

MONITORIZACIÓN FLASH DE GLUCOSA.

Freestyle Libre Para Comenzar	PROGRAMA EDUCATIVO TERAPEUTICO.
<p>Autorización.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Rellenar formulario de APEX o intranet según área. - -Requisitos mínimos: Tratamiento Bolo-Basal estable. -Que el paciente haya recibido educación terapéutica. 	<p>Para grupos de DM2 y Cuidadores. Grupo de 5-10 personas.</p>
<p>IDENTIFICACIÓN Y REGISTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> -Se entrega Sensor y lector. -Vinculamos el lector al paciente con el cable USB a nuestro ordenador. -Añadimos nuestro paciente registrando nombre, apellidos y NUHSA. *Si smartphone: <ul style="list-style-type: none"> -Se descarga app libreview. -Se crea una cuenta de usuario. -Profesional invita al paciente al perfil del centro para seguimiento remoto, el usuario debe de aceptar la invitación del profesional. 	<p>1º Visita. Formación básica. Explicamos funcionamiento del sensor. Explicamos situaciones en las que debe de realizar glucemia capilar. Aplicamos el sensor y enseñamos como se aplica. Enseñamos como interpretar los datos. Explicamos flechas de tendencias. Explicamos que debe de hacer en situaciones de hiper o hipo(y sus tendencias). Explicamos como debe de actuar si no dispone de sensor. Explicamos circuito de dispensación.</p>
<p>VINCULAR PACIENTES A LIBREVIEW</p> <ul style="list-style-type: none"> -Se conecta a nuestro ordenador mediante puerto USB(cable amarillo). -Creamos usuario de nuestro paciente. -Accedemos a libreview y creamos un informe vinculado al paciente. -Creamos informe vinculado al paciente. -Confirmamos. 	<p>2º visita. Formación avanzada. Explicamos informes y variables, explicando así las fechas de tendencia y realizaremos ajustes de acuerdo con el plan terapéutico.</p> <p>3º visita. Adherencia. Resolveremos dudas y refuerzo terapéutico. Analisis retrospectiva de datos. Valorar calidad de vida. valorar satisfacción de uso del sensor.</p>

*Fuente: ASANEC Guía atención Enfermera a personas con diabetes.