



مرحلة الاحلال وتكوين العروة

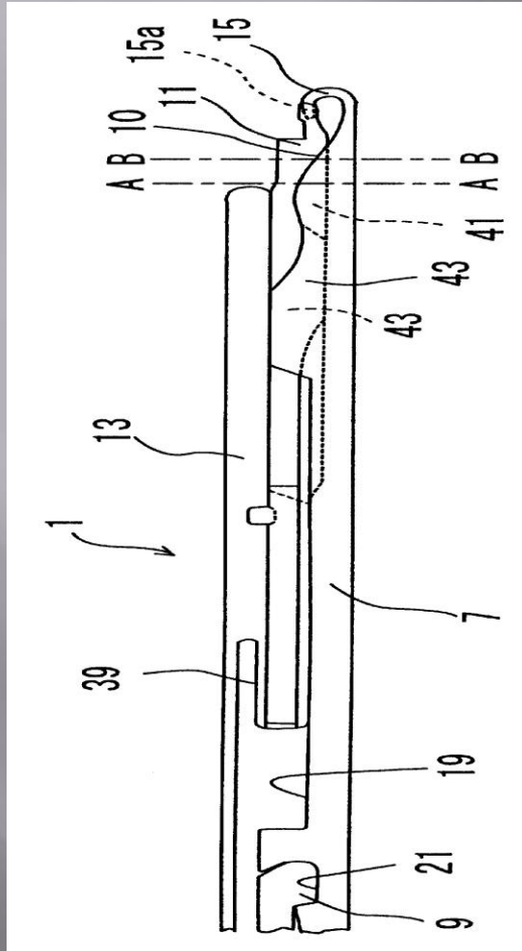
إعداد وتقديم

أ.د/ راوية على على عبد الباقي

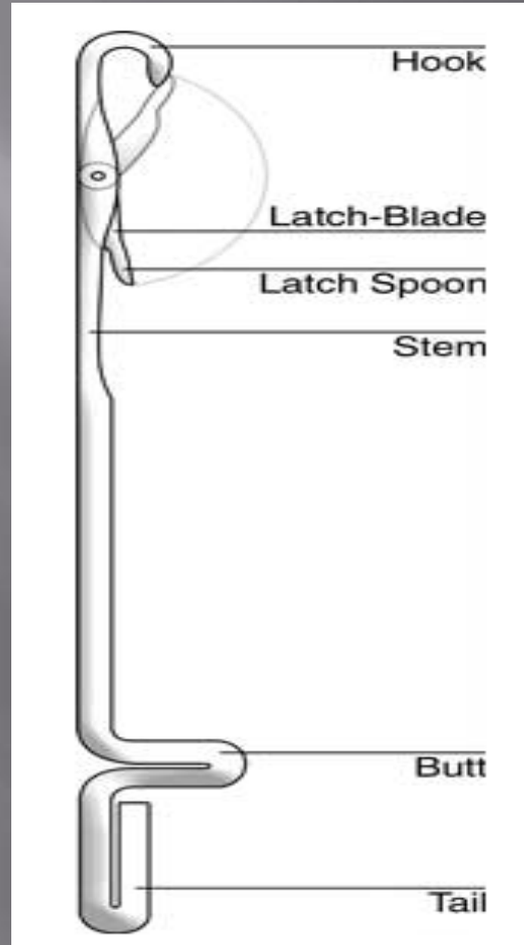
استاذ تكنولوجيا إنتاج التريكو - قسم الغزل والنسيج والتريكو

