**المستخلص عربي :**

تهدف هذه الدراسة لإستنباط المعايير القياسية الوجهيه والسيفالومترية بما يتناسب مع ما يفضله السعوديون بإختلاف أعراقهم. وحيث أن المعايير القياسية المتوفرة تم استنباطها للأعراق القوقازية، المنغولية، الأفريقية، الهندية وغيرها مما لا يتناسب مع مع السعوديين ، خاصة أن معظم هذه الدراسات اعتمدت اعتماداً تاماً على الأشعة السيفالومترية والتي لا تمثل الشكل الحقيقي للوجه. بإيجاد هذه المعايير القياسية للسعوديين سيصبح من الممكن استخدامها عند تخطيط العلاج بدلاً من استخدام تلك المتوفرة للأعراق الأخرى.

ستتم الدراسة على 3 مراحل، حيث سيتم خلال المرحلتين الأوى والثانيه اختيار الوجه المثالي لكل عرق من الأعراق المكونة للشعب السعودي بواسطة لجنة من أخصائي تقويم الأسنان وأطباء الأسنان والجراحين بعد ذلك ستتم معالجة الصور الجانبية لإنتاج 5 بروفايلات مختلفة والتي سيتم عرضها على شاشات الكمبيوتر للعامة في مختلف مناطق المملكة: جدة، الرياض، الدمام، أبها، بحيث يقوم كل شخص بترتيب الصور عحسب مدى جاذبيتها.

في المرحلة الثالثه سيتم اختيار عينة من 50 شخص استناداً على خصائص الوجه الأكثر جاذبية لكل عرق و من ثم سيتم أخذ أشعات وطبعات جبسية والصور لكل فرد و من ثم تقييمها

تم تأسيس معايير وجهيه وسيفالومترية للرجال والنساء بما يتناسب مع ما يفضله السعوديون

**Abstract:**

This study aims to devising standards and facial Sifalomtria commensurate with the preferences of the Saudis for different ethnicities. Since the standards have been devised for the available races, Caucasian, Mongolian, African, Indian and other, which is not commensurate with the Saudis, especially as most of these studies had relied entirely on Sifalomtria rays, which do not represent the real shape of the face. Find these standards to the Saudis will be possible to use when planning treatment instead of using those available to other races.

Study will be on 3 stages, where they will be in phases Alawy and second choice of facial perfect for each race of the ethnic components of the Saudi people by a panel of specialist orthodontic dentists and surgeons after that will be processed profiles to produce 5 profiles different and that will be displayed on computer screens to the public in various regions of the Kingdom: Jeddah, Riyadh, Dammam, Abha, so that each person in order of pictures Ahsp its attractiveness.

In the third stage will be selected sample of 50 people based on the most attractive facial characteristics of each race and then will be taking x-rays and plaster prints and images for each individual and then evaluated

Was established standards and Cevallhumicria sides, for men and women in proportion to the preference of the Saudis