

Zalecany schemat stosowania nepafenaku

w profilaktyce pooperacyjnego obrzęku plamki żółtej po chirurgicznym leczeniu zaćmy u pacjentów chorych na cukrzycę.



1 kropla leku Nevanac® podana do worka spojówkowego chorego oka (oczu) 3 razy na dobę w dniu poprzedzającym zabieg,

1 kropla leku Nevanac® podana do worka spojówkowego chorego oka (oczu) 3 razy na dobę w dniu operacji oraz dodatkowe podanie na 30-120 minut przed operacją,

1 kropla leku Nevanac® podana do worka spojówkowego chorego oka (oczu) 3 razy na dobę przez okres do 60 dni po zabiegu.

*Zgodnie z ChPL leku Nevanac® 0,1%.¹

Pamiętaj, że

- Leczenie nepafenakiem powinno być rozpoczynane przed zabiegiem, a następnie kontynuowane przez odpowiednio długi czas, aby obniżyć ryzyko wystąpienia późnego CME.¹
- Przy długotrwałej terapii należy obserwować pacjenta pod kątem występowania niekorzystnych zmian rogówki.¹

Czy mogę modyfikować schemat leczenia?

Ekspertki dopuszczają możliwość indywidualizacji schematu terapii za pomocą leku nepafenak, uwzględniając:

- cechy chorego: wiek, rodzaj cukrzycy, występowanie chorób towarzyszących, w tym nawracających zapaleń przedniego odcinka oka,
- charakterystykę przeprowadzonego zabiegu: rodzaj wszczepianej soczewki, wszczepienie do-/natorebkowe, występowanie powikłań śródoperacyjnych.

U pacjentów szczególnego ryzyka inicjacja stosowania nepafenaku może odbywać się już na 1-3 dni przed operacją.² W okresie pooperacyjnym nepafenak może być stosowany maksymalnie do 90 dni po zabiegu zależnie od stanu miejscowego i w zmniejszającej dawce.³

Nepafenak a steroidy

Ekspertki wskazują na możliwość stosowania nepafenaku razem ze steroidami. Steroidy miejscowe mogą być stosowane przez okres 2-4 tygodni.⁴

UWAGA!

Warto pamiętać o możliwości wystąpienia CME w wyniku innych mechanizmów patofizjologicznych (obrzęk trakcyjny lub spowodowany nadmiernym stężeniem VEGF), kiedy to stosowanie leków NLPZ jest bezzasadne i nieskuteczne. Może być wtedy wymagane przeprowadzenie dokładnej diagnostyki różnicowej.

1. Charakterystyka Produktu Leczniczego Nevanac 1mg/ml.
2. Kessel L, Tendal B, Jorgenson KJ, Erngaard E, Flesner P, Andresen JL, Hjortdal J. Post-cataract prevention of inflammation and macular edema by steroid and nonsteroidal anti-inflammatory eye drops: a systematic review. *Ophthalmology* 2014; 121(100): 1915-1924.
3. Singh R, Alpern L, Jaffe GJ, Lehmann RP, Lim J, Reiser HJ, Sall K, Walters T, Sager D: Evaluation of nepafenac in prevention of macular edema following cataract surgery in patients with diabetic retinopathy. *Clinical Ophthalmology* 2012; 6:1259-69.
4. Postępowanie okołoperacyjne w chirurgii zaćmy - Wytyczne Polskiego Towarzystwa Okulistycznego (stan na 10 czerwca 2014).