

## Deslizador ESP Stat-A-Dyne™ *Instrucciones de montaje*

Deslizador de pronación y supinación del codo (ESP) Stat-A-Dyne



Paso 1.



Paso 2.



1. Para comenzar a preparar el dispositivo, extienda el manguito proximal a la longitud aproximada del bíceps del paciente.
2. Luego, extienda el manguito del antebrazo de base radial en la barra impulsora más proximal para dar espacio a los dedos del paciente entre el extremo del manguito de base radial y la bisagra de pronación/supinación.

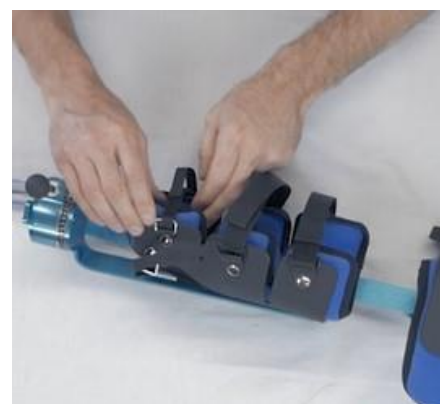
Paso 3.



Paso 4.



Paso 5.



3. Oriente el dispositivo para ajustar la hebilla de triple deslizamiento del manguito del brazo y la cúpula anterior a la circunferencia aproximada del bíceps/tríceps del paciente. Cuando esté completo, sujete sin apretar la correa a través del anillo en forma de D. Cuando esté debidamente colocado, la cúpula anterior del brazo debe estar centrada en el medio del bíceps.
4. Ahora debe prestar atención a las correas del manguito del antebrazo de base radial. Ajuste todas las correas en el manguito del antebrazo para que se adapten a la circunferencia aproximada del antebrazo del paciente.
5. Sujete sin apretar la correa del espacio interdental del pulgar y dos correas del antebrazo a través de sus respectivos anillos en forma de D. Se deben configurar todas las correas para que puedan aflojarse y ajustarse de un lado.

**\* Su dispositivo ya está preparado para la colocación.**

***¡Gracias por permitirnos formar parte de su recuperación!***

Comuníquese con su asesor de ventas de Lantz Medical para obtener información adicional o asistencia a través de [www.lantzmedical.com](http://www.lantzmedical.com) o llamando al 866.236.8889

# Deslizador ESP Stat-A-Dyne™ *Instrucciones de colocación*

Paso 1.



Paso 2.



1. Coloque una almohada en el regazo del paciente y ajuste la bisagra a 45-50 grados para la colocación y el retiro.
2. Si es posible, haga que el paciente deslice su brazo a través de las correas sueltas en el extremo proximal del dispositivo.

Paso 3.



Paso 4.

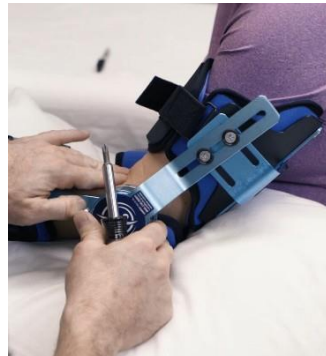


Paso 5.



3. El manguito del antebrazo debe quedar cómodamente en la base del pulgar del paciente. Ajuste la correa del espacio interdigital del pulgar.
4. Luego, ajuste la correa distal en la base del dedo meñique. Tire hasta que esté ajustado y recorte todo el exceso en el largo de la correa.
5. Haga los ajustes finales en las correas del medio del antebrazo y de la parte proximal del antebrazo. Tire las correas hasta que estén ajustadas y recorte el exceso en el largo de la correa.

Paso 6.



Paso 7.



El dispositivo está ahora listo para el tratamiento.



6. Centre la bisagra de flexión y extensión extendiendo/retrayendo el mecanismo deslizante del puntal lateral. Indique al paciente que el olécranon (la punta del codo) debe comprimirse en la gomaespuma del manguito de contrafuerza una vez que la bisagra esté centrada.
7. Afloje los dos tornillos de cabeza Phillips y ajuste el soporte proximal en forma de L del manguito del bíceps. El centro de la bisagra debe alinearse con el centro del codo. Una vez que este sea el caso y el manguito del bíceps se haya colocado correctamente en el brazo, ajuste la correa del brazo mientras se asegura de que la cúpula anterior esté centrada en el bíceps. Recorte el exceso en el largo de la correa, coloque el puntal superior a lo largo del húmero y asegure los dos tornillos en el soporte en forma de L proximal. Asegúrese de que la altura del manguito tenga la separación adecuada de cualquier obstrucción del manguito de contrafuerza y coloque las correas a 2 o 3 pulgadas del pliegue axilar anterior. El dispositivo está ahora listo para el tratamiento.