

Configuración Recomendación de Bolo Accu-Chek® Connect

Modalidad "Conteo de Carbohidratos"









2 Uso de la recomendación de bolo

8 Modificación de ajustes adicionales





()) ACCU-CHEK	*Connect	ß	Código persor	o de activación de nal de salud:		Roche
Protocolo para	la roco	mondooión	do bo	Accu_(hok*	
FIOLOCOIO para	la reco	menuacion	ue bu	Nocu-C	JICK	
reombre dell paciente (en mayuscull	0	her	ero de se l efor	*	Noche de rescime	120
dimensional descelor descelor	ation de Reine	and the second		in the last of the second		10.1
de la terapia. La configura	ión 2—4 es ob	porcionara la conrigu licatoria durante la ce	racion sig	julente. La configuraci ión inicial: El menú Co	nfiguración>Reco	mendación
permite definir etres ajuste	s adicionales,	Tache los valores prec	letermine	dos que se hayan mo	dificado y escriba o	nuevo valor
en la columna de la dereci	18.		_			
1A. Dosis asignada po	r comida	0	BIEN	1B. Contabilizar carbohidratos	Valor par	introducir
UU		JU				
🔔 🔅 🔅	- <u>-</u>			Ratio de carbohidra	ntos 1U:	9**
Desayuno Almuerzo	Cena	Aperitivo				
Entrada obligatoria (d	ilerente del v	alor predetermined	0)	Valor	para introducir	
2. Sensibilidad a la ins	ulina (factor	de corrección)		10:	mg/dL	
Configuraci	5n	Valores predetern	ninados	Valores permitido	a Cambios/C	omentarios
3. Intervalo idea		70-110 mg/d	L			
4. Bolo máximo		25 U				
5. Subida tras la comida		70 ma/dl.				
6. Tamaño del aperitivo fi	Contabilizar	ro my oc				
carbohidratos solamen	te)	0 g**				
7. Tiempo de retardo	7. Tiempo de retardo		1 hora			
8. Tiempo de acción		4 horas				
9. Incremento de insulin	a	10				
10. Nembre de la insulina en bolo****		nsuline de bojo genérica				
11. Límite de advertenci hipoglicemia	a de	70 mg/dL***				
Definiciones:						
Docis asignada por comida:	Canticlad de Insul	ina asignoda para coda	Subida	tras la comida: Aumento	esperado del nivel de g	licemia en
carrida. Se come para alcanza Batio de carbabidrates: Cari	r la dosis esignadi idad do insulina r	e de insu li na par comide.	Temples	ia a una comida. I del aportition: Continieri d	ia merinahistratas dia ura	colución que no.
compenser una determinado o	entided de carbol	vidreta-	80 EE/183	dera una comida normal y	no genera una "subida	tras la comida"
Sonaib@dad o jo inau@na (h insu@na necesaria para reducir	ictor de correcci la glicemia en un	ión): Cantidad de la cantidad	administ	de retarde: Periodo de De irar un baio hesta que com	ienza e reducción de	a glicernia,
especificatia. Intercello Manti Limite de elle	amia susarior a in	dariar ananishla duranta	Tiempo	de acción: Periodo total e sea efectivo en la reducció	le tiemps expensits par n ris la clinemia.	a que la
el ajuno o antes de una comid	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	inter any data of all the	Increm	ento de invellina: 0,6 o 1 u	nidati de insulina, segu	in ell incremente
Bolo mitzimo: Cantidad mitzi en una sala vez. Se trata de un	na de insulina que a medida de segu	e dieb-o administrarso ridad frente a la	de Pen	de insuline o le jeringe de l le advertencia de binad	nsuins que utilice el p	an del raval
administración accidental de b	olos de gran tami	in sticillor sup and	d nivel e	se glicemia se considera hi	pegluz (mice, Una rece	mendazión
* El código de ectivación del) ** Le unided predeterminede p	ersenal senitarie ers les cerbohids	únicamente puede utilizar atos es el gramo (g). Si se	se en el pai desea, se p	e del personal senitaris. 2010 medificer en Configur	anistad adequate te i ación>Unidades mien	rarbonitoration cres la función
 La configuración predeterm de glicernia, No afecta a la recomendación 	n de ballo, No se	e advertencia de hipoglices utiliza en tadas las recorre	nia es 70 m refeciones	g/dL. Pere medificarie, vay de ba ls.	a al menü Configuració	n>Configuración
Institución de selluci					Númere de taléfene l est	tación de sellad
Persensel sallad/Mildice (on mayline	4 H0	Firms del persenal se	Ald/mediate		Fealtha	
Personal salad/Instructor (en majú	eades)	Firms de personal se	udi'instructs	,	Fesha	
Firma dell pediente/tutor					Fecha	

Para comenzar Ud. debe obtener el "Protocolo para la recomendación de bolo Accu-Chek®" completado por su médico tratante.

