

## Cas pratiques : les LRPG sphériques et toriques

Formation en ligne

Description :

Des cas pratiques commentés sur les LRPG sphériques et toriques



Public :

Opticiens, optométristes indépendants ou d'enseignes ayant déjà suivi à distance et/ou sur le campus et/ou en e-learning les modules sur les LRPG sphériques et toriques .



Difficulté :



Objectif :

Au travers de cas pratiques, affiner ses connaissances sur le large spectre de corrections possibles en LRPG sphériques et toriques.



Durée : 01h00



Session(s) :

Mercredi 02 Février 2022

12h45 - 13h45

Mme Sterenn Herry