



Conectar Tego al catéter del paciente

- › Usar una técnica aséptica para extraer Tego del envase
- › Purgar Tego de acuerdo con el procedimiento/protocolo del centro
- › Retirar el tapón y conectar Tego al dispositivo de acceso vascular deseado



Limpiar Tego antes de cada acceso

- › Limpiar el sello de silicona de Tego antes de cada uso según el protocolo del centro
- › No utilizar agujas, cánulas desgastadas o tapones tipo luer para acceder a Tego



Acceder a Tego

- › Conectar los dispositivos de administración o las jeringas presionando directamente hacia los dispositivos de acceso Tego para infusiones
- › Cuando se utilice una conexión con luer slip, insertar solo la mitad mientras se gira levemente hacia la derecha. Al retirarla, aplicar el mismo movimiento giratorio hacia la derecha. No apretar en exceso



Lavar el Tego

- › Clampar la línea antes de desconectarla de Tego entre las sesiones de diálisis según las prácticas clínicas y del fabricante del catéter establecidas
- › Desechar el dispositivo de acuerdo con el protocolo del centro

Precauciones: El dispositivo se debe cambiar conforme a las directrices actuales reconocidas de tratamiento I.V. Se validó la eficacia funcional y microbiológica de Tego durante un máximo de siete días.

Atributos funcionales

- › El recorrido recto del fluido permite flujos superiores a 600 mL/min
- › Permanece fijo durante el tiempo que dure la hemodiálisis
- › Aprobado para uso continuo en el paciente durante un máximo de siete días
- › El sello de silicona permanece cerrado cuando no se activa, lo que impide el paso del fluido y la exposición a la sangre



La opción de lavado salino de Tego está diseñada para ayudar a reducir el riesgo de trombocitopenia inducida por heparina (TIH).