

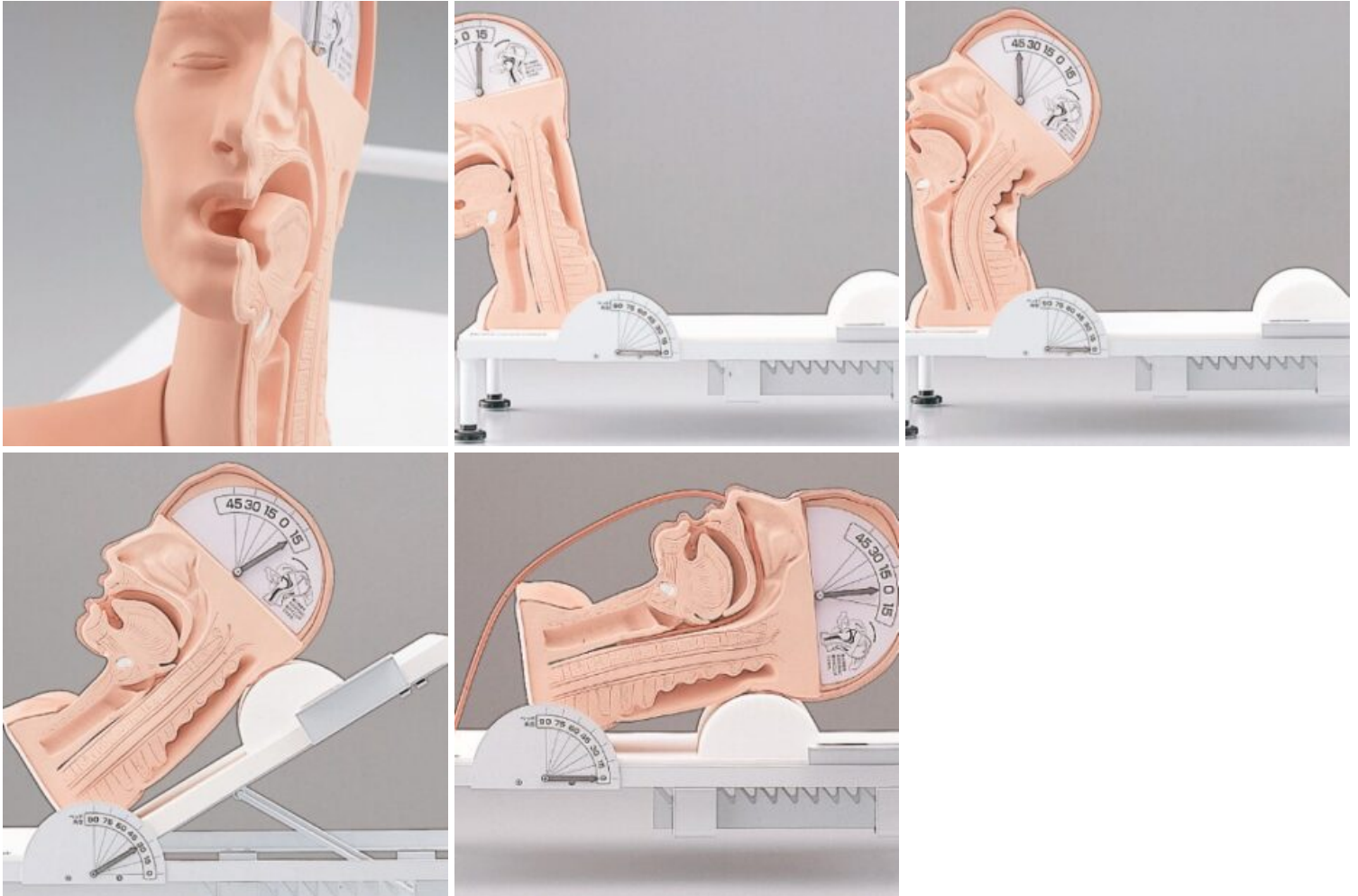


MODELO DE MECANISMO DE DEGLUCIÓN

SKU: MFS697

Categorías: [Alimentación Nasogástrica \(NG\)](#),
[Simuladores Médicos](#), [Soporte Vital](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo diseñado para la práctica del mecanismo de la deglución y aprender una forma correcta y evitar la ingestión incorrecta y los trastornos que pueda llegar a causar por ejemplo neumonía en pacientes ancianos

Procedimientos educativos que permite el modelo:

- Estudiar el mecanismo de la deglución.
- Aprender qué causa la mala deglución.
- Estudiar la postura adecuada al comer y su relación con el ángulo de la cama.
- Estudiar el ángulo del cuello (ángulo de la cabeza) y su relación con la mala deglución.
- Practicar la atención de emergencia cuando la comida se atasque.
- Simulacros de deglución y práctica en el cuidado de la boca.
- Aprender a introducir el tubo por la nariz y el método de comer por tubo intermitente.
- Estudiar la absorción bucal interna.

Características:

- Puede confirmar el estado del tubo insertado por la nariz, mientras observa el ángulo.
- Permite comprender la condición de comer mediante el uso del modelo de bolo.
- La lengua es suave y se puede sacar, además puede tener ejercicios de deglución, estudiar la lengua y los músculos que rodean la boca y practicar la absorción.
- El ángulo del cuello (ángulo de la cabeza) se puede doblar unos 15 ° hacia adelante y unos 45 ° hacia atrás.
- Se puede comprender la relación entre el ángulo del cuello (ángulo de la cabeza) y el movimiento de la tráquea / esófago.

Contiene:

- 1 Modelo de entrenamiento; 1 Cubierta transparente; 1 Almohada, modelo Bolus con alambre; 1 Talco para bebés; 1 Estuche de almacenamiento.

<https://www.youtube.com/watch?v=YMXV8HKvXCQ>