La información entregada por su médico a través del formulario le permitirá a Ud. realizar la configuración de su recomendación de bolo.

ACCU-CHEK[®]



ACCU-CHEK[®]



En la pantalla de inicio de la aplicación Accu-Chek® Connect, seleccione "Recom. Bolo".



Image: Intel 4G 15:19 7 \$ 60 % Recomendación de b Siguiente	
Seleccionar el modo de recomendación de bolo ¿Cómo determina la cantidad de insulina para la comida?	Seleccione "Contabilizar carbohidratos".
Dosis asignada por comida	Presione "Siguiente".
 Contabilizar carbohidratos 	
	ACCU-CHEK®



ACCU-CHEK[®]

1 🖇 58 % 📃 entel 4G 15:26 Recomendación de bolo Iniciar Atrás Configuración de la recomendación de bolo La recomendación de bolo ofrece información sobre la dosis de insulina basada en sus niveles de glucemia, carbohidratos y otros factores relacionados. El personal sanitario que le atiende debería proporcionarle información sobre la configuración. Pulse aquí para introducir el código de personal sanitario *El personal sanitario que le atiende puede introducir el código de personal sanitario. Este código permite verificar que el persona sanitario le ha suministrado la información necesaria para recibir recomendaciones con mayor fiabilidad. Nota: Esta función no está disponible en algunos países. Consulte las instrucciones

Conn.13.06.2018

para conocer más detalles.

Introduzca el código de activación del personal sanitario en el recuadro blanco.

Presione "Iniciar".



Configuración de la recomendación de bolo

La recomendación de bolo ofrece información sobre la dosis de insulina basada en sus niveles de glucemia, carbohidratos y otros factores relacionados. El personal sanitario que le atiende debería proporcionarle información sobre la configuración. Lea la información sobre la Configuración de la recomendación de bolo.

Luego presione "Iniciar".





Recomendación de	<i>1</i>
Intervalo ideal de glucer	mia
Intervalo ideal: Niveles superior e inferior de aceptados en ayunas o antes 70 - 110 mg/dL	glucemia de una comida.
Subida tras la comida: Aumento normal del nivel de durante o después de una c	70 mg/dL e glucemia omida.
Subida tras la comida	
Intervalo ideal	Intervalo ideal Después de la subida

Complete los datos para el "Intervalo ideal" y "Subida tras la comida".

A continuación presione "Siguiente".





entel 4G 1 * 59 % 💻 15:24 🕻 Atrás Recomendación de bolo Finalizar Ratio de carbohidratos 1,0 U de insulina cubre 10 g de carbohidratos. Sensibilidad a la insulina (factor de corrección) 1,0 U de insulina reducirá mi nivel de glucemia 30 mg/dL. Bolo máximo Dosis máxima de insulina de acción rápida que debo tomar: 25 U He confirmado la configuración

Complete datos para el "Ratio de carbohidratos", "Sensibilidad a la insulina" y "Bolo máximo".

Luego confirme con el check azul y a continuación presione "Finalizar".

ACCU-CHEK[®]



 Image: Instant of the second section of the s

Cálculo de insulina activa

Introduzca toda la información sobre la insulina en bolo y los carbohidratos en la aplicación incluso cuando no se utilice la recomendación de bolo para obtener la dosis de insulina. Lea las instrucciones que aparecen en la pantalla.

Luego presione "Siguiente".





Ud. ha completado la configuración inicial de la recomendación de bolo Accu-Chek® Connect.

Si requiere modificar ajustes adicionales lo puede realizar en: Menú/

Configuración/

Recomendación de Bolo (siga las instrucciones que aparecen desde la diapositiva 17 en adelante).

ACCU-CHEK[®]







Configurar las dosis de insulina administradas durante las últimas 8 horas:

Para hacerlo, regrese a la pantalla de inicio y presione "Agregar".

 1.Ingrese la fecha y hora de las dosis administradas.
 2.Digite las unidades de insulina administradas.
 3.Presione "Guardar".

ACCU-CHEK[®]





2 Uso de la recomendación de bolo

8 Modificación de ajustes adicionales



Uso de la recomendación de bolo





1° Controle su glicemia

Al controlar su glicemia con su medidor Accu-Chek® Instant conectado con la aplicación, el resultado se transferirá automáticamente a su smartphone.



A continuación Ud. cuenta con **15 minutos** para usar esta lectura de glicemia para su cálculo del bolo.

Presione la flecha a la derecha del mensaje "Faltan 15 minutos para utilizar este valor en la recomendación".

