

### **Erratum zum Beitrag „Viestenz A, Schrader W, Behrens-Baumann W. Traumatic Endophthalmitis Prevention Trial (TEPT). Klin Monatsbl Augenheilkd 2008; 225: 941–946“.**

Der Traumatic Endophthalmitis Prevention Trial wurde von der Ethikkommission des Universitätsklinikums Magdeburg zugelassen (Zeichen 72/09). Die Gruppe 2 des TEPT erhält nicht, wie versehentlich im Manuskript zum TEPT beschrieben [1], eine intravitreale oder intrakamerale Injektion von 1 mg Vancomycin plus 1,25 mg Ceftazidim neben der intravenösen Applikation von 400 mg Moxifloxacin.

Vielmehr entspricht die empfohlene und im TEPT zu applizierende Dosierung 2,25 mg Ceftazidim [2] und 1 mg Vancomycin zur intravitrealen oder intrakameralen Injektion neben der systemischen Gabe von 400 mg Moxifloxacin in Gruppe 2.

#### **Literatur**

- [1] Viestenz A, Schrader W, Behrens-Baumann W. Traumatic Endophthalmitis Prevention Trial (TEPT). Klin Monatsbl Augenheilkd 2008; 225: 941–946
- [2] Behrens-Baumann W. Zur aktuellen Therapie der postoperativen Endophthalmitis. Klin Monatsbl Augenheilkd 2008; 225: 919–923