

| 類別 | | 1.高級健檢 | 2.眼科雷射 | 3.醫學美容 | 4.牙科美容 | 5.溫泉醫療 | 6.觀光休閒 | 7.旅遊醫療 | 8.觀光醫療實務一 | 9.觀光醫療實務二 | 10.綜合討論Q&A | 總計 |
|-----|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|-----------|------------|----|
| A | 最有收穫 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 8 |
| A | 最需改進 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 |
| B | 最有收穫 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 4 | 0 | 0 | 13 |
| B | 最需改進 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 |
| C | 最有收穫 | 0 | 0 | 3 | 1 | 5 | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 16 |
| C | 最需改進 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 8 |
| D | 最有收穫 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 6 | 1 | 2 | 1 | 1 | 19 |
| D | 最需改進 | 0 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 11 |
| 總票數 | 最有收穫 | 6 | 1 | 5 | 2 | 9 | 16 | 3 | 11 | 2 | 1 | |
| 總票數 | 最需改進 | 0 | 13 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 6 | 4 | 0 | |

百分比

| 類別 | | 1.高級健檢 | 2.眼科雷射 | 3.醫學美容 | 4.牙科美容 | 5.溫泉醫療 | 6.觀光休閒 | 7.旅遊醫療 | 8.觀光醫療實務一 | 9.觀光醫療實務二 | 10.綜合討論Q&A |
|-----|------|--------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|-----------|------------|
| A | 最有收穫 | 12.50% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 12.50% | 12.50% | 12.50% | 37.50% | 12.50% | 0.00% |
| A | 最需改進 | 0.00% | 60.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 20.00% | 20.00% | 0.00% |
| B | 最有收穫 | 23.08% | 0.00% | 7.69% | 0.00% | 0.00% | 38.46% | 0.00% | 30.77% | 0.00% | 0.00% |
| B | 最需改進 | 0.00% | 33.33% | 16.67% | 16.67% | 0.00% | 16.67% | 0.00% | 0.00% | 16.67% | 0.00% |
| C | 最有收穫 | 0.00% | 0.00% | 18.75% | 6.25% | 31.25% | 25.00% | 6.25% | 12.50% | 0.00% | 0.00% |
| C | 最需改進 | 0.00% | 37.50% | 0.00% | 12.50% | 12.50% | 0.00% | 0.00% | 25.00% | 12.50% | 0.00% |
| D | 最有收穫 | 10.53% | 5.26% | 5.26% | 5.26% | 15.79% | 31.58% | 5.26% | 10.53% | 5.26% | 5.26% |
| D | 最需改進 | 0.00% | 45.45% | 9.09% | 9.09% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 27.27% | 9.09% | 0.00% |
| 總票數 | 最有收穫 | 46.10% | 5.26% | 31.71% | 11.51% | 59.54% | 107.54% | 24.01% | 91.30% | 17.76% | 5.26% |
| 總票數 | 最需改進 | 0.00% | 176.29% | 25.76% | 38.26% | 12.50% | 16.67% | 0.00% | 72.27% | 58.26% | 0.00% |

註明：類別分為 A-旅遊休閒類; B-醫療業者類; C-機關研究單位類; D-相關系所學生類

說明1. 與課程內容無關者(程序性問題),不列入此統計分析

說明2. 自相矛盾問答(抵消計分),不列入此統計分析

統計意義分析：

1. 從上述百分比分析，旅遊休閒及醫療業者兩類人員因有實務需求及本身專業經驗，對觀光醫療實務(一)課程--觀光醫療在台灣的現況，較有體會，認同感最高，而另兩類的學員(機關研究單位及相關系所學生)並無相關實務感受，故反應冷淡。
2. 眼科雷射課程因講師為專科醫師，以高度專業且速度甚快的方式授課，致使各類學員普遍反應不佳，顯示出觀光醫療專業教育應簡單明瞭即可，避免過度專業的解說。
3. 在機關研究單位類，溫泉醫療占最有收穫比例最高(31.25%)，其次為觀光休閒占25.00%及醫學美容占18.75%，顯示機關研究單位較需獲取溫泉醫療、觀光休閒及醫學美容這類相關知識，可能與機關單位研究主題方向有關。
4. 本次統計樣本數37人，上述統計意義分析僅代表參加本課程後回答問卷之分類學員，不套用至全體業者。

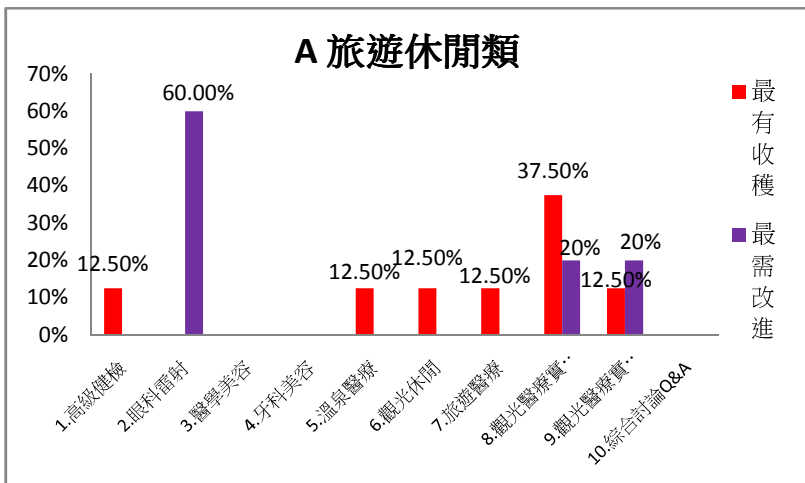


圖1. 旅遊休閒類的學員認為由李秘書長講授的**觀光醫療實務一(台灣觀光醫療現況及未來發展)**課程最有收穫；認為由張朝凱醫師主講之眼科雷射課程最需改進，主要是授課內容太專業與觀光連接面稍少，未來針對旅遊休閒類學員可多增設觀光醫療實務面的課程。

