## **INDICACIONES MÉDICAS: SUEROS**

Las "Indicaciones médicas" corresponden a la sexta carpeta de la ficha clínica electrónica. La quinta subcarpeta de las "Indicaciones Médicas" corresponde a la indicación de "Sueros".

Para indicar un suero, la selección puede realizarse a través de la lista en pantalla (sueros visibles), a través de una búsqueda (sueros disponibles) o por texto libre (Botón "Nuevo").

1. La pantalla de Indicación de Soluciones Parenterales muestra una lista de sueros en pantalla (sueros visibles). Para realizar la selección desde la misma pantalla, ésta ofrece las soluciones parenterales que se indican con mayor frecuencia.

Indicacion	es F.Ini.	F.Ter		I.M.D.Sgte	. Encuentro	•		▶ 54	
Reposo	Aislamiento Régimen	Monitoreo Sueros	Fármacos So	ol. de Examer In	terc./Deriv.	Otras Ind.			
	I S. FISIOLOGICO S. GLUCOSADO 5% + : S. GLUCOSADIO 500 S. FISIOLÓGICO + 15, S. GLUCOSADO 5% S. GLUCOSADIO 5% S. RINGER S. RINGER S. RINGER LACTATO	2,2 gr. KCl + 4,5 gr. NaCl / L. T. yr. KCl / L. yr. KCl + 1,25 gr. Mg (1 AMPOLL	A) / L.					1	
	Solución hidratante /	Suero			Cantidad	Tiempo (Horas)	Electrolitos	Observa	
	•							Þ	
	Observaciones						Ë	A <u>R</u> epetir	
B ⊻I.D.Sg	te Scanear	uevo 🏾 🔀 liminar 🔹 🔛 (	<u>à</u> rabar 🖨 In	nprimir		. <u>V</u> igentes	R. Atenciones 8	🛛 Notas 🛛 🧺	<u> </u>

Si alguno de los sueros que se necesita indicar coincide con la lista en pantalla, realizar doble clic sobre la solución correspondiente.

Indica	aciones		F.Ini.		F.Ter		I.M.D.Sgte.	Encuentro	•			69
Repo	iso Ais	lamiento	Régimen	Monitoreo	Sueros	Fármacos	Sol. de Examer Inte	rc./Deriv.	Otras Ind.			
	S. FISIOLOGICO ▲   S. GLUCOSADO 5% + 2.2 gr. KCI + 4.5 gr. NaCI / L. ▲   S. GLUCOSALINO ISOT. ■   S. FISIOLÓGICO + 1.5 gr. KCI / L. ■   S. GLUCOSALINO 500 5% ■   S. GLUCOSALINO 2 gr. KCI + 1.25 gr. Mg (1 AMPOLLA) / L. ■   S. RINGER ■   S. RINGER ■											
	S. RINGER LACTATO											
		I S. GLL	COSADO 5%	+ 2,2 gr. KCl + 4	4,5 gr. NaCl / L.			anuuau		LIECHOIROS	ODSelw	
	Observaciones											
	I.D.Sgte	<u>≣, jS</u> can	ear	evo 🛛 🔀 🕅	nar 🗍 🔛 I	Grabar 🛛 🖨	Imprimir		. <u>V</u> igentes	R. <u>A</u> tenciones	Notas	Cerrar

A continuación completar los campos restantes: "Cantidad", "Tiempo" (horas), "Electrolitos" (si corresponde a una solución parenteral sin los electrolitos incorporados) y "Observación".

## Observacion: Si selecciona un suero con electrolitos incorporados, el campo electrolitos se bloquea para su registro

Indicacione	es	F.Ini.		F. Fer		□ I.M.D.S	igte. Encue	entro 🔳			▶ 65
Reposo	Aislamiento	Régimen	Monitoreo	Sueros	Fármacos	Sol. de Examer	Interc./Deriv	. Otras Ind.			
	S. FISIOL	.ogico									
	S. GLUCC	JSADU 5% + 2 JSALINO ISOT	r, zi gr. Kul + 4,5 F.	gr. Naul / L.							
	S. FISIOLO	)GICO + 1,5 g ISADO 5%	r. KCI / L.								
		ISALINO + 2 g	r. KCl + 1,25 gr.	. Mg (1 AMPOL)	LA) / L.						
	S. RINGE	R LACTATO									-
	Solución h	iidratante / Su	ero				Cantidad	Tiempo (Horas)	Electrolitos	01	bservacio
	/ S. GLUCO	)SADO 5% + 2	2,2 gr. KCl + 4,5	gr. NaCl / L.			1000cc	12 horas		Po	or BIC a {
	<b>D</b> bservaciones									HERE -	
	Observaciones									「「「「「「」」」	<u>l</u> epetir

2. Cuando es necesario indicar un suero que no aparece en la lista que se ofrece a primera vista, debe efectuarse una búsqueda a través de la barra amarilla (sueros disponibles):

Por ejemplo:

Si se requiera indicar un suero glucosado al 10%, sería necesario realizar una búsqueda debido a que esta concentración de glucosa no se encuentra en la lista de sueros en pantalla:

S. FISIOLOGICO
S. GLUCOSADO 5% + 2,2 gr. KCl + 4,5 gr. NaCl / L.
S. GLUCOSALINO ISOT.
S. FISIOLÓGICO + 1,5 gr. KCI / L.
S. GLUCOSADO 5%
S. GLUCOSALINO + 2 gr. KCl + 1,25 gr. Mg (1 AMPOLLA) / L.
S. RINGER
S. RINGER LACTATO

Para realizar la búsqueda digitar algunos de los caracteres del suero a indicar en la barra amarilla:

