

ANCLAJE ÓSEO JEIL MEDICAL



PROTOCOLO LAVADO ESTERILIZADO JEIL MEDICAL

Dual Top Anchor System:

- Mictoronillos
- Miniplacas
- Todo instrumental para colocación de microtornillos y miniplacas

El instrumental Dual Top Anchor System (instrumental quirúrgico) debe ser lavado y esterilizado en cada uso.

Los microtornillos y miniplacas vienen prelavados de fábrica, por lo que no requieren de proceso de lavado por el usuario, sólo esterilizado en autoclave. Se deben esterilizar nuevos, y utilizar una sola vez, no se recomienda reutilizar, son considerados como productos descartables.

LAVADO (INSTRUMENTAL QUIRURGICO)

a) PRE-LAVADO

- Desarme el dispositivo de ser posible
- Remueva lo aceitoso utilizando toallitas de papel con solución de agente de limpieza
- Sumerja el dispositivo en solución de limpieza durante el tiempo recomendado por el fabricante del detergente
- Utilice cepillos adecuados (nunca de metal o acero), limpie el dispositivo minuciosamente.
- Limpie en agua corriendo hasta que se remueva toda la solución de limpieza
- Verifique visualmente si es que hay residuos de algún tipo y de ser necesario repita el proceso.

b) LAVADO

- Sumerja el dispositivo en completamente en solución de limpieza y active el baño ultrasónico a la concentración y temperatura especificadas por el fabricante del detergente.
- Utilice cepillos adecuados (nunca de metal o acero), limpie el dispositivo minuciosamente.
- Limpie en agua corriendo hasta que se remueva toda la solución de limpieza.



ESTERILIZADO

Dual Top Anchor System debe ser esterilizado (microtornillos, miniplacas e instrumental quirúrgico) previo a ser utilizado, siguiendo las siguientes recomendaciones:

- a) Ubique el o los dispositivos en el kit o bandeja adecuados utilizando pinzas o guantes libres de talco para evitar cualquier tipo de contaminación o efecto indeseado sobre la superficie del dispositivo
- b) Agarre el kit o bandeja con un paño quirúrgico
- c) Esterilice en una autoclave validada y correctamente mantenida según ISO 17665 and ANSI AAMI ST79. Los siguientes parámetros son validados acorde a ISO 17665-1 y recomendados para la esterilización.

Ciclo	Temp.	Tiempo de exposición	Caract. de la carga	Tiempo de secado
Gravedad	132°	15 min.	Envuelta	30 min.
Prevacío	132°	4 min.	Envuelta	30 min.

Ciclos de esterilización: se realiza sólo una vez.