ACCU-CHEK[®]

Conn.13.06.2018

Uso de la recomendación de bolo

2° Ingrese la siguiente información:

•Evento: Momento del día.

•Comida: Cantidad de carbohidratos a consumir. Adicionalmente Ud. puede agregar una imagen de la comida que va a consumir.

•Evento de salud y/o Ejercicio: Seleccione un evento (si aplica alguno).

•Presione "Siguiente".





insulina en 3 U de insulina bolo se Insulina de bolo general invectará?

Puede administrarse la cantidad de insulina recomendada o modificarla según sea necesario.

¿Cuánta

٩Ō

Luego, confirme la dosis de insulina que se va a administrar presionando "Guardar".





3 U

Uso de la recomendación de bolo

3°Confirme la dosis de insulina





2 Uso de la recomendación de bolo

8 Modificación de ajustes adicionales





∎lentel 4G	15:25	∜ ∦58%	% <mark> </mark> •
🕻 Atrás	Configuración		•••
Funciones	básicas		
Cuenta web			>
Sincronizar r	medidor		>
Recomenda	ción de bolo		>
Iniciar			>
Personaliza	ación		
Recordatorio	DS		>
Cambiar ord	en de datos		>
Horas de las	comidas		>
Unidades			>
Información	personal		>
Registro del	medidor		>
Detalles me	édicos		

Menú de la recomendación de bolo de insulina

Para cambiar los ajustes de la recomendación de bolo en la pantalla de inicio vaya al Menú (el Menú corresponde a las tres líneas que se encuentran arriba y a la izquierda de la pantalla inicial).

Presione "Configuración".

Luego presione "Recomendación de bolo".





III entel 4G	16:23	7 * 48 %	6 <mark>– –</mark>)
🕻 Atrás Red	comendación	de bolo 📍	•••
Recomenda	ación		\bigcirc
Bloques de tie ratios de carb a la insulina	empo, intervalo pohidratos y ser	os ideales, nsibilidad	>
Subida tras la del aperitivo	i comida y tama	año	>
Detalles de la	insulina		>
Ejercicios			>
Eventos de sa	alud		>
Cambie el mo de bolo	odo de recomer	ndación	>
Última modificació recomendación: 0	ón de la configurac 4 de may. de 2018	ión de la 16:07	

Menú de la recomendación de bolo de insulina

En las opciones del Menú Ud. podrá observar todas las opciones de ajustes y cuándo modificó los ajustes de la recomendación por última vez.





K Buscar 🖬 4G 16:31 🦪	\$ 47 % [)
KAtrás Recomendación de bo	olo ∙•	•
Ejercicio		
Variación porcentual de la cantidad insulina que necesita por ejercicio. agregar ejercicios adicionales más	de Puede abajo.	
Caminar	0	%
Correr	0	%
Nadar	0	%
Bicicleta	0	%
Levantamiento de pesas	0	%
+ Agregar ejercicio		
Cancelar Guai	rdar	

Cómo modificar el Ejercicio

- En el menú de Recomendación de bolo presione "Ejercicios".
- Seleccione un ejercicio.
- Aumente o disminuya el % del bolo según las indicaciones de su médico entregadas en el formulario.
- Ud puede realizar ajustes en los 5 ejercicios predeterminados o agregar uno nuevo.



ACCU-CHEK[®]



Variación porcentual de la cantidad de insulina por evento relacionado con la salud. Puede agregar eventos adicionales más abajo.

Enfermedad	0 %
Estrés	0 %
Premenstrual	0 %
+ Agregar evento de salue	d
Cancelar	Guardar

Cómo modificar los Eventos de salud

- En el menú de Recomendación de bolo presione "Eventos de salud".
- Seleccione un evento de salud.
- Aumente o disminuya el % del bolo según las indicaciones de su médico entregadas en el formulario.
- Ud puede realizar ajustes en los 3 eventos de salud predeterminados o agregar uno nuevo.





ACCU-CHEK[®]





Cómo modificar Bloques de tiempo

- En el menú de Recomendación de bolo seleccione "Bloques de tiempo".
- Se abrirá una ventana con información. Presione "Editar" para modificar el o los bloques existentes o "Agregar" para añadir un nuevo bloque de tiempo.
- Para el nuevo bloque ingrese el horario de inicio de este (el cual se convertirá automáticamente en el horario de término del bloque anterior), registre el Intervalo ideal, Ratio de carbohidratos y Sensibilidad a la insulina.
 - Presione "Guardar".

•

Conn.13.06.2018

ACCU-CHEK®



Configuración Recomendación de Bolo Accu-Chek® Connect

iFelicidades! Ud. ha finalizado la configuración de su recomendación de bolo Accu-Chek® Connect







Doing now what patients need next

