

Interpretación Concordante No concordante

Fecha de generación: 2022-07-26 10:42

Laboratorio: 200109 - Colcan

COD.Patólogo	Caso clínico 1 PQ-27-1			Caso clínico 2 PQ-28-1			Caso clínico 3 PQ-29-1			Caso clínico 4 PQ-30-1		
	Valoración	# de respuestas	%	Valoración	# de respuestas	%	Valoración	# de respuestas	%	Valoración	# de respuestas	%
Consenso de valoraciones	[1] Meningioma grado I de la OMS	17	89,47%	[2] Esteatohepatitis (NASH) con leve actividad, estadio 1/4	14	73,68%	[3] Adenocarcinoma de próstata de tipo acinar, Gleason 4 + 3 (Score de 7) con 60% de grado 4, Grado Grupo 3	10	52,63%	[6] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) de células null clínicamente funcionante	1	5,26%
	[10] Carcinoma papilar de tiroides metastásico	1	5,26%	[12] Esteatosis severa	1	5,26%	[9] Adenocarcinoma de próstata de tipo acinar, Gleason 3 + 4 (Score de 7) con 30% de grado 4, Grado Grupo 2	8	42,11%	[7] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) somatotropo (productor de hormona del crecimiento) con baja actividad proliferativa subtipo escasamente granulado clínicamente funcionante	3	15,79%
	[11] Schwannoma	1	5,26%	[5] Esteatosis con leve actividad (NASH), estadio 3/4	4	21,05%	[13] Adenocarcinoma de próstata de tipo acinar, Gleason 4 + 4 (Score de 8), Grado Grupo 4	1	5,26%	[8] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) somatotropo (productor de hormona del crecimiento) subtipo densamente granulado clínicamente funcionante	7	36,84%
										[14] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) somatotropo (productor de hormona del crecimiento) con alta actividad proliferativa subtipo escasamente granulado clínicamente funcionante	2	10,53%
Valoración diagnóstica de referencia	1			2			3			4		
COLCAN-002	1			5			3			6		
COLCAN-004	1			2			3			7		
COLCAN-005	1			2			3			8		
COLCAN-006	1			2			9			8		

Convenciones para diagnósticos

[1] Meningioma grado I de la OMS [2] Esteatohepatitis (NASH) con leve actividad, estadio 1/4 [3] Adenocarcinoma de próstata de tipo acinar, Gleason 4 + 3 (Score de 7) con 60% de grado 4, Grado Grupo 3 [4] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) somatotropo (productor de hormona del crecimiento) con alta actividad proliferativa subtipo escasamente granulado clínicamente funcionante [5] Esteatosis con leve actividad (NASH), estadio 3/4 [6] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) de células null clínicamente funcionante [7] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) somatotropo (productor de hormona del crecimiento) con baja actividad proliferativa subtipo escasamente granulado clínicamente funcionante [8] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) somatotropo (productor de hormona del crecimiento) subtipo densamente granulado clínicamente funcionante [9] Adenocarcinoma de próstata de tipo acinar, Gleason 3 + 4 (Score de 7) con 30% de grado 4, Grado Grupo 2 [10] Carcinoma papilar de tiroides metastásico [11] Schwannoma [12] Esteatosis severa [13] Adenocarcinoma de próstata de tipo acinar, Gleason 4 + 4 (Score de 8), Grado Grupo 4 [14] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) somatotropo (productor de hormona del crecimiento) con alta actividad proliferativa subtipo escasamente granulado clínicamente funcionante [15] Tumor neuroendocrino hipofisario (adenoma hipofisario) mixto somatotropo (productor de hormona del crecimiento y prolactina) con baja actividad proliferativa subtipo escasamente granulado clínicamente funcionante

- Final del reporte -
Página 1 de 1

Digitally signed by
Aída Porras
Date: 2022.09.06
12:07:47 -05'00'

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