كلية الفنون التطبيقية - جامعة حلوان

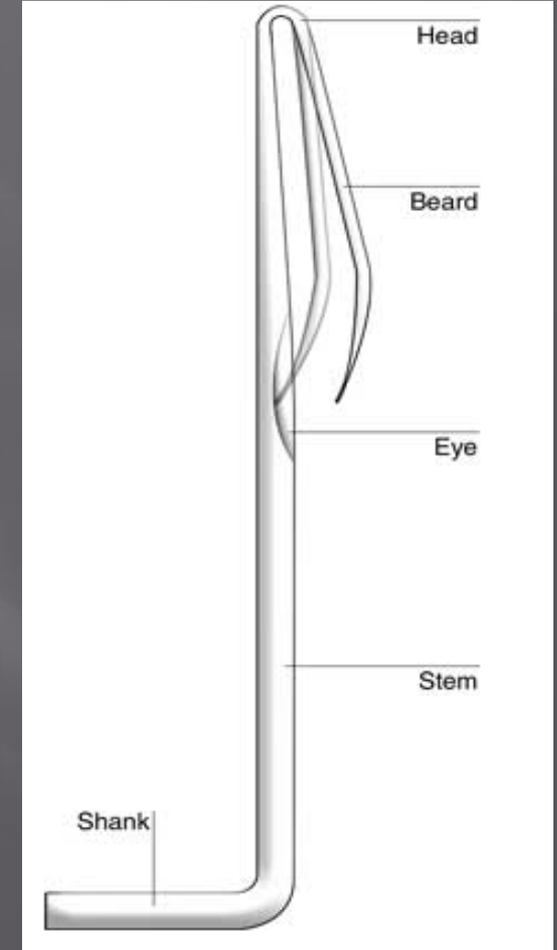
أنواع الإبر المستخدمة في ماكينات تريكو السداء



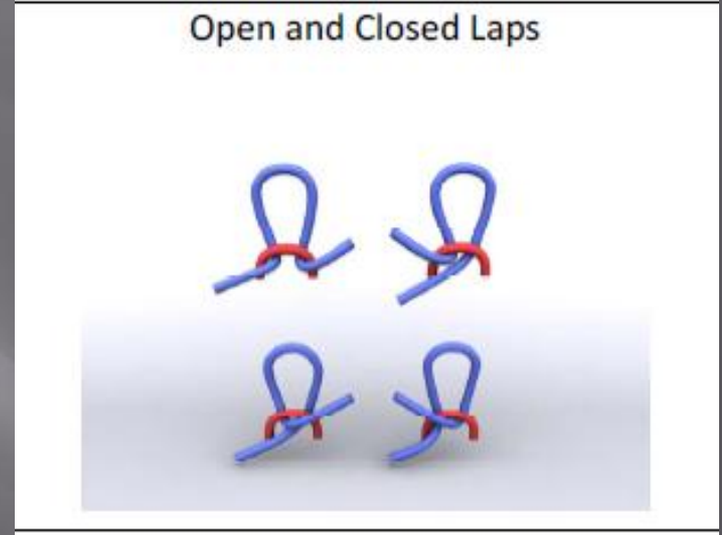
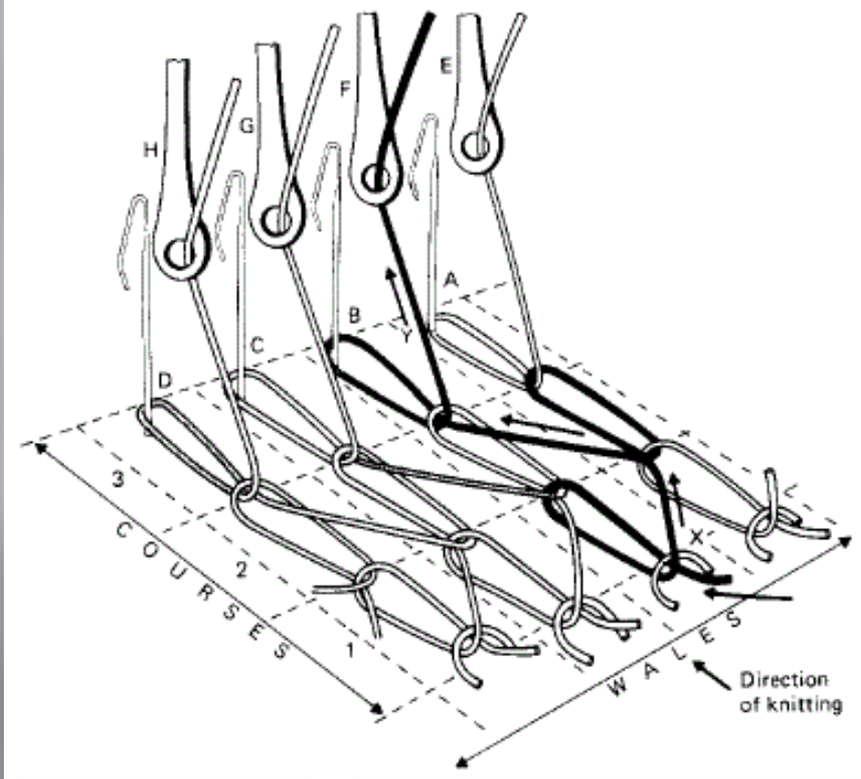
الإبرة المركبة



