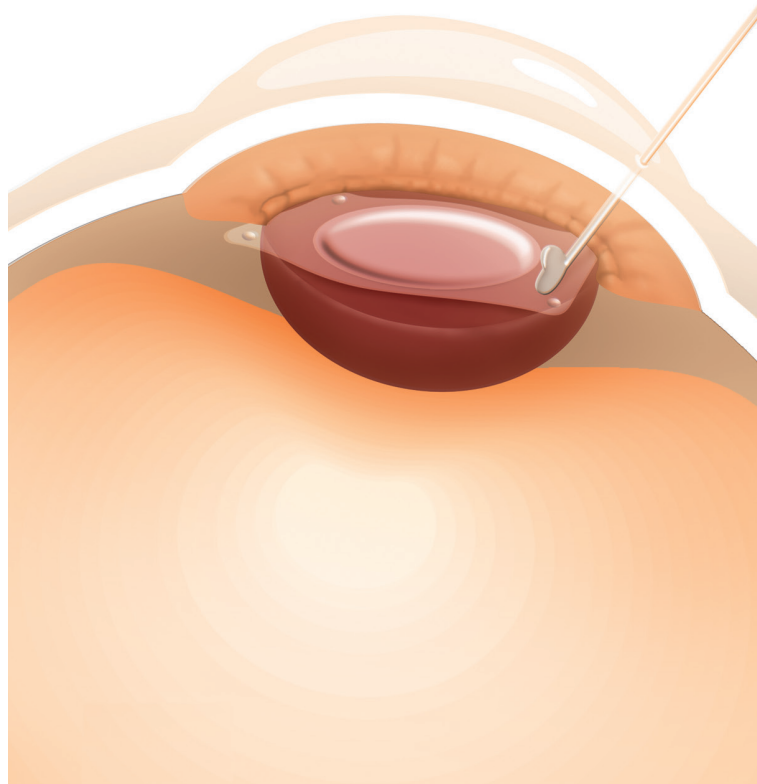


晶體前 人工晶體植入



查詢或預約，歡迎聯絡我們

眼科部

香港跑馬地山村道二號
養和醫院李樹芬院四樓
電話：2835 8880 / 2835 8890
傳真：2892 7510
電郵：eye@hksh-hospital.com

辦公時間 (敬請預約)

星期一至星期五：上午九時至下午五時
星期六：上午九時至下午一時
星期日及公眾假期休息

www.hksh-hospital.com

© 香港養和醫院有限公司 版權所有

OPH:1291,HC-03-112015



養和醫院
Hong Kong Sanatorium & Hospital

眼科部
Department of Ophthalmology

晶體前人工晶體是甚麼？

人工晶體是置於眼球內的晶體，由適合植入人體的塑膠或矽膠製成。晶體前人工晶體植入術適用於治療屈光不正。凡光線進入眼球後，因無法聚焦在視網膜上，導致影像模糊，這就是屈光不正。

晶體前人工晶體可令光線聚焦在視網膜上，令影像回復清晰，減低病人對眼鏡或隱形眼鏡的倚賴。手術過程是以微創技術在眼睛的虹膜前或後放入人工晶體。

誰適合接受晶體前人工晶體植入術？

晶體前人工晶體植入術可改善深度的屈光不正，並保存良好的視力質素。

適用的屈光不正範圍

- 高達 1800 度近視
- 高達 1000 度遠視
- 高達 600 度散光

此手術可以還原嗎？

晶體前人工晶體植入術是可以還原的。如有需要，醫生可替病人移除或更換人工晶體。

晶體前人工晶體和白內障手術的人工晶體有何分別？

白內障手術須先移除已老化的自然晶體，並放入人工晶體作為取替。

晶體前人工晶體植入術無須移除眼球內的自然晶體。由於手術不會移除病人的晶體，故可以保留眼睛的自動調節功能來看近物。此手術引致視網膜脫落的風險比白內障手術更低。

