

استخدمت الدكتورة كامى بارسا، المتخصصة في جراحة تجميل العيون في بيفرلي هيلز، مؤخراً صور الرنين المغناطيسي لمريضة خضعت لعدة جلسات حقن بحشوات حمض الهيالورونيك في وجهها، بل قد يزيد حجم الحشوة لدى البعض. في منشور على منصة تيك توك، صورة ثلاثية الأبعاد بالرنين المغناطيسي لامرأة تبلغ من العمر 33 عاماً، وتظهر بقع خضراء كبيرة في جميع أنحاء وجه المرأة، يوضح بارسا أن وجود الحشوة لم يكن هو ما لفت انتباهه، وأشار بارما قائلاً: "الأمر المثير للاهتمام هنا هو أنه عندما أجرينا تحليلاً حجمياً - أي عندما قمنا بقياس كمية الحشو، أي الحجم الموجود - تبين أنه يقارب 28 سم مكعب، وهذا يدل على أن حشوات حمض الهيالورونيك محبة للماء - أي أنها تتفاعل مع الماء - كما أنها تسبب تمدد الأنسجة