الإبرة اللسانية (الأوتوماتيكية)

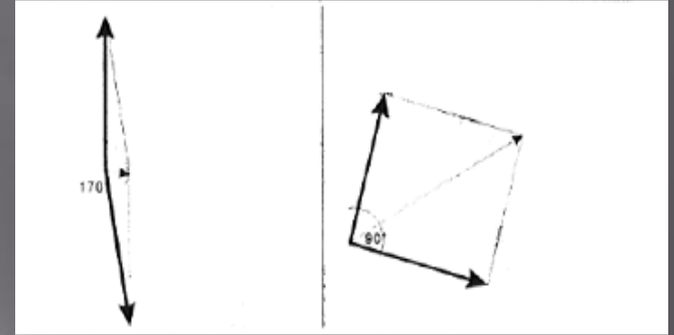
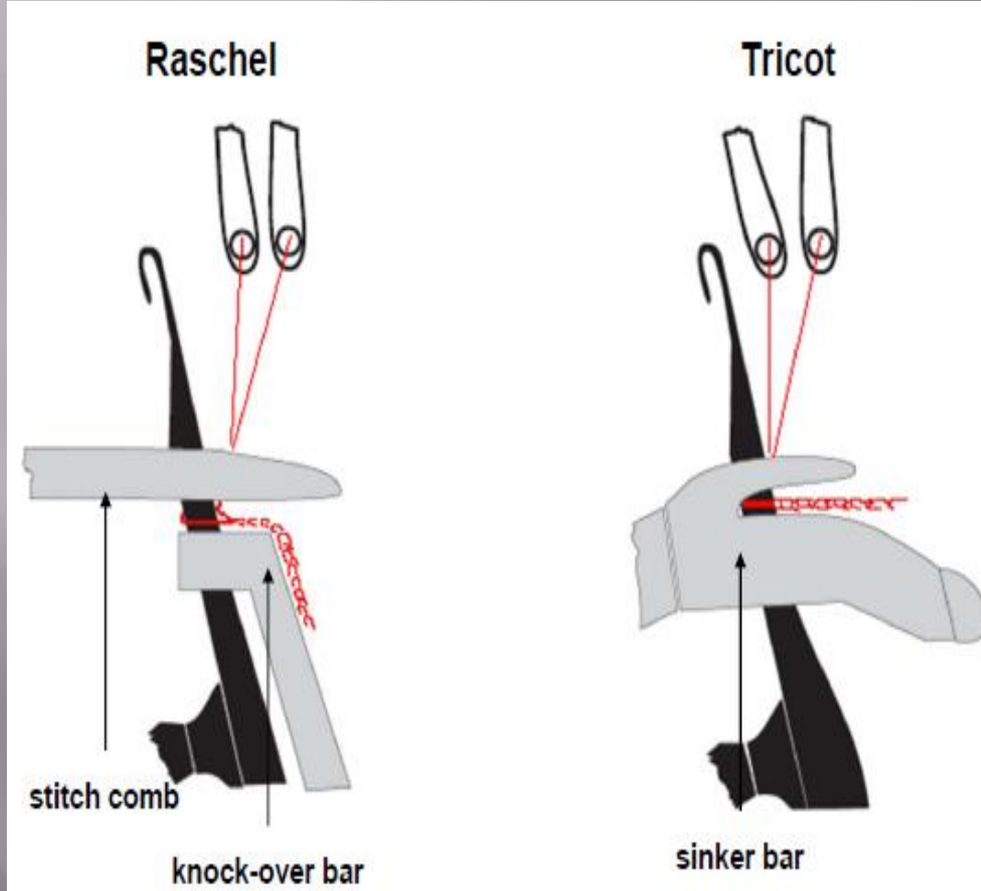


