



Docente:  Fecha: / / Título de la actividad:	Técnico:		_ Dirigido a: □Estudia □Profesi □Docent	onal en Ejercicio	Cantidad:				
Objetivos clínicos:									
Información del paciente									
Nombre:		Sexo:	Edad:		Peso:				
Diagnóstico:									
Descripción del caso									
Presentación del caso (Brief):									
Desarrollo del caso (Instructor):									
Roles docentes:									
Roles y cantidad de alumnos:									
Salvadores:									
	Monitor								
	□ECG □FR □TAI □PIC □	□SatO2 □ETCO2 □PVC □	Otro PNI T°	□Al					
Preparación del escenario  □ Drenajes Sondas □ Moulage □ Moulage □ Accesos:	vasculares       Disnositivos 02 Reso	irador Medicación / Eynansores	Soluciones Romb	as □Planillas	estudios HC				
Otros:	vascutares	iradoi — Enedicación / Expansore.	JOURGIONES DONNO	us 🗀 r tariittas,	Cotadios, H.C				
Materiales extras									
N° Producto	Cantidad	N° Producto		Cantio	dad				
1	Real: Utilizada:	11		Real:	Utilizada:				
2	Real: Utilizada:	12		Real:	Utilizada:				
3	Real: Utilizada:	13		Real:	Utilizada:				
4	Real: Utilizada:	14		Real:	Utilizada:				
5	Real: Utilizada:	15		Real:	Utilizada:				
6	Real: Utilizada:	16		Real:	Utilizada:				
7	Real: Utilizada:	17							
8	Real: Utilizada:				Utilizada:				
9	Real: Utilizada:	19		Real:					
10	D1.				Utilizada:				





Fase 1 Signos vitales:	ECG	SpO <sub>2</sub>	ETCO <sub>2</sub>	FR	PNI	T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Estado del paciente	:										
Guion:											
Nota para el técnico	):										
Acciones Esperadas	X										
Evento desencaden	ante:										
Nota para el facilita	dor:										
Fase 2	FCC	C O	FTCO	ΓD	DNII	то	TAI	DIC	A I	DVC	04
Fase 2 Signos vitales:	ECG	SpO <sub>2</sub>	ETCO <sub>2</sub>	FR	PNI ———		TAI	PIC	AI	PVC	Otro
		SpO <sub>2</sub>	ETCO <sub>2</sub>	FR	PNI	T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales:		SpO <sub>2</sub>	ETCO <sub>2</sub>	FR	PNI	T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales:	:				PNI	T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales: Estado del paciente Guion:	:					T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales: Estado del paciente Guion:	:					T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales:  Estado del paciente  Guion:  Nota para el técnico	: :					T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales: Estado del paciente	: :					T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales:  Estado del paciente  Guion:  Nota para el técnico	:					T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales:  Estado del paciente  Guion:  Nota para el técnico  Acciones Esperadas	:					T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Signos vitales:  Estado del paciente  Guion:  Nota para el técnico  Acciones Esperadas	:					T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro





Fase 3 Signos vitales:	ECG	SpO <sub>2</sub>	ETCO <sub>2</sub>	FR	PNI	T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Estado del paciente	2:										
Guion:											
Nota para el técnic	D:										
Acciones Esperada	S:										
Evento desencader	nante:										
Nota para el facilita	odor:										
Fase 4 Signos vitales:	ECG	SpO <sub>2</sub>	ETCO <sub>2</sub>	FR	PNI	T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Estado del paciente	2'										
Guion:											
Nota para el técnic	o:										
Acciones Esperada	S:										
Evento desencader	nante:										
Nota para el facilita	odor:										





Fase 5 Signos vitales:	ECG	SpO <sub>2</sub>	ETCO <sub>2</sub>	FR	PNI	T°	TAI	PIC	Al	PVC	Otro
Estado del paciente:											
Guion:											
Nota para el técnico	:										
· 											
Acciones Esperadas	:										
Evento desencaden	onto:										
Lvenio desendadeni	iiile										
Nota para el facilitad	dor:										
Fase 1											
Acciones / Emocion	es:										
Observaciones:											
Fase 2 Acciones / Emocione	es:										
Observaciones:											
Fase 3 Acciones / Emocione	es:										
Observaciones:											
Fase 4											
Acciones / Emociono Observaciones:											
Fase 5											
Acciones / Emocion											
Observaciones:											
Historia Clinica:											
_											
Antecedentes:											
Resumen de HC: dat	os relevantes:										