

CREACIÓN DE GUÍAS VISUALES, INNOVACIÓN Y FORMACIÓN. GIA Y ENDOGIA.

HUVV, quirófano de urgencias. Gómez Fuentes A., Cerván Casanova I., Galvez Alcazar M.

INTRODUCCIÓN

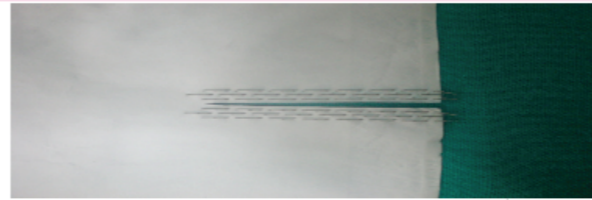
Las guías visuales en quirófano suponen un paso adelante, en la formación los profesionales de este área, pudiendo acceder a ellas en tiempo real a través de soporte informático en cada uno de los quirófanos.

Nuestro objetivo es que la creación de estas guías sirva de ayuda para adquirir destreza en el manejo de equipos quirúrgicos y suturas mecánicas que utilizamos de forma habitual en los procesos quirúrgicos.

MANEJO GIA Y ENDO GIA UNIVERSAL

DESCRIPCIÓN

LA GRAPADORA AUTOSUTURE GIA® UNIVERSAL COLOCA DOS HILERAS TRIPLES ALTERNAS Y PARALELAS DE GRAPAS DE TITANIO Y DIVIDE SIMULTÁNEAMENTE EL TEJIDO ENTRE LAS DOS HILERAS. EL TAMAÑO DE LAS GRAPAS SE SELECCIONA EN BASE A LA UNIDAD DE CARGA DE 2,0MM, 2,5MM, 3,5MM O 4,5MM Y LA LONGITUD DE LA LÍNEA DE 30MM, 45MM Y 60MM

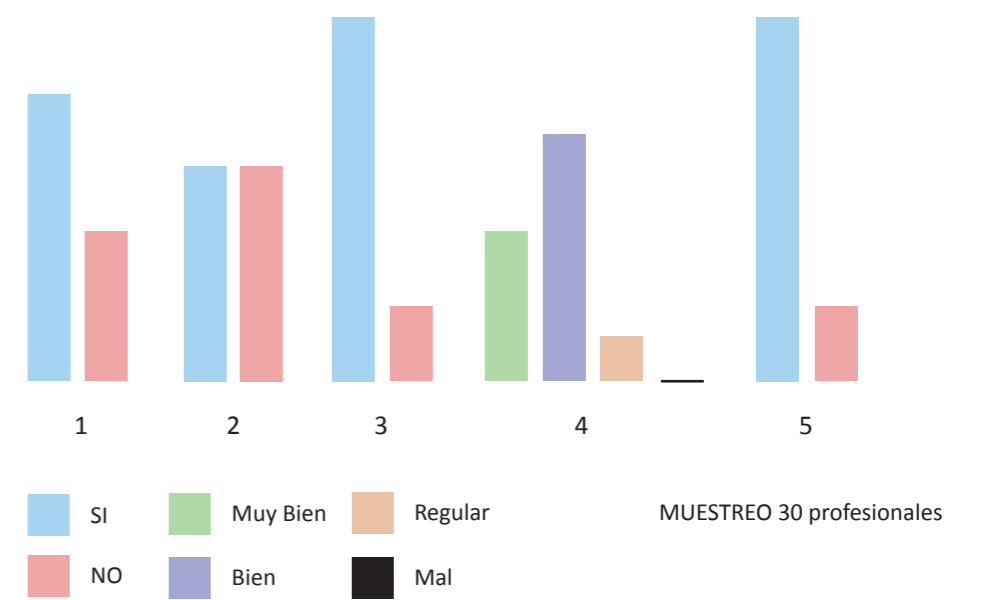


MÉTODO

Realización de las guías que consisten en la visualización paso por paso de qué son y como se utilizan los equipos y las suturas mecánicas disponibles en una intervención quirúrgica de modo sencillo y gráfico, para eso hemos fotografiado secuencialmente desde su formato de presentación hasta su utilización en una intervención, con una reseña explicativa en cada una de ellas.