الإبرة الخطافية (السنارية)



انواع غرز تريكو السداء

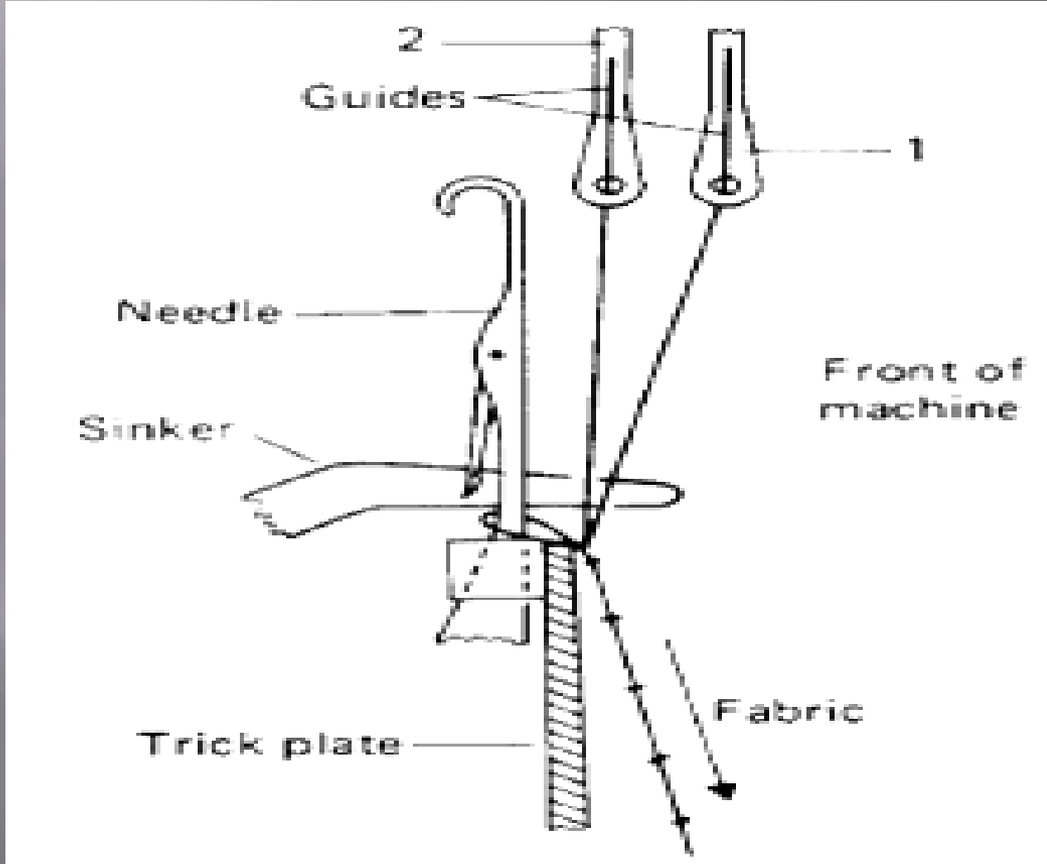
عملية تكوين الغرز علي ماكينات تريكو السداء



