

**世界眼科視光學理事會 (World Council of Optometry) 與 CooperVision 攜手合作，
制定並推廣一套治療近視加深的護理標準**

聖路易斯，2021年3月17日——世界眼科視光學理事會 (WCO) 與 CooperVision 已宣佈開展全球性合作，以提升大眾對近視加深的認識，並且鼓勵視光師採納一套護理標準，以控制近視加深的情況。

「近視可說是全球視光學界所面對最普遍的流行病。然而，儘管此問題的普及率和嚴重性有所增加，並且會損害眼睛健康，但現時仍未有一套阻止近視加深的護理標準。這對於我們的專業、患者和公共健康均帶來危害。」世界眼科視光學理事會主席 Paul Folkesson 說道。「過去十年間，CooperVision 一直在建立近視管理類別中發揮重要作用，我們與 CooperVision 攜手合作，便能夠為實現長遠發展提供所需的平台、工具和支援，以帶來更大的影響力。」

在近視患者的眼球中，光線會聚焦在視網膜前方的某點之上，而非直接聚焦在視網膜的表面。預計到 2050 年，全球約 50 億人口的視力會受近視影響，人數將為現時的兩倍以上。¹ 近視加深與老年視力疾病有關，例如白內障、視網膜脫落、青光眼和近視牽引性黃斑病變。²

共同推出的護理標準和推廣將會以循證醫學方法為重心，同時不會偏頗任何特定的治療研究方法。在許多情況下，與早期干預、控制和矯正近視相關的最新資源在特定的部門和國家/地區一直未能獲廣泛取用，或未有相關機構主動製作和提供。WCO 與 CooperVision 的合作將會建立全球性資源，包含多語言的近視管理資源和計劃，以及其他元素，這些元素將於未來數月內陸續公布。

世界眼科視光學理事會與 CooperVision 擁有一個共同的願景，即有效地管理和控制近視，而非僅在年輕時作出矯正，」CooperVision 全球專業、醫學及臨床事務副總裁 Gary Orsborn 說道。「在全球視光界中，WCO 頗具聲望和影響力，能在這個重要主題上與他們合作，我們欣喜不已。」

###

¹Holden et al, - Global Prevalence of myopia and high myopia and temporal trends from 2000 through 2050 (2000 年至 2050 年近視和高度近視的全球普及率和時間趨勢)。Ophthalmology (眼科學期刊)。2016 年。123(5):1036-1042

²Flitcroft DI. The complex interactions of retinal, optical and environmental factors in myopia aetiology (近視病因學中，視網膜、光學和環境因素的複雜相互作用)。Prog Retin Eye Res (視網膜與眼科研究進展期刊)。2012;31:622-60。

關於世界眼科視光學理事會

世界眼科視光學理事會 (WCO) 是一個專為個人視光師、業界專才和視光師組織而設的國際非牟利會員制組織，其願景是充分發揮視光學作用，建立一個人人都能享用優質眼睛健康及視力護理的世界。其使命是透過倡導、教育、政策制定和人道宣傳，促進全球視光學發展，以及支援視光師將眼睛健康和視力護理視為人權以進行推動。如要進一步了解，請瀏覽 worldoptometry.org 或關注我們的 [LinkedIn](#)、[Facebook](#)、[Twitter](#) 和 [Instagram](#)。

關於 CooperVision

CooperVision 是 CooperCompanies (NYSE:COO) 旗下子公司，是全球領先的隱形眼鏡製造商之一。公司致力於生產一系列採用先進物料和光學技術的每日、兩週和每月即棄的軟性隱形眼鏡，以及用於角膜矯形術和鞏膜設計的優質硬性透氣鏡片。CooperVision 對於解決最棘手的視覺挑戰（例如散光、老花、兒童近視和高度不規則角膜）擁有豐富經驗，並且提供最完整的球面、散光和多焦點產品組合。透過結合創新產品與專才支援，公司為市場帶來令人耳目一新的觀點，為顧客和佩戴者創造真正的優勢。如需更多資訊，請瀏覽 www.coopervision.com。

媒體聯絡：

McDougall Communications 的 Jamie Palmeroni-Lavis

Jamie@mcdougallpr.com 或 +1-585-478-4338