

Manejo y capacitación de enfermería en el paciente pediátrico con drenaje ventricular externo

DIAZ, Germán Matías Saúl - Enfermería UTIP

ACOSTA, Elida Zelmida - Enfermería UCIP

Introducción: La capacitación y el manejo de este tipo de dispositivos en forma precoz, mejoran los conocimientos sobre el cuidados y disminuyen tasas de morbimortalidad. Debido a que estos tipos de dispositivos se asocian con un aumento significativo del riesgo de infecciones del sistema nervioso central, es necesario conocer el abordaje del equipo de enfermería que va a estar al cuidado de estos pacientes de esta forma podremos estandarizar su manejo para lograr mejores resultados y consensuar pautas de manejo de estos dispositivos mediante actualizaciones de guías sugeridas bajo evidencias científicas. El objetivo principal de esta producción de datos consistió en la medición del manejo con estos pacientes y la elaboración de pautas que optimicen y uniformicen el manejo clínico de este tipo de dispositivos por parte del personal de enfermería, a efectos de lograr construir un mayor conocimiento y capacitación sobre estos dispositivos y sus cuidados.

Método: Se cotejó la información obtenida con la experiencia personal de los servicios de unidad de cuidados intermedios pediátricos y unidad de terapia intensiva pediátrica. Finalmente se consensuaron las pautas siguientes mediante capacitaciones continuas desde el mes de noviembre de 2018 a mayo de 2018. El estudio es de tipo cuantitativo, con el método descriptivo y fue realizado en el servicio de simulación clínica. Para la recolección de datos en la presente

investigación, se utilizará el método como técnica a la encuesta y al instrumento al cuestionario, escala de Likert modificada.

Resultados: A través de un taller de DVE para los servicios de UCIP y UTIP durante noviembre de 2017 a mayo de 2018. Con una (n) de 25, de los cuales 21 fueron enfermeros profesionales y 4 eran licenciados en enfermería, obtuvimos resultados superables, midiéndolo mediante scoring.

SCORING MODIFICADO

Fr (fi=ni/N) %	Scoring	Puntaje
100,00%	10	Objetivo
80,00%	9	Supera
60,00%	8	Aceptable
40,00%	7	No aceptable

Preguntas: % de respuestas correctas e incorrectas

Puntaje	*Fr (fi=ni/N) %	Preguntas	Correctas	Incorrectas
Objetivo	44,00%	1. Indicaciones del catéter	56,00%	44,00%
Supera	24,00%	2. Complicaciones	80,00%	20,00%
Aceptable	24,00%	3. Causas de infección	84,00%	16,00%
No aceptable	8,00%	4. Posición del paciente con DVE	84,00%	16,00%
		5. Altura del reservorio	80,00%	20,00%

*Total, de (n) 25 profesionales enfermeros.