اتجاه سحب القماش في ماكينات
تريكو السدء

مرحلة الاحلال وتكوين العروة

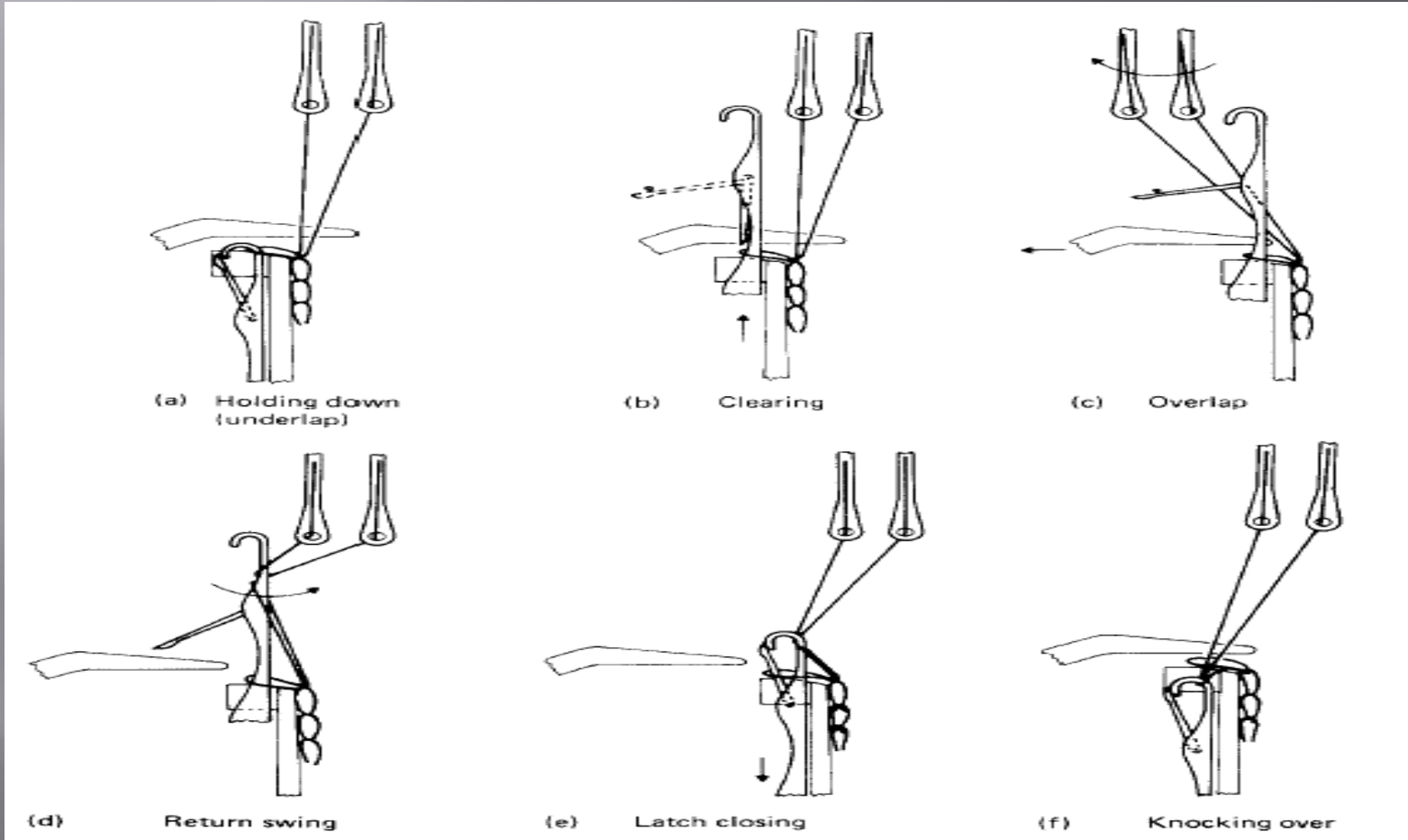
١- باستخدام الابرة اللسانية (الأوتوماتيكية):-



