

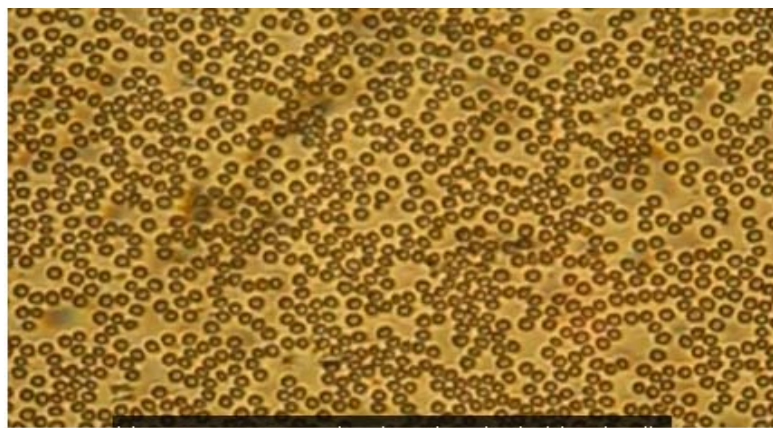
[德國Mr. Wolfgang HEIDRICH報導](#)請看圖片 慕尼黑， 2010年2月，17日

00:14

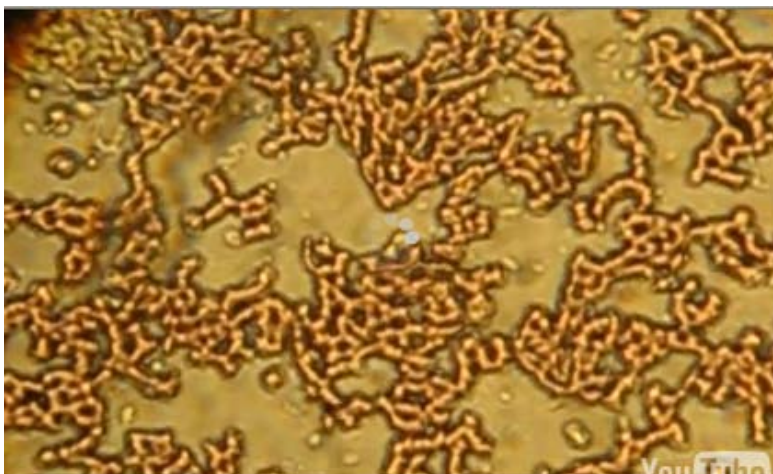
德國海德堡大學學生進行試驗。這部影片說明血液流動時受輻射的影響：
氧氣運輸將大大阻礙時，血液聚集在一起 無法將氧氣帶到細胞。

(A)未使用手機時

人體的紅血球是很正常均勻流動



(A-1)手機通話 1-2 分鐘後紅血球變化



手機通話 1-2 分鐘血液凝塊。

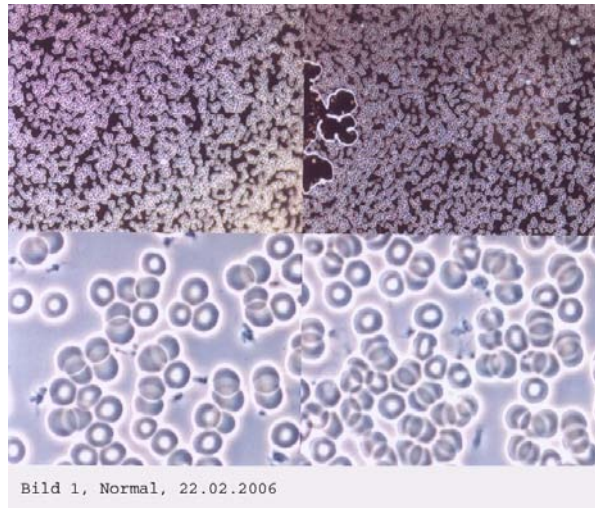
當通過手機所發出電磁波輻射時，注意到他的血將開始聚集在一起！

如同蚯蚓一般阻礙氧器輸送及廢氣排出

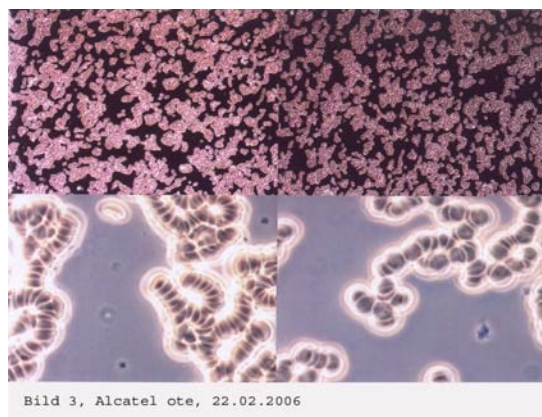
就如同拿著長竹竿過北京胡同小巷一樣無法進入 也無法出來

即使是只有 1 至 2 分鐘，持久的手機上的流動性效果顯著紅血細胞和血液凝塊。

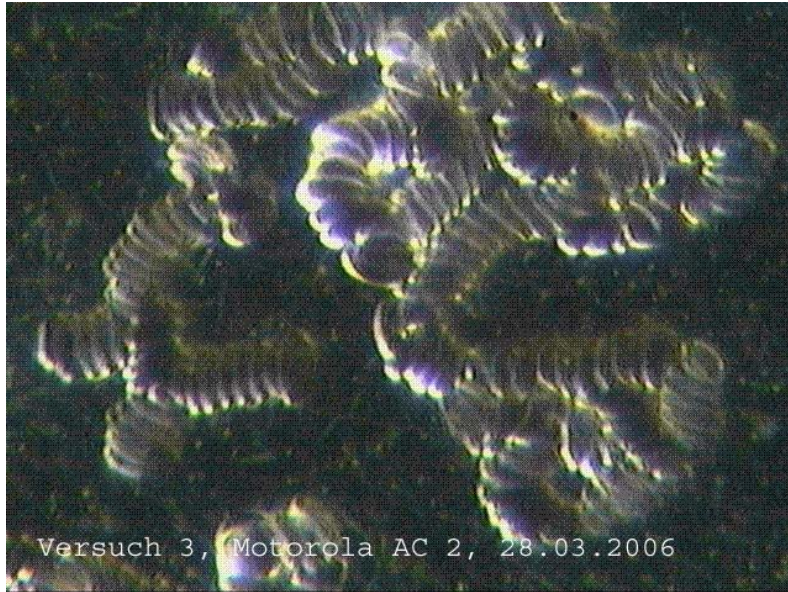
(B)圖片說明血液細胞



(B-1)此圖片說明使用 Alcatel ote 手機在 3 分鐘瞬間 血液已串連成蚯蚓一般無法輸送氧氣



(B-2))此圖片說明使用 Motorola AC2 手機在通話 3 分鐘內血液瞬間的變化



總結：手機的輻射就如同燒紅的煤炭在耳朵邊燒烤如同燒烤乳豬一樣

- 你的身體是否也希望跟烤乳豬一樣嗎？