Realización de una encuesta de utilidad entre los profesionales que disponen de estas guías.

RESULTADOS



ENDO GIA XL UNIVERSAL



GIA UNIVERSAL



CARGAS GIA Y ENDO GIA DIFERENTES MEDIDAS EN ENVASE ESTÉRIL

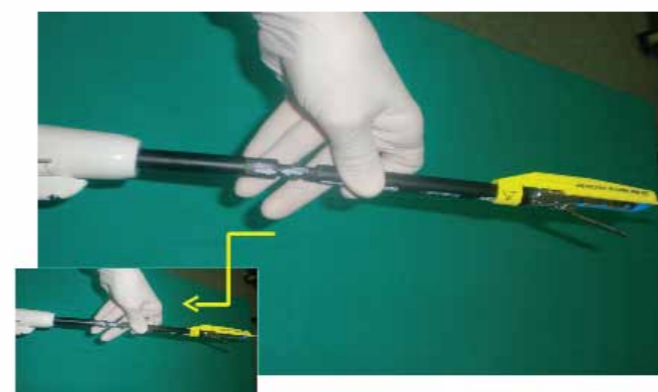
GIA Y ENDO GIA XL UNIVERSAL EN ENVASE ESTÉRIL



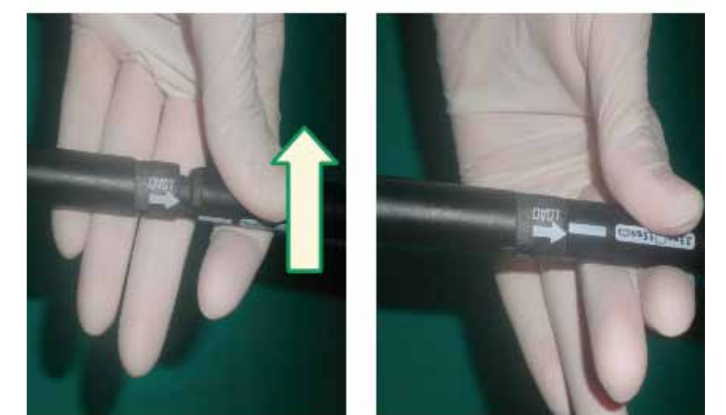
LA ENFERMERA CIRCULANTE DARÁ A LA INSTRUMENTISTA, CONSERVANDO LA ESTERILIDAD, LA GIA UNIVERSAL Y LA CARGA QUE SE INDIQUE



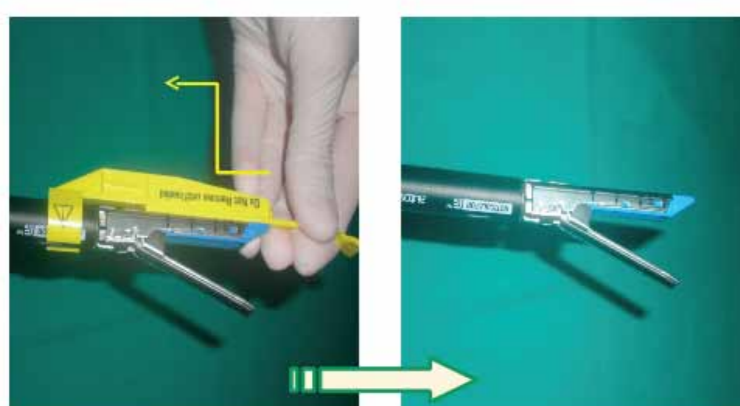
LA ENFERMERA INSTRUMENTISTA, COGERÁ LA GIA UNIVERSAL CON LA MANO NO DOMINANTE, DE FORMA QUE VEA EN EL EXTREMO LA FLECHA QUE INDICA POR DONDE INTRODUCIR LA CARGA



