

Caso clínico: Caso clínico 1

Código: P1IHQSETC1

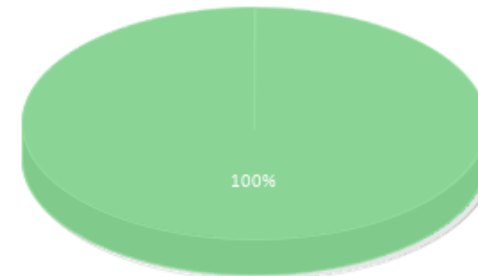
Fecha de generación:

-	Patrón de tinción				Intensidad de tinción				% de células positivas				-	
	Marcador	CD20	CD10	BCL6	MUM1	CD20	CD10	BCL6	MUM1	CD20	CD10	BCL6		MUM1
Resultados	Citoplasmático	Ausente	Nuclear	Nuclear	Fuerte	Ausente	Moderada	Moderada	76% - 100%	Negativo	26% - 50%	51% - 75%	76% - 100%	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%	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%	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%	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%	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

PORCENTAJE DE CONCORDANCIA EN EL DIAGNÓSTICO



■ Concordantes ■ No concordantes

Caso clínico: Caso clínico 2

Código: P1IHQSETC2

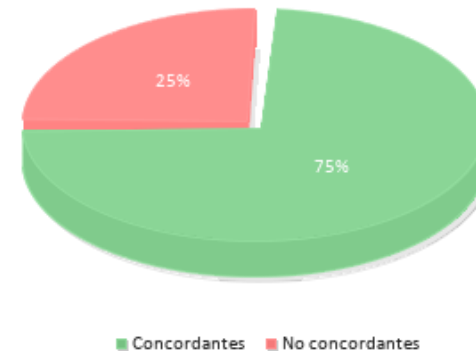
Fecha de generación:

-	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 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

PORCENTAJE DE CONCORDANCIA EN EL DIAGNÓSTICO



Caso clínico: Caso clínico 3

Código: P1IHQSETC3

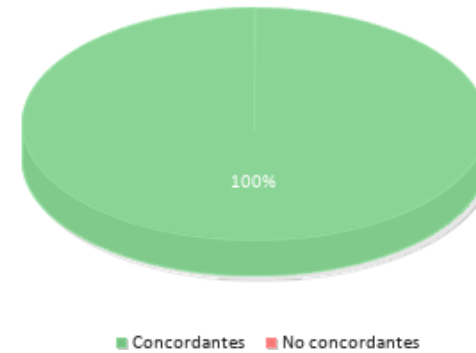
Fecha de generación:

-	Patrón de tinción				Intensidad de tinción				% de células positivas				-
	Marcador	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45	S100	AE1/AE3	HMB45	CD45	S100	AE1/AE3	HMB45	
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

PORCENTAJE DE CONCORDANCIA EN EL DIAGNÓSTICO



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	
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

PORCENTAJE DE CONCORDANCIA EN EL DIAGNÓSTICO

