



### **QAP-PAT-IHQ - Reto XX**

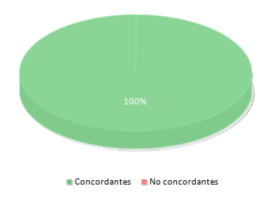
Código: ADI-FOR-57 Vigente desde: 23-Sep-2020 Versión: Página: 1 de 4

Caso clínico: Caso clínico 1 Código: P1IHQSETC1 Fecha de generación:

-	Patrón de tinción			Intensidad de tinción			% de células positivas						
Marcador	CD20	CD10	BCL6	MUM1	CD20	CD10	BCL6	MUM1	CD20	CD10	BCL6	MUM1	Interpretación favorecida
Resultados	Citoplasmático	Ausente	Nuclear	Nuclear	Fuerte	Ausente	Moderada	Moderada	76% - 100%	Negativo	26% - 50%	51% - 75%	Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo no centro germinal
HUS-001	Membranoso	Ausente	Nuclear	Nuclear	Fuerte	Ausente	Fuerte	Fuerte	76% - 100%	Negativo	51% - 75%	76% - 100%	Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo no centro germinal
HUS-002	Membranoso	Ausente	Nuclear	Nuclear	Fuerte	Ausente	Fuerte	Fuerte	76% - 100%	26% - 50%	51% - 75%	76% - 100%	Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo no centro germinal
HUS-003	Membranoso	Membranoso	Nuclear	Nuclear	Fuerte	Ausente	Moderada	Fuerte	76% - 100%	Negativo	26% - 50%	76% - 100%	Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo no centro germinal
HUS-004	Citoplasmático	Citoplasmático	Nuclear	Nuclear	Fuerte	Débil	Moderada	Fuerte	76% - 100%	1% - 25%	26% - 50%	51% - 75%	Linfoma B difuso de célula grande, fenotipo no centro germinal

Interpretación Concordante No concordante

Consenso intralaboratorio Programa Inmunohistoquímica										
Patrón de tinción	CD20	CD10	BCL6	MUM1						
Nuclear	0	0	5	5						
Citoplasmático	2	1	0	0						
Membranoso	3	1	0	0						
Perinuclear/en gota	0	0	0	0						
Ausente	0	3	0	0						
Otro	0	0	0	0						
Intensidad de tinción	CD20	CD10	BCL6	MUM1						
Débil	0	1	0	0						
Moderada	0	0	3	1						
Fuerte	5	0	2	4						
Ausente	0	4	0	0						
Porcentaje de células positivas	CD20	CD10	BCL6	MUM1						
Negativo	0	3	0	0						
1% - 25%	0	1	0	0						
26% - 50%	0	1	3	0						
51% - 75%	0	0	2	2						
76% - 100%	5	0	0	3						







### **QAP-PAT-IHQ - Reto XX**

Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	23-Sep-2020
Versión:	1
Página:	2 de 4

 Caso clínico:
 Caso clínico 2

 Código:
 P1IHQSETC2

 Fecha de generación:

-	Patrón de tinción	Intensidad de tinción	% de células positivas	-
Marcador	Calretinina	Calretinina	Calretinina	Interpretación favorecida
Resultados	Nuclear Citoplasmático	Fuerte	76% - 100%	Hiperplasia mesotelial florida
HUS-001	Otro	Fuerte	1% - 25%	Hiperplasia mesotelial florida
HUS-002	Otro	Fuerte	1% - 25%	Hiperplasia mesotelial florida
HUS-003	Citoplasmático	Fuerte	76% - 100%	Tumor adenomatoide
HUS-004	Citoplasmático	Fuerte	76% - 100%	Hiperplasia mesotelial florida

Interpretación Concordante No concordante

Consenso	Consenso intralaboratorio Programa Inmunohistoquímica									
Patrón de tinción	Calretinina									
Nuclear	1									
Citoplasmático	2									
Membranoso	0									
Perinuclear/en gota	0									
Ausente	0									
Otro	2									
Intensidad de tinción	Calretinina									
Débil	0									
Moderada	0									
Fuerte	5									
Ausente	0									
Porcentaje de células positivas	Calretinina									
Negativo	0									
1% - 25%	2									
26% - 50%	0									
51% - 75%	0									
76% - 100%	3									







### **QAP-PAT-IHQ - Reto XX**

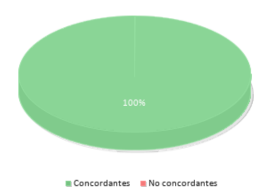
Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	23-Sep-2020
Versión:	1
Página:	3 de 4