Indicaciones		F.Ini.		F.Ter		I.M.D.S	gte. Er	ncuentro		► T
Reposo	Aislamiento	Régimen	Monitoreo	Sueros	Fármacos	Sol. de Examer	Interc./D	Deriv. Otras Ind.		
	g									
	SUERO GLUCOSADO 10% SUERO GLUCOSADO 20% SUERO GLUCOSADO 50% SUERO GLUCOSADO 50% SUERO RINGER IRRIGACIÓN 1 LT SUERO RINGER TRAVENOL 500ML									
	Solución h	idratante / Su	oro				Cantidad	Tiempo (Horas	Electrolitos	Observacio
	S. GLUCC	JSADU 5% + 2	2,2 gr. KCl + 4,5	gr. NaCl / L.			1000cc	12 horas		Por BIC a S

Realizar doble clic sobre la opción que satisfaga le indicación requerida, en este caso la primera opción "Suero Glucosado 10%" y completar los campos restantes.

9				
SUERO GLUCOSADO 10%     SUERO GLUCOSADO 20%     SUERO GLUCOSADO 30 %     SUERO GLUCOSADO 50%     SUERO RINGER IRRIGACION 1 LT     SUERO RINGER TRAVENOL 500ML				
Solución hidratante / Suero	Cantidad	Tiempo (Horas)	Electrolitos	Obsers
/ I SUERO GLUCOSADO 10%	Contrado	riempe (rieras)	LIGOTOROS	000011
I S. GLUCOSADO 5% + 2,2 gr. KCl + 4,5 gr. NaCl / L.	1000cc	12 horas		Por BIC
	I.	1		· · ·
Observaciones				비류 <u>R</u> epetir
				-

Si además fuera necesario agregar electrolitos al suero glucosado al 10%, en este caso el campo "Electrolito" se encontrará habilitado para registro:

Solución hidratante / Suero	Cantidad	Tiempo (Horas)	Electrolitee	C	Dbserv
SUERO GLUCOSADO 10%	1000cc	12 horas	2 gr KCl / litro		
				T	

3. Cuando el suero a indicar no se encuentra en la lista de sueros en pantalla y tampoco aparece a través de la búsqueda en la barra amarilla, existe la opción de registrar a través de texto libre la solución parenteral requerida.

Siempre que se digiten al menos 2 caracteres en la barra de búsqueda se habilitará el botón "**Nuevo**" en la barra inferior de la pantalla de indicación de sueros.

Por ejemplo:

Para indicar la solución Haemacell, si después de digitar al menos "ha... la búsqueda no arroja resultados, se habilita el botón "NUEVO".

Reposo	Aislamiento R	égimen Monitoreo	Sueros	Fármacos	Sol. de Examer	Interc./Deriv.	Otras Ind.		
ſ	haj								
-									<b>_</b>
-									
-									
									<b>T</b>
i i	Solución hi	dratante / Suero				Cantidad	Tiempo (Horas)	Electrolitos	Observa
-	SUERO GL	UCOSADO 10%				1000cc	12 horas	2 gr KCl / litro	
-									
	▲ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						1		Þ
L L	Jbservaciones							<u>Ľ</u>	A Repetir
									<
<mark>≌] ⊻</mark> I.D.Sgit	: <u>S</u> canear		nar 🔤 🖪 Gr	rabar / 🖨	Imprimir		. <u>V</u> igentes	R. <u>A</u> tenciones 🛛 🔊	Notas 🗍 🖼 🖸

Para habilitar la fila, presionar el botón "NUEVO", situar el cursor bajo el campo "Solución Hidratante/Suero" y digitar los caracteres del suero a indicar.

	, I					
		Restantia tida anna 10 anna	e du la	T: 0.1	letter and the second s	01
		Soldoor markane / Sucro	Cantidad	ricinpo (rioras)	LIGOTOROS	Observe
			1000	121	2 - KCL/ lite	
			100000	TETIOIdo	E gritterr inte	
						•
	Obser	vaciones			闡	<u>Repetir</u>
						<u>^</u>
						~
<mark>卧</mark> V.I.D.Sg	ie 📗	😤 Scanear 📈 Nuevo 🔀 liminar 🛛 🔲 Grabar 😹 Imprimir		I.⊻igentes <b>I 🏠</b> F	R. <u>A</u> tenciones <u> છ</u> No	tas 🛛 🖼 🛄 Cerrar

Si es necesario complementar la indicación, el campo "Observaciones" permite el registro de texto libre.

El campo "Observaciones" en la línea correspondiente a la indicación sirve para registrar detalles con respecto a la administración, ésta información se refleja en el Panel de Enfermería.

hae					
					-1
	Solución hidratante / Suero	Cantidad	Tiempo (Horas)	Electrolitos	Observa
l	I HAEMAUELL	500 cc	6 hrs	0.1001.115	
	SUERO GLUCOSADO 10%	1000 cc	12 hrs	2 KCl 7 litro	
•					•
Obser	rvaciones			Ш	<u> A</u> l <u>R</u> epetir
		1			

Γ	Cantidad	Tiempo (Horas)	Electrolitos	Observación
I	500 cc	6 hrs		por BIC a 20 ml/h
I	1000 cc	12 hrs	2 KCI / litro	
ſ				

Para finalizar, presionar el botón Grabar para guardar los cambios

Para modificar o eliminar la indicación de sueros seleccionar la fila correspondiente y presionar el botón "Eliminar".

Considerar además que las indicaciones pueden modificarse o eliminarse mientras no se haya cerrado el encuentro. Si la indicación corresponde a un encuentro anterior, será necesario llevar a cabo su suspensión. (Ver módulo 22)