

فعالية حمض الهيالورونيك الموضعي مقابل غسول الفم الكلورهيكسيدين في علاج التهاب الفم القلاعي المتكرر: تجربة سريرية عشوائية

المخلص:

الخلفية: التهاب الفم القلاعي المتكرر (RAS) هو الاضطراب الأكثر شيوعاً الذي يصيب الغشاء المخاطي للفم. تم تصميم هذه الدراسة لتقييم الفعالية السريرية لاستخدام حمض الهيالورونيك الموضعي (HA) ضد غسول الفم الكلورهيكسيدين (CHX) كعنصر تحكم في علاج RAS.

المواد والطرق: تم تضمين أربعة وثلاثين مريضاً يعانون من RAS طفيفة في المحاكمة. تم تخصيصها بالتساوي في مجموعتين مع توزيع عشوائي لشطف غسول الفم CHX كعنصر تحكم (المجموعة الأولى ، مجموعة CHX) وغسول الفم HA في (المجموعة الثانية ، مجموعة HA) كمجموعة دراسة. تم تقييم شدة الألم وحجم القرحة في جميع مرضى الدراسة في الأساس ، 3 أيام و 7 أيام في أوقات المراقبة. تم تقييم مدة فترة الشفاء في كل من مجموعات الدراسة.

النتائج: أظهرت النتائج انخفاضاً كبيراً في درجة الألم وحجم القرحة في كل مجموعة. تم تسجيل القيم المتوسطة الدنيا لهذه النتائج في مجموعة HA مقارنة بمجموعة CHX في 3 أيام و 7 أيام مع اختلاف كبير فيما يتعلق بدرجة الألم. فيما يتعلق بمدة الشفاء تم تسجيل انخفاض كبير في مجموعة HA مقارنة مع مجموعة CHX.

الاستنتاجات: في الختام ، HA الموضعي هو خيار علاج آمن وفعال لـ RAS مع تحكم أفضل في الألم ومدة شفاء.