



P-065 - EXPERIENCIA Y SATISFACCIÓN EN ENFERMERÍA EN EL USO DEL SISTEMA DE MONITORIZACIÓN DE GLUCOSA EN SANGRE CONTOUR[®]NEXT

F.J. García Martín, I. Morillo Merlos, M.D. Béjar Díaz, F. Mantecón Valero y F. de Paula Cossío Escribano

Centro de Salud de Aznalcóllar, Aznalcóllar, España.

Resumen

Introducción y objetivos: Identificar en el colectivo de enfermería de Atención Primaria los elementos clave de su experiencia y satisfacción en la educación, manejo y uso del sistema de monitorización de glucosa en sangre (SMGS) CONTOUR[®]NEXT.

Material y métodos: Entrevista coincidental a través de un cuestionario online semiestructurado de duración máxima 5 minutos a 85 profesionales de enfermería de Atención Primaria a quienes se les entregó y se les instruyó en el uso de CONTOUR[®]NEXT. Cada profesional involucrado en el estudio seleccionó, entregó y formó en el uso de CONTOUR[®]NEXT a un mínimo de 5 pacientes no debutantes y que previamente habían utilizado otros glucómetros. Al finalizar, se registró la información sobre la satisfacción y percepción de valor que han tenido los profesionales en su experiencia con CONTOUR[®]NEXT.

Resultados: Nivel de satisfacción muy elevado con el sistema CONTOUR[®]NEXT, escala de valoración del (1-5), obteniendo una media de 4,82. El 82,4% indicó estar muy satisfecho (5) y el 17,6% satisfecho (4). El 95,3% asegura que lo recomendaría y el 4,7% restante probablemente sí. Los tres principales motivos que sustentan la alta satisfacción con CONTOUR[®]NEXT: Sencillo/Intuitivo/Rápido/Fácil de educar al paciente (84,7%). Exactitud/Fiabilidad/Seguridad/Confianza (29,4%). Luces de colores/Lectura/Código de Color (24,7%). Las características del sistema CONTOUR[®]NEXT mejor valoradas por los profesionales frente a otros sistemas son las siguientes: Sencillo/Intuitivo/Rápido/Fácil educar paciente (93%); Luces de colores/Lectura/ Código colores (67%); Exactitud/Fiabilidad/Seguridad/Confianza (45%); Doble oportunidad de llenado (44%). Diferentes características del sistema CONTOUR[®]NEXT en la práctica diaria en consulta fueron valoradas del 1 al 5. De ellas, 15 características fueron valoradas “muy positivamente” (5) y 2, “positivamente” (4). Las más destacables por orden de valoración: Segunda oportunidad de llenado (91%). Capilaridad de la tira (91%). Luz roja para hipoglucemias (89%). Luz verde para normoglucemia (88%). Facilidad general del sistema CONTOUR[®]NEXT (88%). Luces objetivo para cada rango (smartLIGHT) (86%). Rapidez y facilidad para la visualización/accesibilidad de los resultados en el medidor (85%).

Conclusiones: Excelente percepción de valor de las características y beneficios del uso, manejo y educación de CONTOUR[®]NEXT frente a otros glucómetros por parte de los profesionales de enfermería de Atención Primaria en la práctica diaria. La facilidad de uso, exactitud, luces de

colores para cada rango (smartLight) y segunda oportunidad de llenado son las características mejor valoradas y las que reflejan el elevado nivel de satisfacción de los profesionales con CONTOUR®NEXT.