



Ultrasonido en el Punto de Atención Protocolo RUSH

Datos generales del paciente:

Nombre: _____ Edad: _____
Número/identificador único: _____ Sexo: H M
Hospital/clínica: _____ Fecha: (dd/mm/aa): __/__/__

Otros datos generales:

Tipo de estudio: Diagnóstico Educacional Procedimiento
Estudio inicial Estudio de seguimiento
Persona quien realiza estudio y grado: _____
Persona quien supervisa estudio: _____

Indicación para el estudio:

T/A sistólica reducida Datos clínicos de choque Índice de choque mayor a 1
Sospecha de embarazo ectópico Deterioro clínico nuevo en paciente hospitalizado
Paciente que no responde Síncope
Educativa Otra: _____

Ventanas obtenidas:

Cardiaca	Adecuado	Limitado	No visualizado
Vena Cava Inferior	Adecuado	Limitado	No visualizado
Hipocondrio derecho	Adecuado	Limitado	No visualizado
Aorta	Adecuado	Limitado	No visualizado
Pulmonar	Adecuado	Limitado	No visualizado
Pélvica (sospecha de embarazo ectópico)	Adecuado	Limitado	No visualizado
Venas profundas de extremidades inferiores (sospecha de TEP)	Adecuado	Limitado	No visualizado
Otra:	_____		

Hallazgos:

Cardiaca:

Derrame pericárdico:	Ausente	Pequeño	Moderado/Grande
	No valorado		
Taponamiento:	Ausente	Presente	
	No valorado		

Contractilidad ventrículo izquierdo:	Normal	Hiperdinámica	Reducción discreta
	Reducción moderada		Reducción severa
	Sin actividad cardíaca		
	No valorado		

Corazón derecho:

Diámetro de VD	Mayor a $\frac{2}{3}$ de diámetro de VI	No valorado
	Menor a $\frac{2}{3}$ de diámetro de VI	

Septum interventricular	Aplanado	Normal	No valorado
-------------------------	----------	--------	-------------

Otro dato de sobrecarga de VD: _____

Vena Cava Inferior:

Diámetro	Normal	Colapsado (Menor a 1.5cm)	Pletórica (Mayor a 2cm)
	No valorado		
Colapsabilidad	Mayor a 50%	Menor a 50%	No valorado

Hipocondrio derecho:

Líquido en espacio subdiafragmático	Presente	Ausente	No valorado
Líquido en espacio hepatorenal	Presente	Ausente	No valorado
Líquido en punta de hígado	Presente	Ausente	No valorado

Pélvica (solo en sospecha de embarazo ectópico):

Líquido libre	Presente	Ausente	No valorado
---------------	----------	---------	-------------

Aorta:

Diámetro aumentado (mayor a 3 cm)	Presente	Ausente	No valorado
-----------------------------------	----------	---------	-------------

Pulmonar:

Pulmón derecho:

Deslizamiento pulmonar	Presente	Ausente	No valorado
Patrón intersticial	Presente	Ausente	No valorado
Consolidación	Presente	Ausente	No valorado
Derrame pleural	Presente	Ausente	No valorado

Pulmón izquierdo:

Deslizamiento pulmonar	Presente	Ausente	No valorado
Patrón intersticial	Presente	Ausente	No valorado

Consolidación	Presente	Ausente	No valorado
Derrame pleural	Presente	Ausente	No valorado

Venas profundas de extremidades inferiores (solo en sospecha de TEP):

Trombosis venosa profunda	Presente	Ausente	No valorado
---------------------------	----------	---------	-------------

Otros hallazgos:

Interpretación:

Choque hemorrágico Choque cardiogénico Choque obstructivo Choque distributivo

Otra /diagnóstico específico: _____

Control de calidad:

Escala sugerida:

1	2	3	4	5
Ninguna estructura reconocible, no se puede juntar información objetiva	Estructuras mínimamente reconocibles pero insuficientes para diagnosticar	Cumple con criterios mínimos para diagnosticar, estructuras reconocibles pero con algunas fallas técnicas	Cumple con criterios mínimos para diagnosticar, todas las estructuras bien insonadas y el diagnóstico se apoya fácilmente	Cumple con criterios mínimos para diagnosticar, todas las estructuras insonadas con excelente calidad y el diagnóstico se apoya totalmente

Calidad de imágenes: 1 2 3 4 5

Precisión de interpretación de imágenes:

Verdadero Positivo Verdadero Negativo Falso Positivo Falso Negativo

Precisión de interpretación de imágenes en comparación a estándar de oro (ej: TAC, reporte de cirugía):

Verdadero Positivo Verdadero Negativo Falso Positivo Falso Negativo

Comentarios:
