

# LINEE GUIDA DME



## Linee Guida EURETINA<sup>1</sup>

**EYLEA<sup>®</sup> è il farmaco di scelta nei pazienti con DME e BCVA al basale <69 lettere.<sup>1</sup>**

La terapia intravitreale con EYLEA<sup>®</sup> offre alla maggior parte dei pazienti con perdita della vista secondaria a DME con coinvolgimento centrale l'opportunità di **migliorare significativamente l'acuità visiva** dopo il trattamento, con la possibilità di **ridurre il numero di iniezioni** a partire dal secondo anno.<sup>1</sup>



## Linee Guida canadesi<sup>2</sup>

La **superiorità di aflibercept** è stata osservata nel gruppo di partecipanti affetti da **DME con coinvolgimento centrale e acuità visiva peggiore al basale.**<sup>2</sup>



## Linee Guida asiatiche<sup>3</sup>

Nei pazienti con **bassa BCVA (<6/12)** aflibercept può portare a un **miglioramento più rapido dell'acuità visiva al primo anno**, sebbene la differenza non risulti significativa al secondo anno.<sup>3</sup>

DME: edema maculare diabetico; EURETINA: European Society of Retina Specialists; BCVA: miglior acuità visiva corretta

### DME<sup>4</sup>

### Treat & Extend

1° anno

2° anno



Dopo i primi 12 mesi di trattamento con EYLEA<sup>®</sup>, e sulla base della valutazione del medico degli esiti visivi e/o anatomici, è possibile prolungare l'intervallo tra i trattamenti come in un regime di dosaggio "treat-and-extend", dove gli intervalli di trattamento vengono generalmente prolungati con incrementi di 2 settimane per mantenere stabili gli esiti visivi e/o anatomici.<sup>4</sup> Se gli esiti visivi e/o anatomici peggiorano, l'intervallo tra i trattamenti deve essere ridotto in modo appropriato.<sup>4</sup>

**EYLEA<sup>®</sup> SEMPRE PIÙ VICINO ALLE ESIGENZE DEI PAZIENTI**

**CONSULTA RCP EYLEA<sup>®4</sup>**

#### Bibliografia

- Schmidt-Erfurth U et al. Guidelines for the Management of Diabetic Macular Edema by the European Society of Retina Specialists (EURETINA). *Ophthalmologica* 2017;237(4):185-222.
- Altomare F et al. Diabetes Canada Clinical Practice Guidelines Expert Committee. *Can J Diabetes* 2018;42(Suppl 1):S210-S216.
- Cheung GC et al. Diabetic macular oedema: evidence-based treatment recommendations for Asian countries. *Clin Exp Ophthalmol* 2018;46:75-86.
- RCP EYLEA<sup>®</sup>

Prezzo ex-factory (I.V.A. esclusa) : 667,85 €  
Classificazione ai fini della rimborsabilità: H.  
Regime di dispensazione: OSP  
PP-EYL-IT-XXXX-X  
Depositato presso AIFA in data GG/MM/AAAA