



Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	1 de 9

Caso clínico:Caso clínico 1Código:P1IHQSET-A1Fecha de generación:2024-10-21 07:41Laboratorio:200109 - Colcan

-		Patrón d	e tinción			Intensidad de tinción			% de células positivas			-	
Marcador	CD20	CD3	BCL2	CD10	CD20	CD3	BCL2	CD10	CD20	CD3	BCL2	CD10	Valoración diagnóstica de referencia
Resultados	1	2	3	1	4	2	4	4	5	6	5	5	7
COLCAN-002	3	2	3	1	4	2	4	4	5	8	5	5	9
COLCAN-004	1	1	1	1	4	4	4	4	5	8	5	5	7
COLCAN-005	1	2	3	1	4	2	4	4	5	6	5	5	7
COLCAN-006	3	3	3	1	10	4	10	10	5	5	5	5	7

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

Consenso de valoraciones - Diagnóstico				
Linfoma B difuso de Célula grande	Linfoma folicular Grado 3A	Linfoma folicular de bajo grado		
1 (5.56%)	2 (11.11%)	15 (83.33%)		

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador CD20			
Citoplasmático	Membranoso	Otro	
3 (16.67%)	14 (77.78%)	1 (5.56%)	

Consenso de valoraciones - Marcador CD3				
Citoplasmático	Membranoso	Ausente	Otro	
1 (5.56%)	13 (72.22%)	3 (16.67%)	1 (5.56%)	

Consenso de valoraciones - Marcador BCL2				
Citoplasmático	Membranoso	Otro		
11 (61.11%)	5 (27.78%)	2 (11.11%)		

Consenso de valoraciones - Marcador CD10			
Citoplasmático	Membranoso	Otro	
2 (11.11%)	15 (83.33%)	1 (5.56%)	

Consenso de valoraciones - Marcador CD20				
Moderada	Fuerte	Ausente		
1 (5.56%)	16 (88.89%)	1 (5.56%)		

Consenso de valoraciones - Marcador CD3				
Moderada	Fuerte	Ausente		
7 (38.89%)	6 (33.33%)	5 (27.78%)		





Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	2 de 9

		Pagina:	2 de 9	
	O March 2010			
	Consenso de valoraciones - Marcador BCL2			
Moderada	Fuerte	Ausente		
2 (11.11%)	14 (77.78%)	2 (11.11%)		
	Occasiona de valencaismos Manadas OD40			
	Consenso de valoraciones - Marcador CD10			
Moderada	Fuerte	Ausente		
4 (22.22%)	12 (66.67%)	2 (11.11%)		
nsenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas				
	Consenso de valoraciones - Marcador CD20			
Negativo		76% - 100%		
1 (5.56%)		17 (94.44%)		
	O Monto OPO			
	Consenso de valoraciones - Marcador CD3			
Negativo	1% - 25%	76% - 100%		
7 (38.89%)	10 (55.56%)	1 (5.56%)		
	Consenso de valoraciones - Marcador BCL2			
Negativo	51% - 75%	76% - 100%		

Consenso de Valoraciones - Marcador Bolz						
Negativo	51% - 75%	76% - 100%				
1 (5.56%)	1 (5.56%)	16 (88.89%)				

Consenso de valoraciones - Marcador CD10							
Negativo	51% - 75%	76% - 100%					
1 (5.56%)	1 (5.56%)	16 (88.89%)					

Interpretación Concordante No concordante

Convenciones para diagnósticos

[1] Membranoso [2] Ausente [3] Citoplasmático [4] Fuerte [5] 76% - 100% [6] Negativo [7] Linfoma folicular de bajo grado [8] 1% - 25% [9] Linfoma B difuso de Célula grande [10] Moderada





Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	3 de 9

Caso clínico:Caso clínico 2Código:P1IHQSET-A2Fecha de generación:2024-10-21 07:41Laboratorio:200109 - Colcan

-		Patrón d	le tinción		Intensidad de tinción				% de células positivas				-
Marcador	CK20	CDX-2	GATA3	CK7	CK20	CDX-2	GATA3	CK7	CK20	CDX-2	GATA3	CK7	Valoración diagnóstica de referencia
Resultados	1	2	3	1	4	4	3	5	6	7	8	6	9
										6			
COLCAN-002	1	2	3	1	4	4	3	4	10	10	8	11	9
COLCAN-004	3	2	3	1	3	4	3	4	8	6	8	6	9
COLCAN-005	1	2	3	1	4	4	3	5	6	6	8	6	9
COLCAN-006	2	2	2	2	12	12	12	12	8	8	8	8	9

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

Consenso de valoraciones - Diagnóstico

Tumor de Krukenberg

18 (100%)

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador CK20								
Nuclear	Citoplasmático	Membranoso	Ausente					
1 (5.56%)	12 (66.67%)	4 (22.22%)	1 (5.56%)					

