

門診外科手術的優勢

治療加倍便捷 讓您安心在家休養

當您需要接受小型手術時，您可以選擇住院，經過冗長的入院手續後，在醫院過夜，慢慢踏上康復之路。然而，您也可以選擇在門診診所接受手術，然後回家靜心休養。

門診外科手術同樣由專業醫護人員負責，並以先進精密儀器進行，與住院外科手術相似，過程卻更簡單方便，因此，自然愈來愈多人選擇門診外科手術。

優勢概覽



格外方便快捷

於門診診所接受外科手術更為輕鬆方便。當您選擇於診所或日間手術中心接受手術，可免卻冗長繁複的住院手續。

此外，門診診所專注提供常規且較簡單的手術，因而縮短輪候時間。同時，您亦可避免因床位不足或緊急手術而耽誤您的治療的風險。



費用更為相宜

醫療技術日新月異，加上醫療通脹加劇、醫院床位短缺等因素，均導致醫療費用逐步上升。然而，如您選擇門診外科手術，由於不必繳付醫生巡房費及其他住院相關費用，其費用普遍低於接受住院外科手術。



倍感舒適安穩 更能減輕心理壓力

現今醫學昌明，醫生亦可使用標準手術室進行門診外科手術，並得到經驗豐富的醫護人員支援，情況與住院外科手術相似。

如您採用門診外科手術方式，可將對日常生活的影響減到最低，因此很多人相信與住院外科手術相比，接受門診外科手術所承受的壓力較少。若您擔心離家治療可能帶來影響，尤其是兒童需要接受手術時，於門診診所接受外科手術更為有利。

大多數人認為，因為身處熟悉環境在家休養，並得到家人陪伴，有助加快痊癒，同時亦大大減低因住院而受感染的風險。



保留您的無索償折扣/獎賞

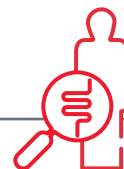
部份保障計劃設有「無索償折扣」或「無索償獎賞」（如您連續36個月沒有作出任何索償，於續保時可享有保費折扣或回贈），而選擇於門診診所接受以下外科手術的好處是，有關的賠償將**不會**影響這些折扣/獎賞：


指定日間手術列表		
消化系統	女性生殖系統	血液和淋巴系統
肛門，痔，冷凍手術/注射療法/綁紮術	乳房，囊腫，針刺吸引術	淋巴結，各種病變，穿刺/切除活檢
內分泌系統	乳房，各種病變，開放式活檢	男性生殖系統
甲狀腺，各種病變，穿刺活檢	子宮頸，宮頸錐型活檢，子宮頸電環切除術	陰莖，陰莖疣切除/鐳射汽化療法
內窺鏡檢查	子宮頸，息肉切除/鐳射治療	肌肉骨骼系統
結腸鏡檢查	子宮頸，各種病變，宮頸鏡/陰道鏡檢查並刮除/活組織檢查/透熱療法/冷凍手術/鐳射治療	神經節/滑液囊/絨毛結節性滑膜炎，切除術
膀胱鏡檢查	子宮頸，子宮頸囊腫袋形縫合術	彈響指，鬆解術
食管鏡，胃鏡，十二指腸鏡檢查	陰道，陰道環，取出或嵌入術	皮膚
宮腔鏡	陰道，各種病變，切除活檢/冷凍手術/燒灼術/鐳射治療	指甲，感染/外傷，趾甲拔除術，趾甲楔形切除術
顯微喉鏡檢查	外陰，前庭大腺囊腫，非鐳射切除/造袋術	皮膚和皮下組織，異物（皮下），去除術
乙狀結腸鏡檢查	外陰活檢	皮膚和皮下組織，腫瘤/囊腫，切除術
眼部	外陰，疣切除/鐳射汽化療法	皮膚傷口縫合
白內障摘除術	子宮，各種病變，刮宮術	疣切除術/鐳射汽化療法
結膜，翼狀胬肉，摘除術		
角膜，異物，去除術		
眼，青光眼，前房角切開術/小樑網切開術		
眼瞼，霰粒腫，切除術/刮除術/冷凍治療		

門診外科手術如何為您帶來好處

案例

張女士需要接受大腸內窺鏡檢查，她有下列兩項選擇：



	2小時 	門診外科手術 於門診診所接受外科手術		住院外科手術 於醫院過夜接受住院外科手術
費用*		9,300港元		26,000港元
時間		<ul style="list-style-type: none"> 門診外科手術於診所內完成，需時2小時 		<ul style="list-style-type: none"> 於醫院過夜 入院手續及出院程序等需時近2日
無索償折扣/獎賞		索償亦 不會 影響她獲得無索償折扣/獎賞的資格		索償 會 影響她獲得無索償折扣/獎賞的資格

* 資料來源：保誠2019內部索償數據。

註

當您選擇住院或門診外科手術時，請先諮詢您的醫生，並聽取他們的意見。

此單張僅旨在香港或澳門派發，並不能詮釋為保誠在香港或澳門境外提供、出售或遊說購買任何保險產品。如在香港或澳門境外之任何司法管轄區的法律下提供或出售任何保險產品屬於違法，保誠不會在該司法管轄區提供或出售該保險產品。



保誠保險有限公司

(保誠集團成員)

香港九龍尖沙咀廣東道21號

海港城港威大廈

保誠保險大樓8樓

客戶服務熱線：(852) 2281 1333

公司網頁

www.prudential.com.hk

保誠保險有限公司 (澳門分行)

(保誠集團成員)

澳門蘇亞利斯博士大馬路澳門財富中心12樓A座

客戶服務熱線：(853) 8293 0833

公司網頁

www.prudential.com.mo