

فعاليه الاشعه فوق البنفسجية نوع أ في علاج التآليل الفايروسية المسطحة

د.علاء الدين خورشيد مراد^١ ، د.عطاء قدوري اكرم^٢ ود. محمد حسين مطلق^٣

الملخص

خلفية الدراسة: تعد التآليل المسطحة من الامراض الجلدية الشائعة وهناك صعوبه في علاجها وذلك لمقاومتها للعلاج وبسبب حدوث المرض في أماكن ذات اهميه جماليه مثل الوجه لذا يجب تجنب حدوث اي اثار وندب اثناء العلاج. الأشعه فوق البنفسجية نوع أ ذات الطول الموجي (400nm)-320nm لها قابليه الأختراق اعماق من النوع ب وذات طاقه أقل. **الهدف من الدراسة:** لبيان فعاليه الأشعه فوق البنفسجية نوع أ في علاج التآليل السطحيه والمضاعفات الجانيبه الناتجه من العلاج .

المرضى وطرائق العمل: العدد الكلي للمرضى بلغ ٦٠ مريض تراوحت اعمارهم من ٤سنة الى ٢٩ سنة، اذ اجريت الدراسة في قسم الأمراض الجلديه في مستشفى بعقوبه التعليمي من الفتره الممتدة ما بين حزيران ٢٠١٥ الى ايار ٢٠١٦. **النتائج:** جميع المرضى تم معالجتهم باستخدام الاشعه فوق البنفسجية نوع أ بمعدت ثلاث جلسات اسبوعيا لمدته اربعة اسابيع وكانت النتائج على النحو التالي سته مرضى تم شفائهم بصوره تامه بعد اسبوعان من بدأ العلاج و٣٥ بعد اربعة اسابيع اي عند اكمال الجلسات و ٤ مرضى تم شفائهم بعد انتهاء الجلسات بشهر لذا كان معدل الشفاء ٧٥%.

الاستنتاجات : لم يلاحظ أعراض جانيبه ذات اهميه عدا احمرار وتغيرات صبغيه مؤقتة. لذا يمكن اعتبار العلاج بالاشعه فوق البنفسجية طريقه فاعته وامنه للمرضى المصابين بالتآليل الفايروسية المسطحة.

الكلمات المفتاحية: التآليل الفايروسية، الاشعه فوق البنفسجيه نوع أ.

البريد الالكتروني: aakhorshid2005@yahoo.com

تاريخ استلام البحث: ٢١ حزيران ٢٠١٦

تاريخ قبول البحث: ٢٤ تموز ٢٠١٦

^{١،٢،٣} مستشفى بعقوبه التعليمي - قسم الامراض الجلديه - ديالى- العراق.