

高壓氧治療偏頭痛病例報告及文獻探討

試 題

- () 1. 下列有關頭痛病因之敘述，何者正確？
- A.遺傳
 - B.情緒壓力
 - C.女性荷爾蒙
 - D.以上皆是
- () 2. 下列有關高壓氧用於治療頭痛之敘述，何者不正確？
- A.高壓氧使血氧、組織氧含量增加，血氧張力提高，氧的有效彌散距離增加，改善腦動脈缺氧，防止腦缺血。
 - B.高壓氧使腦血管收縮，顱內壓降低，對抗腦血管擴張及顱壓增高。
 - C.防止腦動脈壁的缺氧及水腫，促進腦代謝，調整自主神經功能。
 - D.高壓氧使血小板凝集速率增加，誘發血小板大量釋放 5-輕色胺(5-HT)，防止血管痙攣及改善微循環。
- () 3. 下列何者不是頭痛的主要治療方式？
- A.藥物治療
 - B.高壓氧治療
 - C.肉毒桿菌素治療
 - D.光療法
- () 4. 下列有關高壓氧氣用於治療頭痛的實證醫學之敘述，何者錯誤？
- A.缺乏良好控制組，可供分析之研究的人數過少
 - B.高壓氧用於治療頭痛的實證醫學仍有待探討
 - C. Weiss ; Porta 等人研究顯示高壓氧治療有利於減少病患頭痛發作。
 - D. Di Sabato 等人建議高壓氧為頭痛之首要治療
- () 5. 有關頭痛的治療，下列敘述，何者正確？
- A.找出誘發因素並加以避免
 - B.改善生活習慣
 - C.給予短期(如三至六個月)的預防藥物
 - D.以上皆是