مفردات آلية تكوين الغرزة
بماكينات الراشيل

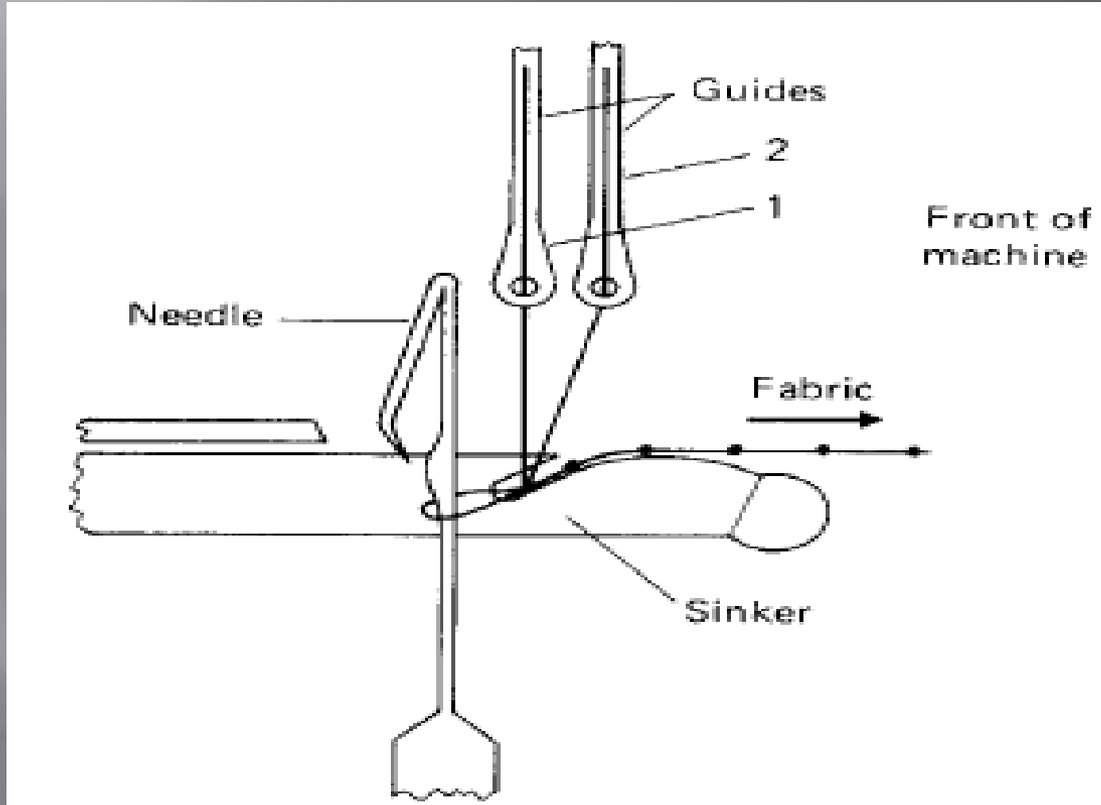
مرحلة الاحلال وتكوين العروة

١- باستخدام الابرة اللسانية (الأوتوماتيكية):-



