

PRIORIDADES DE LOS REPRESENTANTES DE LOS PACIENTES RESPECTO A LOS SISTEMAS DE ASA CERRADA

Impulsado por



Con el apoyo de



Con el aval de



Las tecnologías aplicadas a la diabetes son parte indispensable del tratamiento del paciente con diabetes, y contribuyen de forma directa en la mejora de los resultados en salud. En consecuencia los sistemas de asa cerrada son una alternativa necesaria para todos los pacientes con diabetes insulino dependientes que quieran mejorar su control metabólico y / o su calidad de vida.

Asimismo, la formación y el apoyo continuado de los pacientes, por parte de su equipo de endocrinos, pediatras y educadores, es clave para el uso competente de estas tecnologías avanzadas. Y por lo que respecta desde el punto de vista económico, incorporar innovaciones, como los sistemas de asa cerrada, mejora la autogestión de la diabetes, lo que se traduce en una reducción de las complicaciones y, por lo tanto, del gasto sanitario necesario para tratarlas.

LAS 5 CLAVES

1

PERSONALIZACIÓN DEL TRATAMIENTO



- La prescripción de un nuevo sistema de asa cerrada como parte del tratamiento debe hacerse en función de las circunstancias clínicas específicas de cada paciente, por encima de cualquier otro criterio.
- La individualización del tratamiento es fundamental, ya que contribuye de manera directa en la mejora de la calidad de vida de las personas con diabetes y la de sus familiares.
- Los tratamientos ajustados al modo de ser característico de cada persona consiguen una mejor adherencia al tratamiento y un mejor cumplimiento por parte del paciente.



CALIDAD DE VIDA

2

- Estas tecnologías innovadoras no se deben restringir únicamente a los pacientes que no logran un buen control metabólico. Hay que considerar también como candidatos a aquellos que tienen la necesidad de reducir la carga mental que supone la gestión diaria de su enfermedad. Esta circunstancia debería ser un criterio de prescripción de los sistemas de asa cerrada.
- La educación diabetológica continuada en el manejo de estas tecnologías innovadoras es crucial para conseguir la capacitación y empoderamiento de los pacientes.
- Sacar el máximo partido en el uso de los sistemas de asa cerrada impacta de forma directa en un aumento de su bienestar y en una reducción a medio y largo plazo de sus complicaciones.

3

VALOR AÑADIDO



- Los sistemas de asa cerrada contribuyen a aumentar la autonomía de niños y adolescentes, pudiendo desarrollar una vida menos dependiente de sus familiares.
- Aporta seguridad en el control de la patología y tranquilidad a nivel psicológico, tanto para los pacientes como para los familiares y / o cuidadores.
- Reduce el número de consultas y visitas a los centros sanitarios, evitando desplazamientos y pérdida de días de trabajo y / o escuela.
- Las plataformas para la descarga de datos y gestión de la diabetes puestas a disposición del paciente y del profesional sanitario permiten la telemonitorización, primer paso para ofrecer teleasistencia.
- La importancia de un soporte técnico 24/7, el home delivery service (entrega a domicilio de paciente), contribuyen a mejorar la seguridad del paciente y su experiencia en el uso de esta tecnología.



EDUCACIÓN DIABTOLÓGICA

4

- Los pacientes expertos pueden tener un papel clave como agentes activos en informar y formar a otros pacientes en relación al uso correcto de la innovación, en base a su propia experiencia y siempre bajo la supervisión última del profesional sanitario.
- Su opinión es muy conveniente para completar la educación de otros pacientes, asesorar sobre a qué fuentes de información acudir y a cuáles no, así como para informarse sobre novedades y nuevas tecnologías.

5

PARTICIPACIÓN Y PAPEL DE LAS ASOCIACIONES DE PACIENTES



- Las asociaciones de pacientes, como representantes del colectivo, deben estar presentes en la toma de decisiones que afectan a las personas con diabetes.
- Las asociaciones deben conocer los resultados que proporcionan los sistemas de asa cerrada, en relación a los criterios de mejora de calidad de vida, para su difusión a todos los actores implicados.
- Las asociaciones de pacientes deben trabajar para reducir las desigualdades de acceso y la inequidades en las CC AA, y para que las decisiones se tomen pensando a largo y no a corto plazo.

LOS PACIENTES OPINAN

¿Qué me aporta esta innovación a mi día a día?



"Mi calidad de vida depende del bolo de insulina, por ello ingerir alimentos cuando quiera, para mí lo es todo"

"Con estos sistemas te olvidas, te relajas, no piensas todo el día en la diabetes"

"Poder dormir, sobre todo, es maravilloso, y más para los niños"

"Me proporciona más flexibilidad en el desarrollo de mis rutinas diarias: hacer deporte, ingesta personalizada, etc."

Impulsado por



Con el apoyo de



Con el aval de

