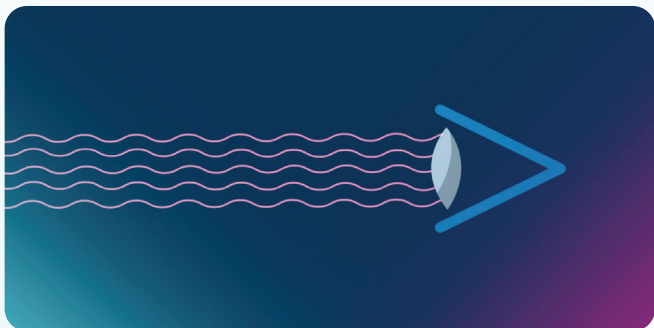


恭喜您!

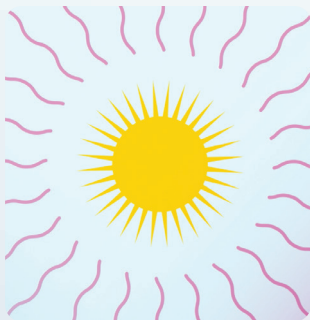
恭喜您選擇了白內障手術的突破性方案：光調節人工晶體。這款晶體專為術後調整而設計，能夠通過光照進行調整！



您的眼睛從白內障手術中恢復後，醫生將能使用紫外線來調整新晶體的度數。紫外線，即“UV”，是自然存在於陽光中的一種光波長。

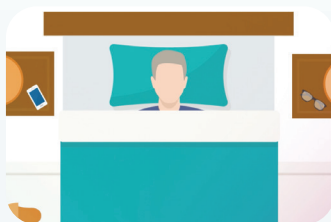
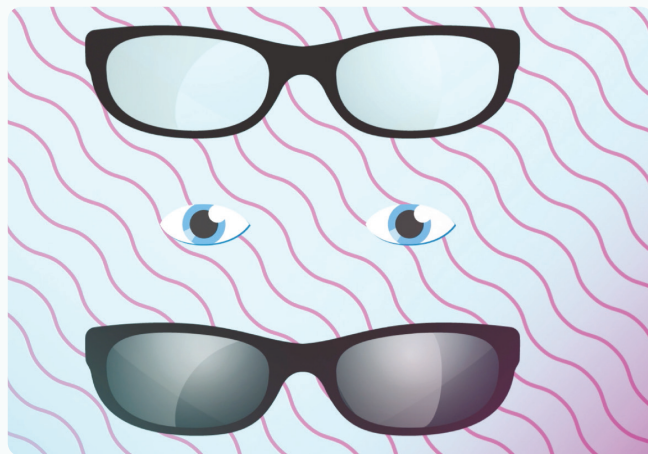


您的醫生接受過全面訓練，能夠精確調節紫外線的照射量，以調整您的晶體。



太陽是極其強大的紫外線光源。儘管您的醫生接受了使用紫外線的訓練，但太陽並沒有控制紫外線的能力。

由於在不適當的時間暴露於陽光下可能會影響您的晶體和視力，醫生會為您提供兩副紫外線防護眼鏡。讓我們看看如何在日常生活中避免陽光對您的晶體造成影響：



早上好！只要拉上窗簾，睡覺時您就不需要戴眼鏡。



在您打開窗簾之前，需確保佩戴透明的紫外線防護眼鏡。



只要浴室窗戶遮擋良好，淋浴時就不需要佩戴紫外線防護眼鏡。



享用晨間咖啡時，需佩戴透明的紫外線防護眼鏡來查看當天新聞，因為即使在室內，陽光也可能反射。



掃描 QR code 了解更多

CMER 希瑪醫療 **CMER** 希瑪眼科

RXSIGHT

©2024 RxSIGHT. 保留所有權利。COM-1080 Rev. B

紫外線

人們常常驚訝地發現，即使在陰影下，太陽的紫外線仍然會影響他們的光調節人工晶體。

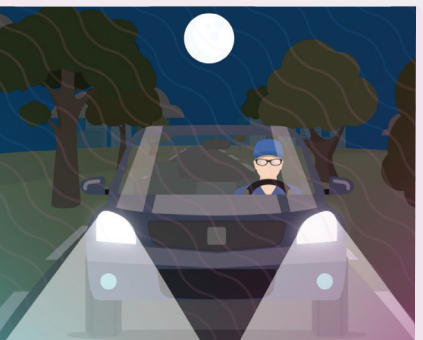


因此，無論是在陰涼處還是陰天，只要在戶外，都需佩戴有色紫外線防護眼鏡並戴上帽子。

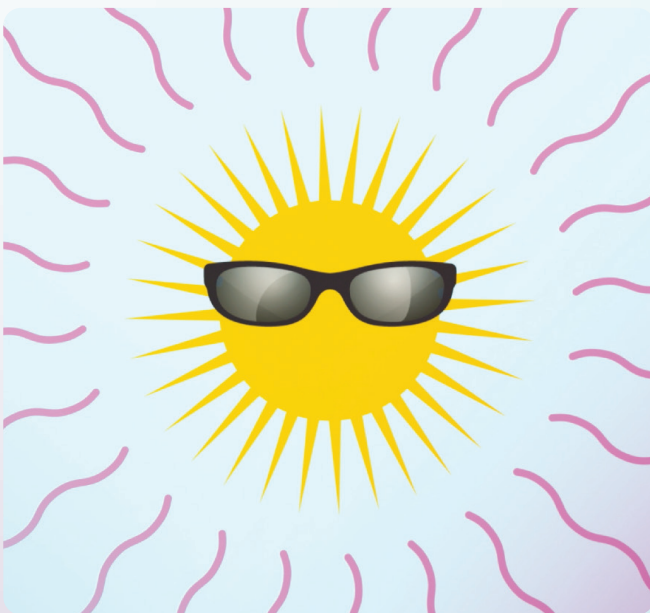
無論何時開車，都需佩戴防護眼鏡——白天佩戴有色防護眼鏡。



而晚上佩戴透明防護眼鏡...



一個簡單的原則是
**「如果有疑慮，
就佩戴紫外線防護眼鏡。」**



讓陽光盡情照耀，把紫外線的精確調整交給醫生處理吧！

光調節人工晶體