Consenso de valoraciones - Marcador CDX-2

Nuclear

18 (100%)

Consenso de valoraciones - Marcador GATA3						
Nuclear	Ausente					
2 (11.11%)	16 (88.89%)					

Consenso de valoraciones - Marcador CK7							
Nuclear Citoplasmático Membranoso							
2 (11.11%)	12 (66.67%)	4 (22.22%)					

Consenso de valoraciones - Marcador CK20							
Débil	Ausente						
1 (5.56%)	16 (88.89%)	1 (5.56%)					

Consenso de valoraciones - Marcador CDX-2							
Débil	Fuerte						





 Código:
 ADI-FOR-57

 Vigente desde:
 26-Enero-2022

 Versión:
 2

 Página:
 4 de 9

1 (5.56%)		7 (38.89%)			10 (55.56%)	
		Consenso de valoraciones - Marcador G	ATA3			
	Débil			Ausente		
	1 (5.56%)		17 (94.44%)			
		Consenso de valoraciones - Marcador				
Débil	Mo	derada	Fuerte		Ausente	
1 (5.56%)	11 (6	61.11%)	5 (27.78%)		1 (5.56%)	
onsenso de valoraciones - Grupo Porcentaje	de células positivas					
		Consenso de valoraciones - Marcador	CK20			
Negativo	26%	6 - 50%	51% - 75%		76% - 100%	
2 (11.11%)	2 (11.11%) 1 (5.56%)				13 (72.22%)	
		Consenso de valoraciones - Marcador (DX-2			
Negativo	26%	6 - 50%	51% - 75%		76% - 100%	
1 (5.56%)	1 (٤	5.56%)	4 (22.22%)		12 (66.67%)	
		Consenso de valoraciones - Marcador G	ATA2			
			ATAS			
		Negativo				
		18 (100%)				
		Consenso de valoraciones - Marcador	CK7			
Negativo	1% - 25%	26% - 50%	51% -	- 75%	76% - 100%	
2 (11.11%)	1 (5.56%)	4 (22.22%)	6 (33.	.33%)	5 (27.78%)	

Interpretación Concordante No concordante

Convenciones para diagnósticos

[1] Citoplasmático [2] Nuclear [3] Ausente [4] Fuerte [5] Moderada [6] 76% - 100% [7] 1% - 25% [8] Negativo [9] Tumor de Krukenberg [10] 51% - 75% [11] 26% - 50% [12] Débil





Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	5 de 9

 Caso clínico:
 Caso clínico 3
 Código:
 P1IHQSET-A3
 Fecha de generación:
 2024-10-21 07:41
 Laboratorio:
 200109 - Colcan

-		Patrón d	e tinción		Intensidad de tinción			% de células positivas				-	
Marcador	Inhibina	PAX8	CA-IX	EMA	Inhibina	PAX8	CA-IX	EMA	Inhibina	PAX8	CA-IX	EMA	Valoración diagnóstica de referencia
Resultados	1	2	3	2	4	2	5	2	6	7	8	7	9
COLCAN-002	1	2	1	1	4	2	4	10	6	7	6	11	9
COLCAN-004	1	2	1	3	5	2	4	4	8	7	8	8	12
COLCAN-005	1	2	3	2	4	2	4	2	6	7	6	7	9
COLCAN-006	1	13	1	3	10	10	10	10	8	7	8	7	12

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

Consenso de valoraciones - Diagnóstico									
Metástasis de Carcinoma de Células Renales	Hemangioblastoma	Carcinoma de Células Renales metastásico a	Meningioma de variante microquística						
		Hemangioblastoma							
2 (11.11%)	14 (77.78%)	1 (5.56%)	1 (5.56%)						

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador Inhibina						
Citoplasmático Membranoso Otro						
15 (83.33%)	2 (11.11%)	1 (5.56%)				

Consenso de valoraciones - Marcador PAX8						
Nuclear Ausente Otro						
3 (16.67%)	14 (77.78%)	1 (5.56%)				

Consenso de valoraciones - Marcador CA-IX						
Citoplasmático Membranoso Otro						
6 (33.33%)	11 (61.11%)	1 (5.56%)				

Consenso de valoraciones - Marcador EMA							
Citoplasmático Membranoso Ausente Otro							
4 (22.22%)	9 (50%)	4 (22.22%)	1 (5.56%)				

Consenso de valoraciones - Marcador Inhibina							
Débil Moderada Fuerte Ausente							
1 (5.56%)	6 (33.33%)	9 (50%)	2 (11.11%)				

