熱衰竭與中暑

± 立刻要做的事:把病患移到陰涼的地方,除去身上過多的、有束縛的衣物,用溫水擦拭或風扇冷卻。

熱衰竭與中暑的比較

熱衰竭

- · 會流汗,所 以皮膚比較 潮濕
- · 體溫大多是 正常,或比 正常略低
- · 瞳孔放大
- 虚弱及頭暈、頭痛
- 沒有食慾、噁心



中暑

- 感覺身體很 熱,皮膚乾 燥發紅
- · 體溫升高超 過40.5℃
- · 昏迷或將近 昏迷
- · 快而強的脈 膊



會有哪些狀況?

定義:

- 熱衰竭,是指在熱的環境下過久,持續的流汗,且未補充適當的鹽分及水分,造成全身性不舒服;
- 中暑,則指在無法散發熱量的環境中,造成身體的核心體溫升高超過40.5℃,同時中樞神經的功能出現障礙,有危及生命的狀況。

臨床症狀:

- 熱衰竭的症狀,主要有兩種狀況,一種是水分的大量流失,病患會覺得非常口渴;或一時飲用過量的水,而忽略「鈉」離子的補充。體溫大多是正常,或者稍微上升一些;病患會有頭痛、疲倦、無力、躁動不安、定向力變差、噁心、嘔吐、蒼白、肌肉痙攣等現象。
- 中暑的症狀,起初身體會覺得熱、皮膚乾躁發紅、心跳過快、呼吸過快、低血壓; 情況繼續惡化時會發生熱的調節機能失效,身體體溫上升很高,無法流汗、頭痛、 頭昏、噁心、嘔吐、視力障礙,多個器官衰竭、神智混亂、定向力變差、以及昏迷、 抽筋。

造成原因:

長時間處在水分容易蒸發、流失的空間或狀態下,再加上沒有適時的補充適量水分以及鹽分;或者高溫溼熱,身體的熱量無法順利排出。

結果:

發生脫水、急性腎衰竭、心律不整、橫紋肌溶解症、肝臟損傷、休克、抽筋、昏迷,甚 至死亡等狀況。

要怎麼預防才好?

- 1. 高危險群,如兒童、老人、慢性疾病者、正服藥治療者、高溫或密閉空間業從事者等, 應適時給予適量的水分與鹽分。
- 2. 在濕熱的環境或從事過於劇烈的活動,應適時補充水分與鹽分,以及適當的休息及散 熱的機會。
- 3. 工人、軍人、以及長跑者,也需適時補充水分與鹽分。
- 4. 避免穿著會妨礙熱量散出的衣物。
- 5. 服用藥物、飲酒、肥胖的人都應注意,隨時補充水分與鹽分。

我該怎樣照護自己?

- 1. 在悶熱空間活動,或運動過量,應定時及不定時補充水分與鹽分,尤其是口渴時,即 使正在進行運動或勞動,也應考慮立即停止。
- 移動病患到陰涼的地方,除去身上過多的、有束縛的衣物,給予溫水擦拭或以風扇冷卻。
- 3. 病患若清醒,可以給予少許清涼的飲料。

什麼時候需要找醫師?

若懷疑有熱衰竭或中暑,應立即打119電話求救、送醫。