



Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	1 de 8

Caso clínico: Caso clínico 1    Código: P1IHQSET-C1    Fecha de generación: 2022-10-26 07:21    Laboratorio: 200109 - Colcan

-	Patrón de tinción				Intensidad de tinción				% de células positivas				-
	Marcador	CD20	CD10	BCL6	MUM1	CD20	CD10	BCL6	MUM1	CD20	CD10	BCL6	
Resultados	1	2	3	3	4	2	5	5	6	7	8	9	10
COLCAN-003	11	11	3	3	4	4	5	4	6	6	9	6	12
COLCAN-006	11	11	3	3	4	2	5	5	6	7	13	6	10

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

Consenso de valoraciones - Diagnóstico	
Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo centro germinal	Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo no centro germinal
1 (11.11%)	8 (88.89%)

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador CD20	
Citoplasmático	Membranoso
3 (33.33%)	6 (66.67%)

Consenso de valoraciones - Marcador CD10		
Citoplasmático	Membranoso	Ausente
1 (11.11%)	3 (33.33%)	5 (55.56%)

Consenso de valoraciones - Marcador BCL6	
Nuclear	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Marcador MUM1	
Nuclear	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Grupo Intensidad de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador CD20	
Fuerte	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Marcador CD10		
Débil	Fuerte	Ausente
1 (11.11%)	1 (11.11%)	7 (77.78%)



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

Consenso de valoraciones - Marcador BCL6	
Moderada	Fuerte
<b>7 (77.78%)</b>	2 (22.22%)

Consenso de valoraciones - Marcador MUM1	
Moderada	Fuerte
4 (44.44%)	<b>5 (55.56%)</b>

Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas

Consenso de valoraciones - Marcador CD20	
76% - 100%	
<b>9 (100%)</b>	

Consenso de valoraciones - Marcador CD10			
Negativo	1% - 25%	26% - 50%	76% - 100%
<b>6 (66.67%)</b>	1 (11.11%)	1 (11.11%)	1 (11.11%)

Consenso de valoraciones - Marcador BCL6		
1% - 25%	26% - 50%	51% - 75%
1 (11.11%)	<b>4 (44.44%)</b>	<b>4 (44.44%)</b>

Consenso de valoraciones - Marcador MUM1	
51% - 75%	76% - 100%
3 (33.33%)	<b>6 (66.67%)</b>

Interpretación **Concordante** No concordante

Convenciones para diagnósticos

[1] Citoplasmático [2] Ausente [3] Nuclear [4] Fuerte [5] Moderada [6] 76% - 100% [7] Negativo [8] 26% - 50% [9] 51% - 75% [10] Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo no centro germinal [11] Membranoso [12] Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo centro germinal [13] 1% - 25%



Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	3 de 8

Caso clínico: Caso clínico 2    Código: P1IHQSET-C2    Fecha de generación: 2022-10-26 07:21    Laboratorio: 200109 - Colcan

-	Patrón de tinción	Intensidad de tinción	% de células positivas	-
Marcador	Calretinina	Calretinina	Calretinina	Valoración diagnóstica de referencia
Resultados	1	3	4	5
	2			
COLCAN-003	1	3	4	6
COLCAN-006	2	3	4	6

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

Consenso de valoraciones - Diagnóstico	
Tumor adenomatoide	Hiperplasia mesotelial florida
3 (33.33%)	6 (66.67%)

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador Calretinina		
Nuclear	Citoplasmático	Otro
3 (33.33%)	3 (33.33%)	3 (33.33%)

Consenso de valoraciones - Grupo Intensidad de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador Calretinina	
Fuerte	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas

Consenso de valoraciones - Marcador Calretinina	
1% - 25%	76% - 100%
2 (22.22%)	7 (77.78%)

Interpretación **Concordante** No concordante

Convenciones para diagnósticos

[1] Nuclear [2] Citoplasmático [3] Fuerte [4] 76% - 100% [5] Hiperplasia mesotelial florida [6] Tumor adenomatoide



Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	4 de 8

Caso clínico: Caso clínico 3    Código: P1IHQSET-C3    Fecha de generación: 2022-10-26 07:21    Laboratorio: 200109 - Colcan

-	Patrón de tinción				Intensidad de tinción				% de células positivas				-
	Marcador	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45	S100	AE1/AE3	HMB45	
Resultados	1	3	2	3	4	3	4	3	5	6	7	6	8
	2												
COLCAN-003	2	2	2	9	4	3	10	3	5	6	7	6	8
COLCAN-006	1	2	9	9	4	3	10	4	5	6	5	6	8

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

<b>Consenso de valoraciones - Diagnóstico</b>	
Compromiso por melanoma maligno	
<b>9 (100%)</b>	

