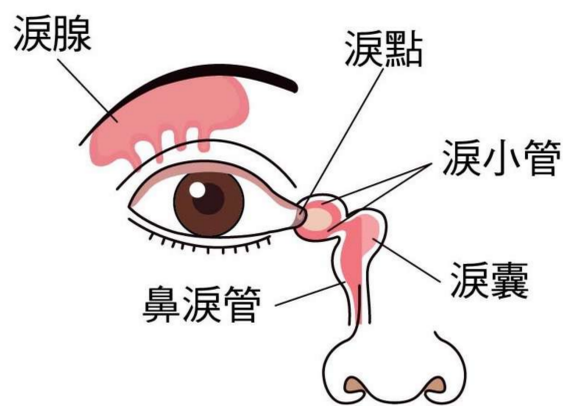


鼻淚管阻塞

鼻淚管阻塞

甚麼是鼻淚管阻塞?

正常情況下，我們的淚液主要由位於上眼皮的淚腺分泌，以滋潤眼睛表面避免角膜乾燥受損，然後經由下眼皮的小開口流到淚囊，再進入鼻淚管流到鼻腔排走。如淚液不能正常排走，有機會是鼻淚管阻塞引致。



鼻淚管阻塞可分先天性及後天性兩種：

先天性鼻淚管阻塞：

有些新生嬰兒的鼻淚管近鼻腔的開口處有一層薄膜，並未在出生後破裂，這樣會導致淚道阻塞而形成淚水無法排出。



後天性鼻淚管阻塞：

- 老年性退化：鼻淚管狹窄硬化，導致淚水排出困難。
- 慢性眼瞼結膜及鼻腔的感染或發炎：常見的有慢性眼瞼炎、過敏性鼻炎、慢性鼻竇炎…等患者，比較容易導致鼻淚管阻塞。
- 外傷：傷及鼻淚管導致斷裂或結痂造成阻塞。
- 其他少見原因：鼻腔腫瘤、淚囊腫瘤、化療藥物、放射線治療…等，導致鼻淚管狹窄或阻塞。



鼻淚管阻塞的治療方法

微創性治療：淚小孔擴張術 (Punctum Dilation)，淚管通探 (Probing)，淚管沖洗 (Irrigation)，詳情請向醫生查詢。

鼻淚管氣球擴張術

如果只是部分鼻淚管阻塞，可以進行「鼻淚管氣球擴張術 (Ballon Stenting)」，利用一個通條經由眼角內側的淚

小孔伸入鼻淚管深處，再用壓力器將通條上的氣球撐開，藉此針對鼻淚管狹窄的地方進行擴張，達到管道暢通的目的。這種方法較簡易，手術時間約十五分鐘，術後外觀無傷口也不需遮掩包紮，可立即正常生活。但只針對局部鼻淚管狹窄的病患有效，成功率約八成，若症狀持續者便要進一步手術治療。

淚囊鼻腔吻合手術

若用以上方法均無效的患者，可以考慮「淚囊鼻腔吻合手術 (DCR:dacryocystorhinostomy)」。當鼻淚管完全阻塞，方法是利用手術技巧直接將淚囊眼眶骨與鼻腔打通，做一個人工造口，讓淚液直接流入鼻腔。

總結

鼻淚管阻塞是常見的眼科疾病，不但會引致淚水過多，令視力模糊，造成生活與社交上的困擾，若嚴重可引起淚囊炎、細菌感染，進而發展成蜂窩性組織炎，更有失去永久視力的危險。所以如有淚眼汪汪的情況，必須向醫生查詢。



Nasolacrimal duct obstruction