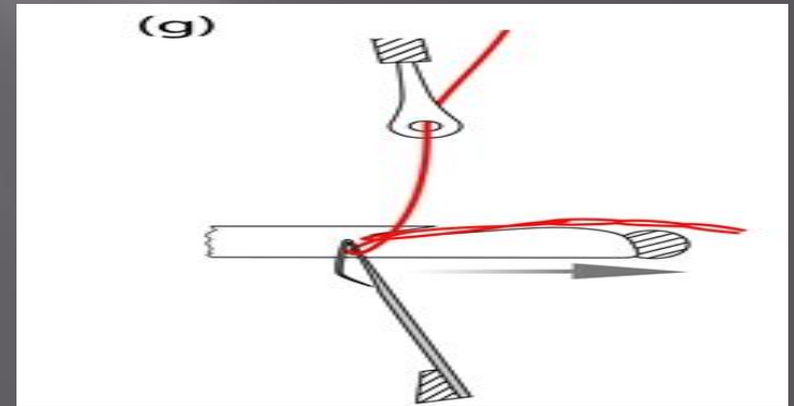
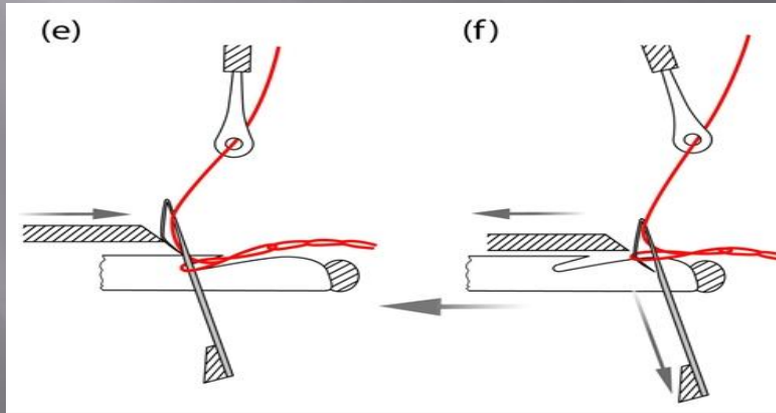
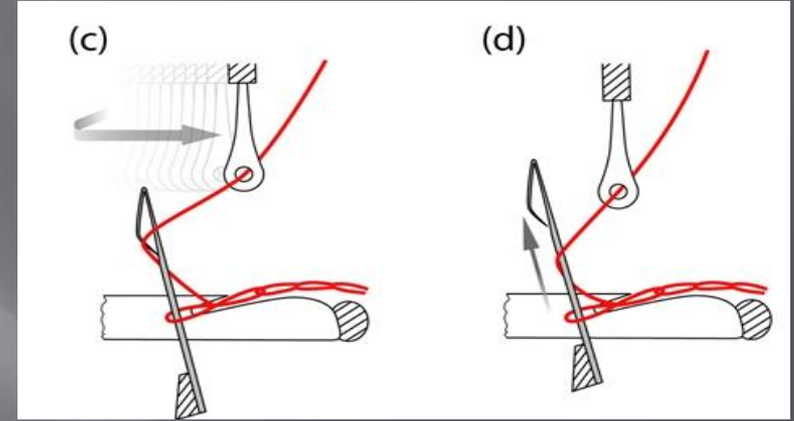
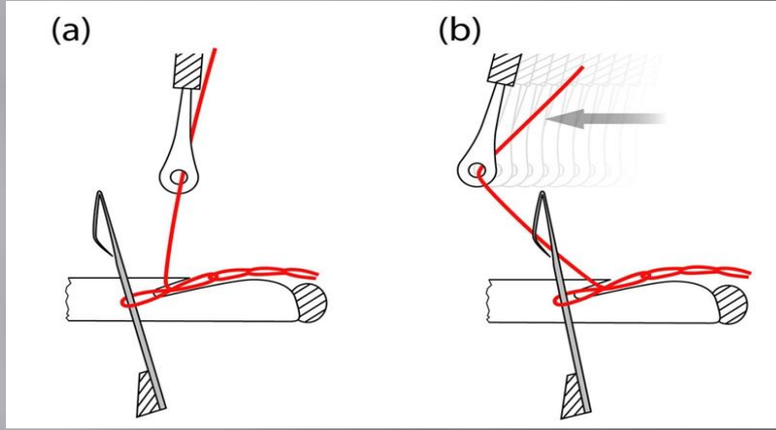
مرحلة الاحلال وتكوين العروة

