

Página 1 de 2

## MW14 Simulador de manejo difícil en vías aéreas (Modelo de Demostración)

Diseño compacto, exactitud anatómica y una variedad de entornos Administración de Vía Aérea Difícil (Difficult Airway Management "D.A.M."), ideales para la demostración de habilidades y dispositivos.

## Características:

24 variaciones y/o combinaciones de entrenamiento en vía aérea:

1 caso normal, combinaciones debido a 2 rangos de flexión de cuello, 3 rangos de apertura de la vía aérea, Edema de lengua y rangos de posición de las cuerdas vocales.



## Habilidades:



Página 2 de 2

Procedencia (	del bien:	Japón		
Marca: (del fabricante)	Kyoto Kagaku	Modelo: (del fabricante)	MW14	
Aseguramiento del tubo	laríngeo y uso de	soporte Thomas para to	ubo endotraqueal	
intubación unilateral				
Evaluaciones sobre los procedimientos incorrectos, incluyendo la intubación del esófago y l				
Confirmación de correcta colocación de tubo laringeo dado por indicadores.				
Confirmación de correcta ventilación dado por indicadores  Anatómicamente correcto.				
Uso de intubación traqueal con fibroscopio				
Uso de video-laringoscopio				
Uso de mascarilla laríngea				
Uso de la vía aérea nasofaríngea (NPA)				
Uso de la vía aérea orofaríngea (OPA)				
Intubación Intraoral/intranasal				
Presurización de laringe externa para mejorar la visión de la laringe				
Angulación en vía aérea (posición de olfateo)				
Valoración de pre intubación de vías aéreas				
Ventilación con BVM				
Técnicas de apertura de la vía aérea (inclinación de la cabeza, presión en la mandíbula)				