 的重要成員，黃至生教授和黃俊杰博士均是該協會的非傳染病全球健康工作小組聯席主席。

詳細研究結果可瀏覽：<https://doi.org/10.1053/j.gastro.2023.05.043>