

**FACULTATIVOS ESPECIALISTAS DE ÁREA
ESPECIALIDAD: RADIODIAGNÓSTICO**

**RESPUESTAS CORRECTAS AL CASO CLÍNICO REALIZADO EL
16 DE FEBRERO DE 2008 (TARDE).**

CASO CLÍNICO A

Nº PREGUNTA	RESPUESTA	PUNTUACION
1	<ul style="list-style-type: none"> Masa cavitada proyectada sobre la silueta cardíaca, con nivel hidroaéreo. Borramiento del diafragma izquierdo. 	1
2	<ul style="list-style-type: none"> Aumento de la densidad en hemotórax izquierdo. Desplazamiento de tráquea hacia lado derecho. 	1
3	<ul style="list-style-type: none"> Elevación cámara gástrica. Herniación de estómago en tórax. Hidroneumotórax izquierdo y borramiento de diafragma izquierdo. 	1
4.a	B	0.5
4.b	B	0.5
4.c	A	0.5
5	<ul style="list-style-type: none"> Hidroneumotórax. Desplazamiento contralateral. Derrame pericárdico. Colapso pulmón izquierdo. Herniación estómago en tórax izquierdo. Unión gastroesofágica en posición infradiafragmática (habitual). 	2.5
6.a	B	0.5
6.b	A	0.5
6.c	A	0.5
7.a	B	0.5
7.b	B	0.5
7.c	B	0.5
8	<ul style="list-style-type: none"> Hernia paraesofágica con perforación y presencia de hidroneumotórax. Recidiva hernia hiato transesofágica complicada. Rotura diafragma con hernia estómago y perforación gástrica. Abceso pulmonar y derrame pleural masivo. 	10

9	Hernia paraesofágica complicada con perforación e hidroneumotórax masivo pulmonar izquierdo.	5
---	--	---

CASO CLÍNICO B

Nº PREGUNTA	RESPUESTA	PUNTUACION
1.a	B	0.25
1.b	B	0.25
1.c	A	0.25
2	Calcificaciones supraselares	1
3.a	A	0.25
3.b	A	0.25
3.c	A	0.25
4	Tumoración supraselar heterogénea calcificada con extensión hacia ángulo pontocerebeloso izquierdo e importante efecto masa sobre tronco de encéfalo y 4º ventrículo y suelo del III.	3
5.a	B	0.25
5.b	A	0.25
5.c	A	0.25
5.d	B	0.25
5.e	A	0.25
6	Lesión extraaxial con epicentro en la región supraselar, hipointensa en las secuencias de pulso T1 y con señal mixta en secuencias T2. Imágenes hipointensas de vacío de señal en todas las secuencias de pulso que traducen calcificaciones. Componente quístico que presenta extensión hacia el ángulo pontocerebeloso izquierdo, marcadamente hiperintenso en T2. Captación heterogénea tras la administración del contraste. La lesión ejerce importante efecto masa sobre las estructuras vecinas: tallo hipofisario, quiasma óptico, suelo del III ventrículo, tronco de encéfalo, IV ventrículo, llegando a contactar con arteria Basilar y arteria Carótica Interna, sobre todo la derecha.	3.25
7	<ul style="list-style-type: none"> • Macroadenoma Hipofisario. • Meningioma supraselar. • Craneofaringioma. • Glioma hipotalámico/quiasmático 	10



	quístico. <ul style="list-style-type: none">• Aneurisma Gigante.• Otros tumores supraselares menos frecuentes: teratoma, dermoides, metástasis calcificadas, enfermedades linfoproliferativas (linfoma, leucemia).	
8	Craneofaringioma supraselar	5