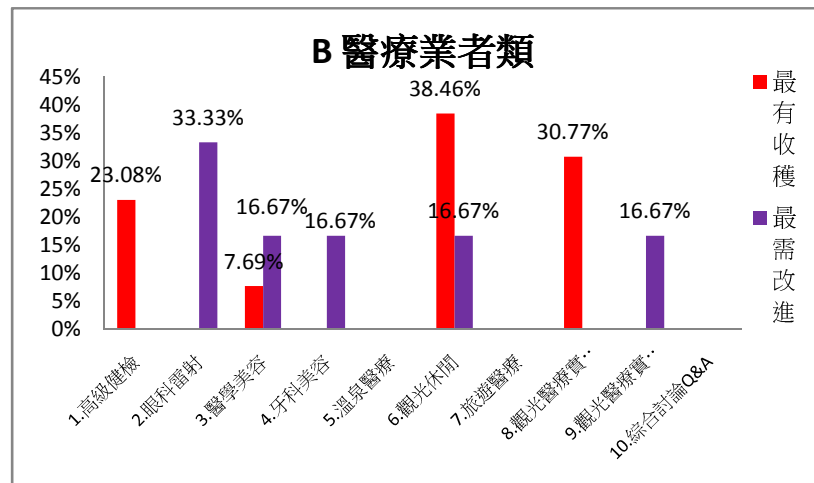


圖2. 醫療業者類的學員認為由容繼業校長講授的**觀光休閒**課程及李秘書長講授的**觀光醫療實務一(台灣觀光醫療現況及未來發展)**課程最有收穫；認為由張朝凱醫師主講之眼科雷射課程最需改進，其授課內容太專業且與觀光醫療連接面需再增加，顯示醫療業者對於自身醫療專業之外，希望多認識觀光層面的知識。

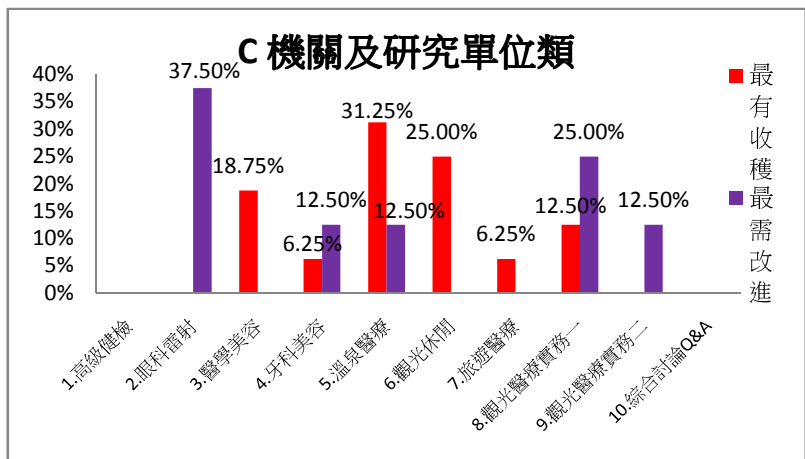


圖3. 機關及研究單位類的學員認為由陳家勉醫師講授的**溫泉醫療**課程最有收穫；亦認為由張朝凱醫師主講之眼科雷射課程最需改進，係因陳家勉醫師溫泉醫療方面課程有其研究獨特性及資料不易取得，成為機關及研究單位類學員寶貴的研究參考資料。

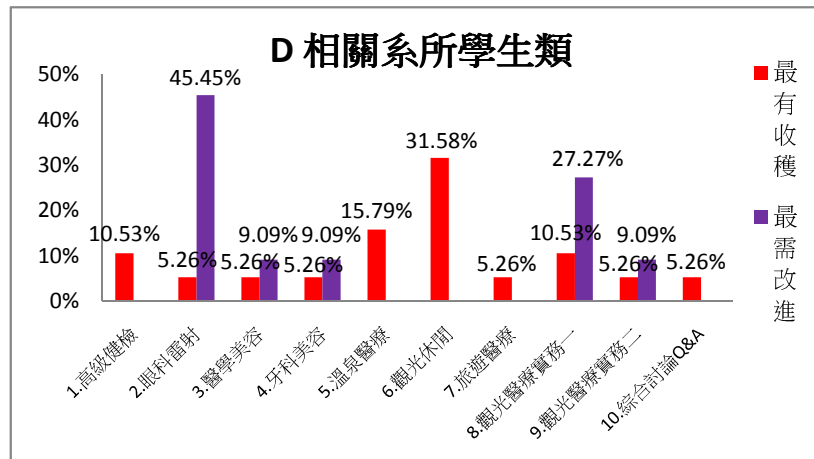


圖4. 相關系所學生類的學員認為由容繼業校長講授的**觀光休閒**課程最有收穫；認為由張朝凱醫師主講之眼科雷射課程最需改進，其授課內容太專業且與觀光醫療連接面需再增加，學生類學員感興趣的課程分布較廣，部分學生亦較不重視課程的實質內容，較在乎個人的喜惡。