

3. 磷酸鐵 (Ferr.-P.)

細胞是由蛋白 (albumen) 做的，蛋白含鐵量，以60公斤的體重而言，血液中含有2.6克的鐵。

身體那一個部分含鐵最多？

事實上身體含鐵最多的地方
是頭髮。

當鐵的含鐵量不平衡時，組織就會出現鬆垮的現象，由於組織鬆垮造成血液不容易通過而充血、紅腫，周遭血壓因此升高，甚至細胞壁破裂，形成出血、流血。

如果某個部位受到外力撞擊就會造成細胞中的組成內含受損，當然含鐵量會變化，引發鬆垮、腫脹，或形成傷口。

第一個步驟要做的，是趕快吃順勢療法的磷酸鐵 (Ferr-P)，可以恢復鐵的平衡，再度強壯細胞分子纖維。

如果小腸絨毛的含鐵量不平衡時，會形成纖毛鬆垮、充血、紅腫、發炎現象，造成腹瀉。

如果小腸本身的組織也含鐵量不平衡時，造成小腸整個結構鬆垮、充血、紅腫、發炎，以致使得小腸蠕動不良，形成便秘。

如果貧血、白血症者，能經由磷酸鐵吸引足夠的氧來運作身體的話，硝酸鐵可說是其治癒良方。

因此，身體各部位組織因痛、熱、發炎、紅、腫脹鬆垮，或血液問題，或脈搏快速、貧血、小孩沒有胃口、失去活力、失去體重、小腸問題，則磷酸鐵是第一個要先使用的藥方。

但是，通常發炎以致有滲出物流出時，磷酸鐵就比較沒有作用了！

比較於傳統順勢療法，磷酸鐵(Ferr-P)的作用，於症狀顯現力道的強烈性，介於烏頭(Acon.)和顛茄(Bell.)之間；

症狀顯現出來令人遲頓的狀態，則相似於黃素馨(Gels.)。

磷酸鐵的主要使用時機是：

- 1.發炎的第一個階段。
- 2.痛，且移動、運動、動作會使痛的程度更嚴重。
- 3.出血，是由於充血造成。
- 4.新的傷口，是外力造成。