BIC Insulina: Preparación: 100 UI insulina corriente en 100 ml SF = 1UI/ml

- 1) Objetivo: mantener glucemias entre 100-150 mg/dl
- 2) Bolo y dosis inicial:

Glucemia	Bolo IV	Bomba (ml/h)				
<150	0	0				
151-180	0	1				
181-220	2	2				
221-260	3	2,5				
261-300	4	3				
>300	6	3,5				

Goteo de Dextrosa 5%: inicia cuando las glucemias son menores a 200 $\,$ mg/dl

Controles: HORARIOS hasta valores estables entre 100-150 mg/dl por mas de 4 hs, luego controles cada 2 hs.

AJUSTES SEGÚN LA TABLA ↓

PREVIA 🗲	<60	61-79	80-99	100-120	121-150	151-160	161-180	181-200	201-220	221-240	241-260	261-280	281-300	301-320	321-340	341-360	>360	
ACTUAL↓																		
<60	SUSPENDER INFUSIÓN. TRATAMIENTO DE HIPOGLUCEMIA: HIPERTONICO GLUCOSADO 25% 1 AMP C/ 15 MIN HASTA GLUCEMIA >60																	
61-79	SUSPENDER INFUSIÓN. CONTROL EN 30 MIN.																	
80-99	DISMINUIR DOSIS A LA MITAD																	
100-120	SUSPENDER INFUSION			SIN CAMBIC	os	↓ 0,3	↓0,5		DISMINUIR DOSIS A LA MITAD									
121-150				SIN C	AMBIOS		↓0,3	↓0,5	,5 DISMINUIR DOSIS A LA MITAD									
151-160	AUMENTAR INFUSIÓN 0,5 ML/H						SIN CA	MBIOS	↓ 1 ML/H DISMINUIR DOSI				IUIR DOSIS A	DSIS A LA MITAD				
161-180	AUMENTAR INFUSIÓN 0,5 ML/H								SIN CAMBIOS \downarrow 1 M					↓ 1 ML/H	лL/H			
181-200	AUMENTAR INFUSIÓN 1 ML/H						SIN CAMBIOS						↓ 1	↓ 1 ML/H				
201-220							AUMENTAR 1 ML/H SIN CAMBIOS							↓ 1 ML/H				
221-240	AUMENTAR INFUSIÓN 2 ML/H					AUMENTAR 1 ML/H SIN CAMBIOS						S	↓ 1 ML/H					
241-260						AUMENTAR 1 ML/H SIN CAMI						SIN CAMBIOS	S ↓ 1 ML/H		ML/H			
261-280							AUMENTAR 1 ML/H						SIN CAMBIO	5	\downarrow 1 ML/H			
281-300	AUMENTAR INFUSIÓN +2,5 ML/H SIN CAMBIOS											MBIOS	↓ 1 ML/H					
301-320	BOLO DE 5 UI + AUMENTAR INFUSIÓN +2,5 ML/H											SIN C	AMBIOS					
321-340								BOLO DE 5 U	JI + AUMENT	AR INFUSIÓI	N +3 ML/H							
341-360		BOLO DE 5 UI + AUMENTAR INFUSIÓN + 3ML/H																
>360	BOLO DE 6 UI + AUMENTAR INFUSIÓN +4 ML/H																	