



Contribution ID: 11

Type: **not specified**

## Lenti a contatto e ipovisione

*Tuesday, 12 November 2024 09:30 (15 minutes)*

In genere l'utilizzo delle lenti a contatto è quasi sempre pensato come ausilio ottico per la correzione dei semplici difetti visivi: miopia, ipermetropia o astigmatismo. Da molto tempo però, questi piccoli dispositivi ben si prestano per affrontare in maniera egregia condizioni di ipovisione. Non solo la lente a contatto permette di aumentare del tutto il campo visivo utile rispetto all'occhiale, ma può essere applicata con particolari colori fotoselettivi (come i filtri medicali) oppure diventare parte di un piccolo cannocchiale galileiano che permette di raggiungere piccoli ma significativi ingrandimenti utili alla persona ipovedente per ritrovare la sua autonomia nella vita quotidiana.

**Primary author:** Dr GHELLER, Pietro (Università degli Studi di Padova)

**Presenter:** Dr GHELLER, Pietro (Università degli Studi di Padova)

**Session Classification:** CONTRIBUTI SCIENTIFICI (SESSIONE 2)