



Ultrasonido en el Punto de Atención, Torácico

(Formato adaptado del American College of Emergency Physicians, ACEP)

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:

Disnea Hipotensión Dolor torácico Trauma torácico cerrado
 Tos Hipoxemia Trauma torácico abierto Fiebre
 Taquipnea Educacional
 Otra: _____

Ventanas obtenidas:

Derecho anterior/superior tórax:	Adecuada	Limitada	No obtenida
Derecho lateral/inferior tórax:	Adecuada	Limitada	No obtenida
Izquierdo anterior/superior tórax:	Adecuada	Limitada	No obtenida
Izquierdo lateral/inferior tórax:	Adecuada	Limitada	No obtenida

Otra: _____

Hallazgos:

Tórax derecho

Deslizamiento pulmonar:	Presente	Ausente	Indeterminado
Punto pulmonar:	Presente	Ausente	Indeterminado
Intersticio:			
Líneas A	Presente	Ausente	Indeterminado
Líneas B	Presente	Ausente	Indeterminado
	Región anterior/superior:	Presente (más de 3 en zona)	Ausente
	Región inferior/lateral:	Presente (más de 3 en zona)	Ausente
Derrame pleural:	Presente	Ausente	Indeterminado
	Si presente:	Pequeño	Grande Anecoico Complejo

Consolidación: Presente Ausente Indeterminado
 Broncograma aéreo: Presente Ausente Indeterminado

Otro: _____

Tórax izquierdo

Deslizamiento pulmonar: Presente Ausente Indeterminado
 Punto pulmonar: Presente Ausente Indeterminado
 Intersticio:
 Líneas A Presente Ausente Indeterminado
 Líneas B Presente Ausente Indeterminado
 Región anterior/superior: Presente (más de 3 en zona) Ausente
 Región inferior/lateral: Presente (más de 3 en zona) Ausente
 Derrame pleural: Presente Ausente Indeterminado
 Si presente: Pequeño Grande Anecoico Complejo
 Consolidación: Presente Ausente Indeterminado
 Broncograma aéreo: Presente Ausente Indeterminado

Otro: _____

Interpretación:

Sin evidencia de enfermedad pulmonar aguda
 Neumotórax izquierdo Neumotórax derecho Neumotórax bilateral
 Derrame pleural izquierdo Derrame pleural derecho Neumotórax bilateral
 Síndrome intersticial localizado Síndrome intersticial difuso
 Consolidación pulmonar izquierdo Consolidación pulmonar derecho
 Consolidación pulmonar bilateral
 Otra: _____

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:
