

肺臟和胸壁間有一潛在的空腔，叫做肋膜腔。肋膜腔由肺臟的臟壁層肋膜和胸壁的體壁層肋膜所包覆。正常情況下，兩層肋膜間並無氣體。氣胸是指肋膜腔內出現了氣體，並造成了肺葉的塌陷。

氣胸根據其發生原因，可分為外傷性氣胸及自發性氣胸。外傷性氣胸顧名思義是由外傷或撞擊所引起。而自發性氣胸又可分為原發性及續發性氣胸。原發性自發氣胸，臨床上好發於年輕男性體型瘦高者，可能與肺泡破裂有關，一般青少年氣胸多屬於此類。續發性氣胸，是因為本身的肺部疾病造成肺部破裂所引起，如慢性阻塞性肺病、肺炎、肺結核、肺氣腫等等，老年人的氣胸則多屬於此類。

氣胸的症狀有突發且尖銳的疼痛，呼吸困難及心跳加快。嚴重者會形成張力性氣胸，亦及肋膜腔壓力過大，造成肺臟塌陷，呼吸困難及缺氧，休克。如不緊急治療處理，會有致命的危險。

氣胸的治療依症狀嚴重度，發作次數而有所不同。一般而言，治療的方式如下：

1. 給予高濃度氧氣，加速氣胸之吸收
2. 用留置針頭抽取氣胸，或放置胸管
3. 肋膜沾黏術：使用tetracycline或Minocycline等，但有時藥物注入胸腔會引起較強烈的疼痛

健康文章內文主要提供民眾降低對疾病因不了解產生之不安和恐懼，但不可取代實際的醫療行為，所以身體如有不適請您前往醫院就醫治療。