

PREVENCIÓN DE BRONCOASPIRACIÓN EN PACIENTE TRAQUEOSTOMIZADO

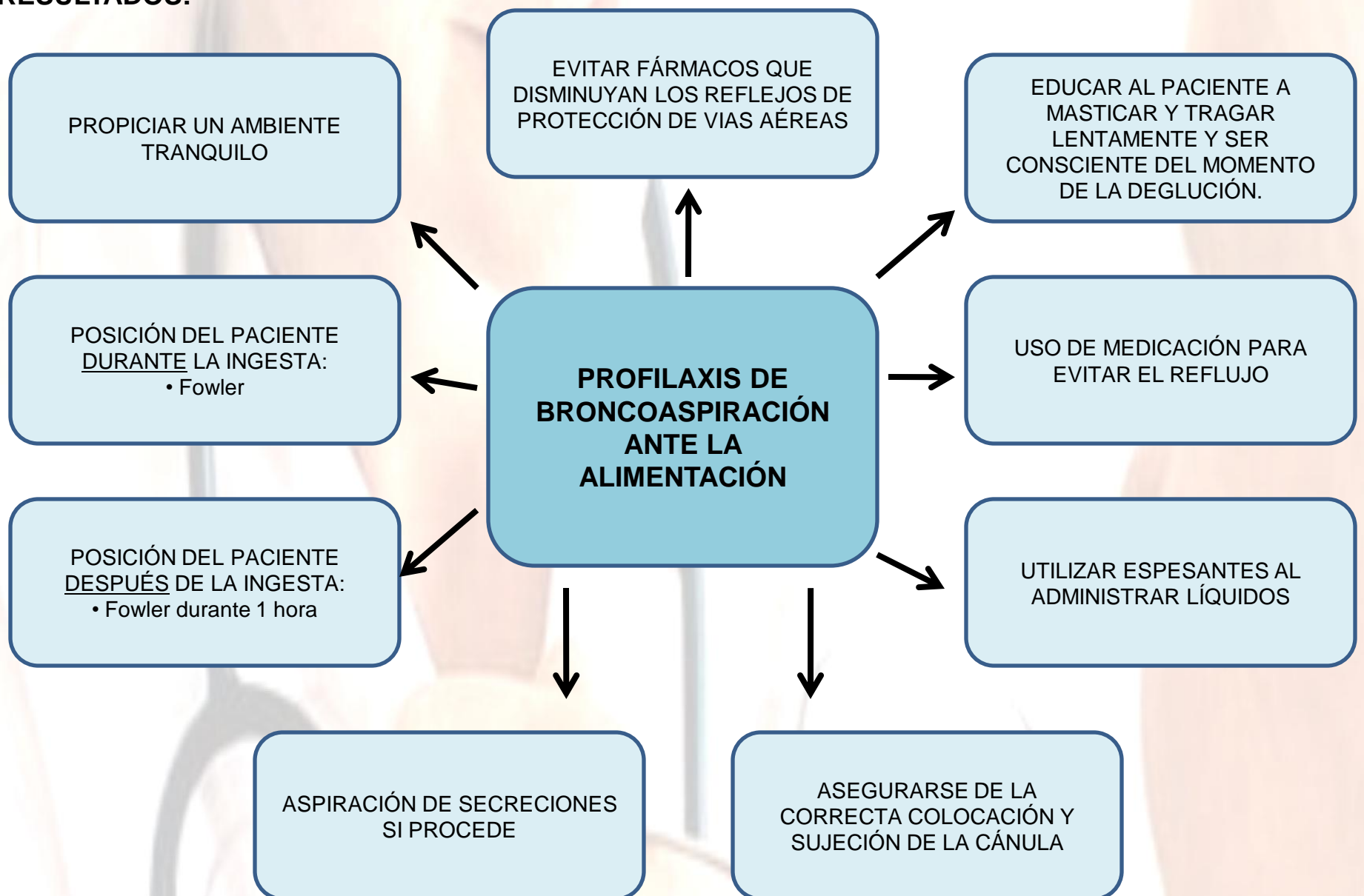
T. Arenas Díaz, S. Ramírez Gutiérrez.

INTRODUCCIÓN: Broncoaspiración es el paso de contenido gástrico, líquidos o alimentos a la vía aérea de forma accidental. Causado por reflujo o por problemas de deglución. El alto porcentaje de broncoaspiración en pacientes con traqueostomía es debido a que estos tienen mayores problemas de deglución y un mayor deterioro de la vía aérea (secreciones, exposición directa al ambiente, etc) que imposibilitan una ventilación eficaz.

OBJETIVOS: Disminuir el número de casos de broncoaspiración que sufren los pacientes portadores de una traqueostomía, educando al propio paciente, al cuidador y enfermería.

METODOLOGÍA: Se realiza una búsqueda bibliográfica consultando los diferentes métodos de prevención de broncoaspiración existentes con influencia demostrada en pacientes traqueostomizados, diseñando sesiones formativas dirigidas tanto a los profesionales de enfermería como a dichos pacientes y cuidadores.

RESULTADOS:



CONCLUSIÓN: Dar a conocer al personal de enfermería, paciente y cuidadores, las diferentes formas de prevención de broncoaspiración para conseguir que la seguridad del paciente sea completa.

BIBLIOGRAFÍA:

1. Terapia Intensiva: Manual de procedimientos de Diagnóstico y Tratamiento. Dr. Oscar Vera Carrasco. NºISBN: 99905-0-290-0
2. Guía de cuidados y mantenimiento de la traqueostomía. Lic.Martha Yolanda Velasquez.
3. Cuidados del paciente traqueostomizado. Comunidad de Madrid.