

<https://printo.it/pediatric-rheumatology/EG/intro>

العلاج بالأدوية

نسخة من 2016

9- الهيدروكسيكلوروكوين

1-9 الوصف

كان الهيدروكسيكلوروكوين يُستخدم في الأساس لعلاج مرض الملاريا، ثم ظهر للدواء تداخل في العديد من العمليات المرتبطة بالالتهابات.

2-9 الجرعة/طرق التناول

يُعطى الدواء مرة واحدة يومياً على هيئة أقراص حتى 7 ملجم لكل كجم في اليوم أثناء تناول الوجبات أو مع كوب من الحليب.

3-9 الآثار الجانبية

يتقبل الجسم دواء الهيدروكسيكلوروكوين بشكل جيد، وقد تقع حالات من عدم تحمل المعدة له، متمثلة بشكل رئيسي في الغثيان، إلا إنها غير شديدة. والتأثير الأهم لها هو سمية العين، فالهيدروكسيكلوروكوين يتراكم في جزء من العين يُسمى بالشبكية ويظل بها لفترات طويلة بعد الانقطاع عن استخدامه. والتغيرات الحادثة نتيجة لذلك نادرة، إلا أنها قد تتسبب في الإصابة بالعمى حتى بعد توقف تناول الدواء. وعلى الرغم من ذلك، تعتبر هذه الاضطرابات التي تطرأ بالعين نادرة الحدوث بشكل كبير عند تناول الدواء بجرعات قليلة كما هو الحال حالياً. يعمل الكشف المبكر لهذه المضاعفات على الوقاية من فقدان البصر حال الانقطاع عن تناول الدواء؛ ومن ثم يوجه المريض لإجراء فحوصات دورية للعين على الرغم من عدم التوافق على الحاجة لها ولا على مرات إجرائها عند إعطاء الهيدروكسيكلوروكوين بجرعات قليلة، كما هو الحال مع الأمراض الروماتيزمية.

4-9 دواعي الاستعمال الرئيسية للأمراض الروماتيزمية في الأطفال

التهاب الجلد والعضلات لدى الأطفال

الذئبة الحمامية المجموعية لدى الأطفال