

高壓氧治療於腸塞痛及腸阻塞治療之文獻回顧

試題單

會員編號：_____

姓名：_____

() 1. 下列何者為腸塞痛及腸阻塞的病因：

- A. 急性腸胃炎,
- B. 三餐飲食習慣不良,
- C. 腸激躁症,
- D. 腸道手術後,
- E. 以上皆是.

() 2. 腸塞痛及腸阻塞的症狀可能包含：

- A. 突發性腹痛,
- B. 漸進性的腹痛,
- C. 便秘,
- D. 腹脹,
- E. 以上皆是.

() 3. 腸塞痛及腸阻塞的主要準確的診斷是依據：

- A. 血液常規檢查,
- B. 血液生化檢查,
- C. 腹部影像學檢查,
- D. 粪便檢查,
- E. 以上皆是.

() 4. 下列何者為腸塞痛及腸阻塞的治療方法：

- A. 暫時經口禁食,
- B. 輸液供給之支持性療法,
- C. 抗生素之投予控制感染病症,
- D. 鼻胃管或肛管的引流減壓,
- E. 以上皆是.

() 5. 高壓氧治療可能應用於腸塞痛及腸阻塞治療之機轉有哪些：

- A. 當環境空氣壓力增高時，阻塞腸道內的腸氣的體積因而縮小，使得壓迫在腸道的張力變大，進而緩解對阻塞腸道組織的壓迫
- B. 高壓氧除可提高供應腸道血管的血氧外，更可進而增加腸道組織本身的含氧濃度，進而改善阻塞腸道組織的活動性
- C. 高壓氧可增加阻塞在腸道內的氣體量，增加阻塞腸道內的氣體滯留
- D. 高壓氧可增加阻塞腸道內的腸氣的壓力，進而促使阻塞腸道內的氣體排空
- E. 以上皆是

() 6. 高壓氧治療可能應用於腸塞痛及腸阻塞治療之敘述正確的有哪些：

- A. 高壓氧目前是治療腸塞痛及腸阻塞最常用的治療
- B. 高壓氧目前是治療腸塞痛及腸阻塞最有效的治療
- C. 高壓氧目前治療腸塞痛及腸阻塞僅限於動物實驗有效
- D. 高壓氧在部分文獻報告治療腸塞痛及腸阻塞確實有效
- E. 以上皆是

