

蜂窩性組織炎

資料來源/皮膚科

定義

一種皮膚傷口的細菌感染(常見的細菌包括鏈球菌、葡萄球菌、大腸菌、嗜肉菌等)。細菌經由傷口侵入真皮和皮下組織，釋放毒素，而在組織空隙內滋長，引起局部組織炎性反應。人體的皮下脂肪層是一區區像蜂窩狀的組織，所以如果這個區域發炎腫大，就稱之為『蜂窩性組織炎』。蜂窩性組織炎發生的部位，可能是以往曾經外傷的部位，或是皮膚本身已經有病變的地方。最常侵犯臉部、頸部及腳部等部位，並可經淋巴系統侵犯到周邊結締組織。

蜂窩性組織炎原因

主要是傷口感染，如蚊蟲咬傷、小擦(割)傷或香港腳的皮膚龜裂，導致細菌侵入所感染。部分原因為末梢血液或淋巴循環不佳、抵抗力差而導致的感染。

臨床表現

皮膚患部出現炎症反應

紅：患部及其四周表面潮紅。

腫：表面輕微隆起。

熱：被感染部位溫度高於其他正常部位。

痛：患處受牽連區域會持續疼痛及壓痛。

可能合併發燒、畏寒、全身倦怠、頭痛、關節痛、淋巴腺腫等症狀。嚴重者會有持續性發燒及化膿現象，甚至會併發敗血症、敗血性休克等。

常見檢查及檢驗

血液檢查(白血球或發炎指數升高)、血液細菌培養及傷口細菌培養。

治療

以抗生素治療為主，通常使用 7~10 天即可痊癒。發炎情況不嚴重時，只需採取口服藥物治療或是局部塗抹藥膏，但若出現發燒、畏寒等全身性症狀時，則應考慮以靜脈注射方式進行抗生素治療。嚴重或深層的蜂窩性組織炎，可由外科行切開引流術或清創術，幫助傷口復原。