

EYLEA[®] 2q8 in pazienti affetti da DME: solide evidenze di superiorità rispetto a ranibizumab 0,5 mg PRN con e senza trattamento laser¹

Dalla network metanalisi di Muston *et al.* i dati relativi a **13 studi¹**

Outcome considerati¹

- ▶ Variazione della BCVA in lettere ETDRS¹
- ▶ Guadagno/perdita visiva ≥ 10 e ≥ 15 lettere ETDRS a 12 mesi¹

Risultati¹

- ▶ **Aflibercept 2q8 superiore a laser** in tutti i parametri considerati¹
- ▶ **Aflibercept 2q8 superiore a ranibizumab 0,5 mg PRN** (con/senza laser) relativamente a:¹
 - variazione media BCVA,
 - % di pazienti che guadagnano ≥ 15 lettere,
 - % di pazienti che perdono ≥ 10 lettere
- ▶ **Aflibercept 2q8 superiore a ranibizumab 0,5 mg T&E** relativamente alla % di pazienti che perdono ≥ 10 lettere¹

2q8: 2 mg di aflibercept ogni 8 settimane dopo le 5 dosi iniziali mensili; DME: edema maculare diabetico; PRN: pro re nata; BCVA: miglior acuità visiva corretta; ETDRS: Early Treatment Diabetic Retinopathy Study; T&E: treat & extend

EYLEA[®] SEMPRE PIÙ VICINO ALLE ESIGENZE DEI PAZIENTI

CONSULTA RCP EYLEA^{®2}

Bibliografia

1. Muston D et al. An efficacy comparison of anti-vascular growth factor agents and laser photocoagulation in diabetic macular edema: a network meta-analysis incorporating individual patient-level data BMC Ophthalmol 2018;18:340.
2. RCP EYLEA[®].

Prezzo ex-factory (I.V.A. esclusa) : 667,85 €
Classificazione ai fini della rimborsabilità: H.
Regime di dispensazione: OSP
PP-EYL-IT-0357-1
Depositato presso AIFA in data GC/MM/AAAA