Caso clínico: Caso clínico 3 Código: P1IHQSETC3 Fecha de generación:

	Patrón de tinción				Intensidad de tinción			% de células positivas				•	
Marcador	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45	Interpretación favorecida
Resultados	Nuclear Citoplasmático	Ausente	Citoplasmático	Ausente	Fuerte	Ausente	Fuerte	Ausente	76% - 100%	Negativo	51% - 75%	Negativo	Compromiso por melanoma maligno
HUS-001	Nuclear	Ausente	Citoplasmático	Ausente	Fuerte	Ausente	Fuerte	Ausente	76% - 100%	Negativo	76% - 100%	Negativo	Compromiso por melanoma maligno
HUS-002	Nuclear	Ausente	Citoplasmático	Ausente	Fuerte	Ausente	Fuerte	Ausente	76% - 100%	Negativo	76% - 100%	Negativo	Compromiso por melanoma maligno
HUS-003	Citoplasmático	Citoplasmático	Citoplasmático	Ausente	Fuerte	Ausente	Moderada	Ausente	76% - 100%	Negativo	76% - 100%	Negativo	Compromiso por melanoma maligno
HUS-004	Nuclear	Ausente	Citoplasmático	Ausente	Fuerte	Ausente	Moderada	Ausente	76% - 100%	Negativo	51% - 75%	Negativo	Compromiso por melanoma maligno

Interpretación Concordante No concordante

Consenso intralaboratorio Programa Inmunohistoquímica										
Patrón de tinción	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45						
Nuclear	4	0	0	0						
Citoplasmático	1	1	5	0						
Membranoso	0	0	0	0						
Perinuclear/en gota	0	0	0	0						
Ausente	0	4	0	5						
Otro	0	0	0	0						
Intensidad de tinción	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45						
Débil	0	0	0	0						
Moderada	0	0	2	0						
Fuerte	5	0	3	0						
Ausente	0	5	0	5						
Porcentaje de células positivas	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45						
Negativo	0	5	0	5						
1% - 25%	0	0	0	0						
26% - 50%	0	0	0	0						
51% - 75%	0	0	2	0						
76% - 100%	5	0	3	0						







### **QAP-PAT-IHQ - Reto XX**

Código:	ADI-FOR-57
Vigente desde:	23-Sep-2020
Versión:	1
Página:	4 de 4

Caso clínico: Caso clínico 4

Código: P1IHQSETC4

Fecha de generación:

-	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	CD30	Interpretación favorecida
Resultados	Citoplasmático	Nuclear	Ausente	Ausente	Fuerte	Fuerte	Ausente	Ausente	76% - 100%	76% - 100%	Negativo	Negativo	Seminoma
HUS-001	Membranoso	Nuclear	Ausente	Ausente	Fuerte	Fuerte	Ausente	Ausente	76% - 100%	76% - 100%	Negativo	Negativo	Seminoma
HUS-002	Membranoso	Nuclear	Ausente	Ausente	Fuerte	Fuerte	Ausente	Ausente	76% - 100%	76% - 100%	Negativo	Negativo	Seminoma
HUS-003	Membranoso	Nuclear	Ausente	Ausente	Moderada	Fuerte	Ausente	Ausente	26% - 50%	76% - 100%	Negativo	Negativo	Seminoma
HUS-004	Membranoso	Nuclear	Ausente	Membranoso	Fuerte	Fuerte	Ausente	Fuerte	76% - 100%	76% - 100%	Negativo	1% - 25%	Seminoma

Interpretación Concordante No concordante

Consenso intralaboratorio Programa Inmunohistoquímica										
Patrón de tinción	CD117	OCT3/4	AE1/AE3	CD30						
Nuclear	0	5	0	0						
Citoplasmático	1	0	0	0						
Membranoso	4	0	0	1						
Perinuclear/en gota	0	0	0	0						
Ausente	0	0	5	4						
Otro	0	0	0	0						
Intensidad de tinción	CD117	OCT3/4	AE1/AE3	CD30						
Débil	0	0	0	0						
Moderada	1	0	0	0						
Fuerte	4	5	0	1						
Ausente	0	0	5	4						
Porcentaje de células positivas	CD117	OCT3/4	AE1/AE3	CD30						
Negativo	0	0	5	4						
1% - 25%	0	0	0	1						
26% - 50%	1	0	0	0						
51% - 75%	0	0	0	0						
76% - 100%	4	5	0	0						