٢- باستخدام الابرة الخطافية (السنارية):-

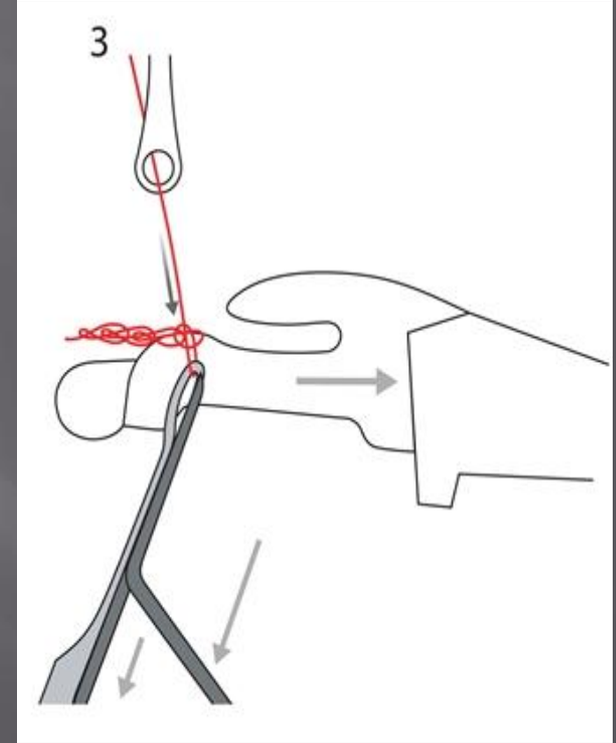
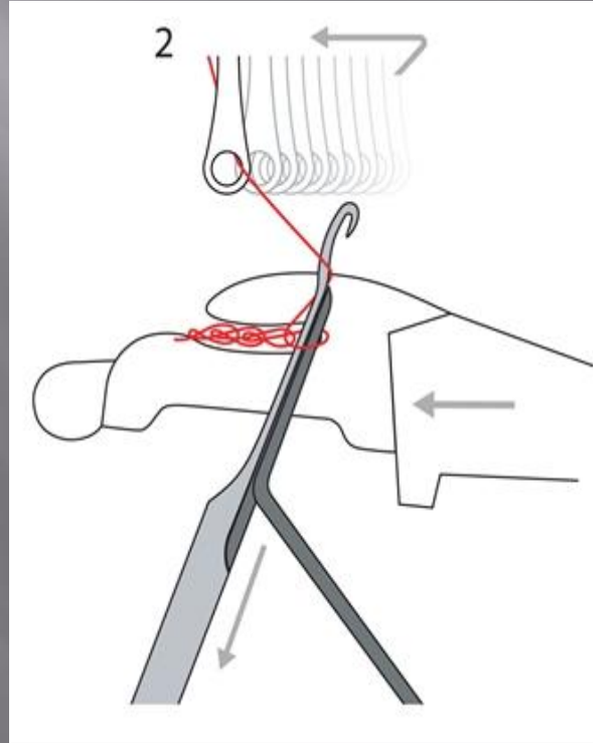
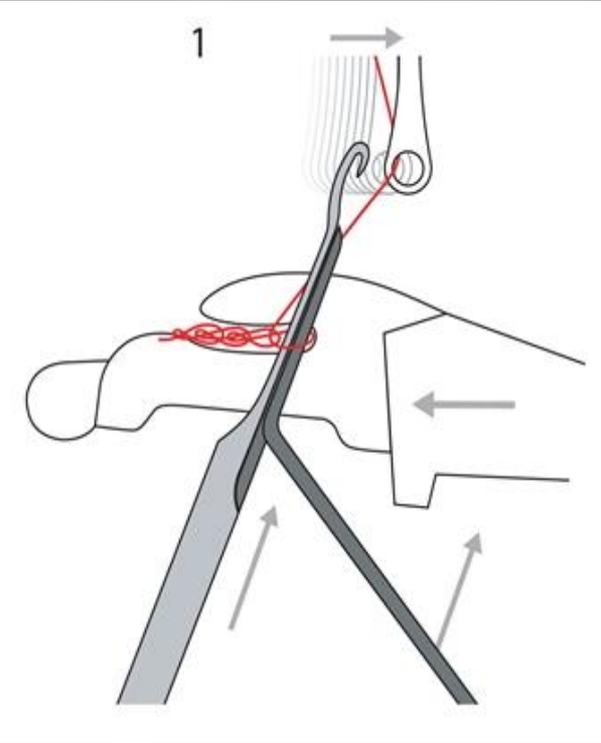


مفردات آلية تكوين الغرزة
بماكينات التريكو

٢- باستخدام الابرة الخطافية (السنارية):-



٣- باستخدام الابرة المركبة :-



مع تمنياتي بالتوفيق

أ.د/ رابحة علي علي عبد الباقي

استاذة تكنولوجيا انتاج التريكو - قسم الغزل والنسيج والتريكو
كلية الفنون التطبيقية - جامعة حلوان