LA CARGA ELEGIDA SE COGERÁ CON LA MANO DOMINANTE PARA INTRODUCIRLA EN LA GIA UNIVERSAL, DE FORMA QUE COINCIDAN LAS FLECHAS INDICATIVAS TANTO DE UNA COMO DE OTRA



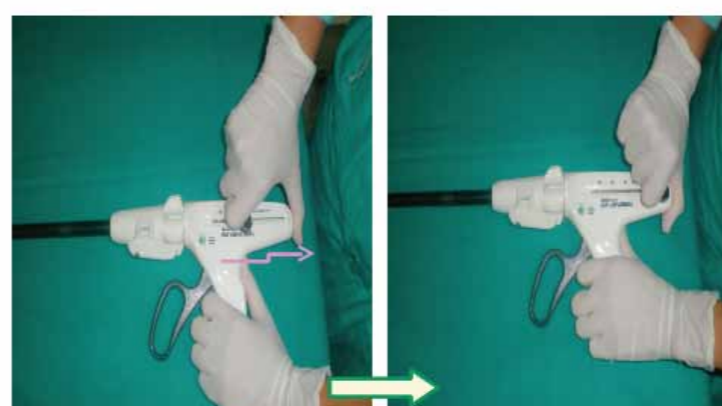
INTRODUCIR LA CARGA HASTA AL FINAL Y GIRAR LA MISMA HACIA LA IZQUIERDA HASTA ESCUCHAR UN "CLIC"



RETIRAR EL PROTECTOR DE PLÁSTICO AMARILLO TIRANDO DEL MISMO DESDE EL EXTREMO DISTAL



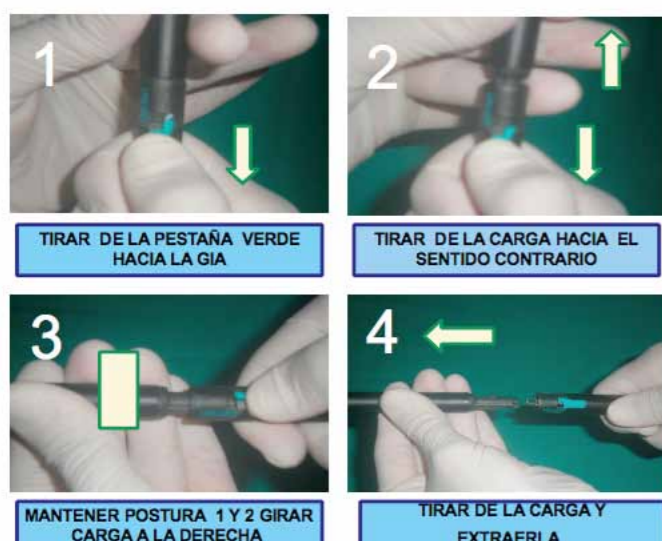
LA GIA YA ESTÁ PREPARADA PARA SER UTILIZADA



ANTES DE RETIRAR LA CARGA, SE NECESITA REPLEGAR LA PERILLA NEGRA DE RETORNO HACIA LA BASE DE LA GIA



PARA RETIRAR LA CARGA EXISTE UNA PESTAÑA VERDE EN LA UNIÓN DE LA GIA CON LA CARGA



MOVIMIENTOS QUE PERMITE



AL MOVILIZAR LA PALANCA DE ARTICULACIÓN, PLEGAREMOS LA CARGA A 22° O 45° EN AMBOS SENTIDOS

¿CÓMO DESCARGARLA?



INTRODUCIR LA MANO EN EL MANGO

PULSAR EL BOTÓN VERDE PARA DESBLOQUERLA



PRESIONAR EL MANGO REPETIDAMENTE, PARA DESCARGARLA, HASTA QUE LA PERILLA NEGRA DE RETORNO LLEGUE AL NÚMERO DE LA CARGA PUESTA

RESULTADO FINAL

CONCLUSIONES

La creación de guías visuales constituye una herramienta de formación novedosa, que pueden utilizar todos los profesionales para mejorar su destreza en el manejo de equipos y suturas mecánicas, ya que su uso supone una mejora muy considerable en la calidad de cuidados al paciente.