



COM. 25. Más allá de la complicación de una válvula: Cuidados enfermeros integrales a un paciente diagnosticado de TEA con un síndrome de hipodrenaje valvular de una VDVP.

AUTORES

Rodríguez Ortiz Sara (1), Cachia Kevin (2), Domínguez Isabel (2)

(1) Facultad de enfermería, fisioterapia y podología de Sevilla,

(2) Facultad de enfermería, fisioterapia y podología

(2) Facultad de enfermería fisioterapia y podología.

La colocación de válvulas ventriculoperitoneales en pacientes con hidrocefalia y las complicaciones de las mismas constituyen algunos de los motivos más comunes de ingreso en las unidades de cirugía pediátrica. Sin embargo, si a un caso de un síndrome de hipodrenaje valvular le sumamos un Trastorno del Espectro Autista y un diagnóstico enfermero de cansancio del rol del cuidador, se convierte en un desafío único para la práctica enfermera pediátrica. En el presente caso clínico nos marcamos como objetivo aplicar el proceso enfermero a un paciente con TEA de 9 años que ingresa en una unidad de cirugía pediátrica por un síndrome de hipodrenaje valvular de una VDVP con un cuadro clínico de decaimiento, falta de apetito, náuseas, cefalea y vómitos. Para ello se realizó una valoración basada en los Patrones

Funcionales de Marjory Gordon, la cual reveló dependencia total para las AVD (Barthel: 0), riesgo de UPP (Braden Q: 14), dolor intenso (FLACC: 7), alteración del nivel de conciencia (Glasgow: 10), náuseas y vómitos (Rhodes: 34), y sobrecarga del cuidador (Zarit: 49) ; y se puso en marcha un plan de cuidados en el que se incluyó el manejo del dolor, náuseas, vómitos y ansiedad, prevención de infecciones y del estreñimiento, cuidado de la piel, y apoyo al cuidador principal. Al alta, encontramos una mejora significativa en la dependencia para las AVD, una disminución de la sobrecarga del cuidador y un control efectivo del dolor y las náuseas persistiendo por otro lado, la ansiedad del paciente y el riesgo de infección. Se concluye la importancia de una valoración enfermera exhaustiva y la individualización de los cuidados en pacientes pediátricos crónicos con VDVP, de considerar a la familia en el abordaje enfermero de estos casos y la importancia de considerar las necesidades específicas de pacientes con TEA en el entorno hospitalario.

Palabras clave:

Hipodrenaje Valvular - Proceso De Cuidados - Diagnóstico Enfermero - Criterio De Resultado Enfermero -Intervención Enfermera.