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

<b>Consenso de valoraciones - Marcador S100</b>		
Nuclear	Citoplasmático	Otro
<b>6 (66.67%)</b>	2 (22.22%)	1 (11.11%)

<b>Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3</b>	
Citoplasmático	Ausente
3 (33.33%)	<b>6 (66.67%)</b>

<b>Consenso de valoraciones - Marcador HMB45</b>	
Citoplasmático	Membranoso
<b>6 (66.67%)</b>	3 (33.33%)

<b>Consenso de valoraciones - Marcador CD45</b>	
Membranoso	Ausente
2 (22.22%)	<b>7 (77.78%)</b>

Consenso de valoraciones - Grupo Intensidad de tinción

<b>Consenso de valoraciones - Marcador S100</b>	
Fuerte	
<b>9 (100%)</b>	

<b>Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3</b>	
Ausente	
<b>9 (100%)</b>	



Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	5 de 8

Consenso de valoraciones - Marcador HMB45	
Moderada	Fuerte
4 (44.44%)	5 (55.56%)

Consenso de valoraciones - Marcador CD45	
Fuerte	Ausente
1 (11.11%)	8 (88.89%)

**Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas**

Consenso de valoraciones - Marcador S100	
76% - 100%	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3	
Negativo	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Marcador HMB45	
51% - 75%	76% - 100%
4 (44.44%)	5 (55.56%)

Consenso de valoraciones - Marcador CD45	
Negativo	
9 (100%)	

Interpretación **Concordante** **No concordante**

**Convenciones para diagnósticos**

[1] Nuclear [2] Citoplasmático [3] Ausente [4] Fuerte [5] 76% - 100% [6] Negativo [7] 51% - 75% [8] Compromiso por melanoma maligno [9] Membranoso [10] Moderada



Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	6 de 8

Caso clínico: Caso clínico 4    Código: P1IHQSET-C4    Fecha de generación: 2022-10-26 07:21    Laboratorio: 200109 - Colcan

-	Patrón de tinción				Intensidad de tinción				% de células positivas				-
	Marcador	CD117	OCT3/4	AE1/AE3	CD30	CD117	OCT3/4	AE1/AE3	CD30	CD117	OCT3/4	AE1/AE3	
Resultados	1	2	3	3	4	4	3	3	5	5	6	6	7
COLCAN-003	8	2	1	8	4	4	3	9	5	5	6	10	7
COLCAN-006	8	2	1	8	4	4	4	3	5	5	11	6	7

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

Consenso de valoraciones - Diagnóstico	
Seminoma	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador CD117	
Citoplasmático	Membranoso
1 (11.11%)	8 (88.89%)

Consenso de valoraciones - Marcador OCT3/4	
Nuclear	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3	
Citoplasmático	Ausente
2 (22.22%)	7 (77.78%)

Consenso de valoraciones - Marcador CD30	
Membranoso	Ausente
3 (33.33%)	6 (66.67%)

Consenso de valoraciones - Grupo Intensidad de tinción

Consenso de valoraciones - Marcador CD117	
Moderada	Fuerte
1 (11.11%)	8 (88.89%)

Consenso de valoraciones - Marcador OCT3/4	
Moderada	Fuerte
1 (11.11%)	8 (88.89%)



Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	26-Enero-2022
Versión:	2
Página:	7 de 8

Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3	
Fuerte	Ausente
1 (11.11%)	8 (88.89%)

Consenso de valoraciones - Marcador CD30		
Moderada	Fuerte	Ausente
1 (11.11%)	1 (11.11%)	7 (77.78%)

**Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas**

Consenso de valoraciones - Marcador CD117	
26% - 50%	76% - 100%
1 (11.11%)	8 (88.89%)

Consenso de valoraciones - Marcador OCT3/4	
76% - 100%	
9 (100%)	

Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3	
Negativo	26% - 50%
8 (88.89%)	1 (11.11%)

Consenso de valoraciones - Marcador CD30	
Negativo	1% - 25%
7 (77.78%)	2 (22.22%)

Interpretación **Concordante** No concordante

**Convenciones para diagnósticos**

[1] Citoplasmático [2] Nuclear [3] Ausente [4] Fuerte [5] 76% - 100% [6] Negativo [7] Seminoma [8] Membranoso [9] Moderada [10] 1% - 25% [11] 26% - 50%



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

- Final del reporte -  
Página 7 de 8

Digitally signed by Aída  
Porras  
Date: 2022.11.26 09:53:53  
-05'00'

Aprobado por:  
Aída Porras. Magister en Biología. Doctor in management.  
Coordinadora Programas QAP PAT