Consenso de valoraciones - Marcador PAX8					
Débil	Moderada	Ausente			





Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	6 de 9

							•	
1 (5.56%)		1 (5.56%)				16 (88.89%)		
		Consenso de valoraci	ones - Marcador CA-IX					
Débil		Moderada		Fuerte			Ausente	
3 (16.67%)		3 (16.67%)		11 (61.11%)			1 (5.56%)	
3 (10.07%)		3 (10.07%)		11 (61.1176)			1 (3.30%)	
		Consenso de valorac	iones - Marcador EMA					
Débil		Moderada		Fuerte			Ausente	
4 (22.22%)		8 (44.44%)		1 (5.56%)			5 (27.78%)	
Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de co	lulas positivas							
		Consenso de valoracio	nes - Marcador Inhibin	а				
Negativo		51%	75% 76% - 100%			76% - 100%		
1 (5.56%)		3 (16	67%) 14 (77.78%)			14 (77.78%)		
		Consenso de valoraci	ones - Marcador PAX8					
	legativo				51% -	- 75%		
1:	(94.44%)		1 (5.56%)					
		Consenso de valoraci	ones - Marcador CA-IX					
Negativo	1% - 25%	26%	51% - 75		51% - 75%		76% - 100%	
1 (5.56%)	1 (5.56%)	1 (5.56%)		5.56%) 4 (22.22%)		11 (61.11%)		
			iones - Marcador EMA			1		
Negativo		1% - 25%		26% - 50%			51% - 75%	
6 (33.33%)		4 (22.22%)	1 (5.56%)		7 (38.89%)			

Interpretación Concordante No concordante

Convenciones para diagnósticos

[1] Citoplasmático [2] Ausente [3] Membranoso [4] Fuerte [5] Moderada [6] 76% - 100% [7] Negativo [8] 51% - 75% [9] Hemangioblastoma [10] Débil [11] 1% - 25% [12] Metástasis de Carcinoma de Células Renales [13] Nuclear





Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	7 de 9

Caso clínico : Caso clínico 4 Código: P1IHQSET-A4 Fecha de generación: 2024-10-21 07:41 Laboratorio: 200109 - Colcan

-		Patrón d	le tinción			Intensidad de tinción		% de células positivas			-		
Marcador	Sinaptofisina	Ki-67	He Par-1	Glypican-3	Sinaptofisina	Ki-67	He Par-1	Glypican-3	Sinaptofisina	Ki-67	He Par-1	Glypican-3	Valoración diagnóstica de referencia
Resultados	1	2	3	3	4	4	3	3	5	6	7	7	8
COLCAN-002	1	2	3	3	4	4	3	3	5	6	7	7	8
COLCAN-004	1	2	3	3	4	4	3	3	5	6	7	7	8
COLCAN-005	1	2	3	3	4	4	3	3	5	6	7	7	8
COLCAN-006	1	2	9	1	4	10	3	3	5	6	7	7	8

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

Consenso de valoraciones - Diagnóstico

Tumor neuroendocrino bien diferenciado variante oncocítica metastásico

18 (100%)

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador Sinaptofisina					
Citoplasmático Otro					
17 (94.44%)	1 (5.56%)				

Consenso de valoraciones - Marcador Ki-67					
Nuclear Otro					
17 (94.44%)	1 (5.56%)				

Consenso de valoraciones - Marcador He Par-1			
Citoplasmático	Membranoso	Ausente	Otro
1 (5.56%)	1 (5.56%)	15 (83.33%)	1 (5.56%)

Consenso de valoraciones - Marcador Glypican-3		
Citoplasmático	Ausente	Otro
1 (5.56%)	16 (88.89%)	1 (5.56%)

Consenso de valoraciones - Marcador Sinaptofisina	
Fuerte	Ausente
17 (94.44%)	1 (5.56%)

Consenso de valoraciones - Marcador Ki-67		
Moderada	Fuerte	Ausente
1 (5.56%)	16 (88.89%)	1 (5.56%)





Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	8 de 9

Consenso de valoraciones - Marcador He Par-1			
Ausente			
	18 (1	00%)	
	Consenso de valoracion	es - Marcador Glypican-3	
Débil		Ausente	
1 (5.56%)		17 (94.44%)	
Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas			
	Consenso de valoracione	s - Marcador Sinaptofisina	
Negativo		76% - 100%	
1 (5.56%)		17 (94.44%)	
	Consenso de valoraci	ones - Marcador Ki-67	
Negativo	1% - 25% 26% - 50%		26% - 50%
2 (11.11%)	11 (61	l.11%)	5 (27.78%)
Consenso de valoraciones - Marcador He Par-1			
Negativo			
18 (100%)			
Consenso de valoraciones - Marcador Glypican-3			
Negativo			
18 (100%)			
Interpretación Concordante No concordante			
Convenciones para diagnésticos			

Convenciones para diagnósticos

[1] Citoplasmático [2] Nuclear [3] Ausente [4] Fuerte [5] 76% - 100% [6] 1% - 25% [7] Negativo [8] Tumor neuroendocrino bien diferenciado variante oncocítica metastásico [9] Membranoso [10] Moderada





Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	9 de 9

- Final del reporte -Página 9 de 9

Aprobado por: Anna Valentina Pérez Porras.

Medical Science Liaison Programas QAP PAT