

Caso clínico: Caso clínico 1 Código: 102020A1 Fecha de generación: 2022-10-26 07:53 Laboratorio: 200104 - Oncólogos del Occidente

| - | Patrón de tinción | | | | Intensidad de tinción | | | | % de células positivas | | | | - |
|------------|-------------------|-----|------|-------|-----------------------|-----|------|-------|------------------------|-----|------|-------|---|
| | Marcador | CK7 | TTF1 | GATA3 | S100 | CK7 | TTF1 | GATA3 | S100 | CK7 | TTF1 | GATA3 | |
| Resultados | 1 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 5 | 6 | 5 | 6 | 7 |
| ODO-004 | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 2 | 4 | 9 | 5 | 6 | 5 | 10 | 7 |
| ODO-007 | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 2 | 4 | 9 | 5 | 6 | 5 | 10 | 7 |

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Diagnóstico |
| Carcinoma ductal de glándulas salivales metastásico |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador CK7 |
| Citoplasmático |
| 2 (100%) |

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador TTF1 |
| Ausente |
| 2 (100%) |

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador GATA3 |
| Nuclear |
| 2 (100%) |

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador S100 |
| Citoplasmático |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Intensidad de tinción

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador CK7 |
| Fuerte |
| 2 (100%) |

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador TTF1 |
| Ausente |
| 2 (100%) |

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador GATA3 |
| Fuerte |
| 2 (100%) |

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador S100 |
| Débil |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador CK7 |
| 76% - 100% |
| 2 (100%) |

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador TTF1 |
| Negativo |
| 2 (100%) |

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador GATA3 |
| 76% - 100% |
| 2 (100%) |

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador S100 |
| 1% - 25% |
| 2 (100%) |

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

Convenciones para diagnósticos

[1] Citoplasmático [2] Ausente [3] Nuclear [4] Fuerte [5] 76% - 100% [6] Negativo [7] Carcinoma ductal de glándulas salivales metastásico [8] Carcinoma escamocelular metastásico [9] Débil [10] 1% - 25%

Caso clínico: Caso clínico 2 Código: 102020A2 Fecha de generación: 2022-10-26 07:53 Laboratorio: 200104 - Oncólogos del Occidente

| - | Patrón de tinción | | | | Intensidad de tinción | | | | % de células positivas | | | | - |
|------------|-------------------|-----|-----|---------|-----------------------|-----|-----|---------|------------------------|-----|-----|---------|----|
| | PAX8 | P16 | P53 | AE1/AE3 | PAX8 | P16 | P53 | AE1/AE3 | PAX8 | P16 | P53 | AE1/AE3 | |
| Resultados | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 | 5 | 7 |
| ODO-004 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 8 | 8 | 4 | 5 | 9 | 9 | 5 | 10 |
| ODO-007 | 1 | 2 | 1 | 11 | 3 | 8 | 8 | 4 | 5 | 9 | 9 | 5 | 12 |

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

| Consenso de valoraciones - Diagnóstico | |
|--|--|
| Compromiso por carcinoma de endometrio, adenocarcinoma endometriode FIGO 3 | Compromiso por carcinoma de endometrio, adenocarcinoma endometriode FIGO 1 |
| 1 (50%) | 1 (50%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

| Consenso de valoraciones - Marcador PAX8 | |
|--|--|
| Nuclear | |
| 2 (100%) | |

| Consenso de valoraciones - Marcador P16 | |
|---|--|
| Citoplasmático | |
| 2 (100%) | |

| Consenso de valoraciones - Marcador P53 | |
|---|--|
| Nuclear | |
| 2 (100%) | |

| Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3 | |
|---|----------------|
| Citoplasmático | Membranoso |
| 1 (50%) | 1 (50%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Intensidad de tinción

| Consenso de valoraciones - Marcador PAX8 | |
|--|--|
| Moderada | |
| 2 (100%) | |

| Consenso de valoraciones - Marcador P16 | |
|---|--|
| Débil | |
| 2 (100%) | |

Consenso de valoraciones - Marcador P53

Débil

2 (100%)

Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3

Fuerte

2 (100%)

Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas

Consenso de valoraciones - Marcador PAX8

76% - 100%

2 (100%)

Consenso de valoraciones - Marcador P16

1% - 25%

2 (100%)

Consenso de valoraciones - Marcador P53

1% - 25%

2 (100%)

Consenso de valoraciones - Marcador AE1/AE3

76% - 100%

2 (100%)

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

Convenciones para diagnósticos

[1] Nuclear [2] Citoplasmático [3] Moderada [4] Fuerte [5] 76% - 100% [6] 26% - 50% [7] Compromiso por carcinoma de endometrio con componente desdiferenciado [8] Débil [9] 1% - 25% [10] Compromiso por carcinoma de endometrio, adenocarcinoma endometriode FIGO 3 [11] Membranoso [12] Compromiso por carcinoma de endometrio, adenocarcinoma endometriode FIGO 1

Caso clínico: Caso clínico 3 Código: 102020A3 Fecha de generación: 2022-10-26 07:53 Laboratorio: 200104 - Oncólogos del Occidente

| - | Patrón de tinción | | | Intensidad de tinción | | | % de células positivas | | | - |
|------------|-------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|------------------------|------|-----|---|
| | GFAP | Ki67 | P53 | GFAP | Ki67 | P53 | GFAP | Ki67 | P53 | |
| Resultados | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ODO-004 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 | 9 |
| ODO-007 | 10 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 | 8 |

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

| Consenso de valoraciones - Diagnóstico | |
|--|---|
| Oligodendroglioma (OMS 2016 grado II) | Oligodendroglioma anaplásico (OMS 2016 grado III) |
| 1 (50%) | 1 (50%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

| Consenso de valoraciones - Marcador GFAP | |
|--|------------|
| Citoplasmático | Membranoso |
| 1 (50%) | 1 (50%) |

| Consenso de valoraciones - Marcador Ki67 | |
|--|--|
| Nuclear | |
| 2 (100%) | |

| Consenso de valoraciones - Marcador P53 | |
|---|--|
| Nuclear | |
| 2 (100%) | |

Consenso de valoraciones - Grupo Intensidad de tinción

| Consenso de valoraciones - Marcador GFAP | |
|--|--|
| Fuerte | |
| 2 (100%) | |

| Consenso de valoraciones - Marcador Ki67 | |
|--|--|
| Fuerte | |
| 2 (100%) | |

| Consenso de valoraciones - Marcador P53 | |
|---|--|
| Débil | |
| 2 (100%) | |

Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador GFAP |
| 76% - 100% |
| 2 (100%) |

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador Ki67 |
| 1% - 25% |
| 2 (100%) |

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador P53 |
| 1% - 25% |
| 2 (100%) |

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

Convenciones para diagnósticos

[1] Citoplasmático [2] Nuclear [3] Fuerte [4] Débil [5] 76% - 100% [6] 1% - 25% [7] 26% - 50% [8] Oligodendroglioma (OMS 2016 grado II) [9] Oligodendroglioma anaplásico (OMS 2016 grado III) [10] Membranoso

Caso clínico: Caso clínico 4 Código: 102020A4 Fecha de generación: 2022-10-26 07:53 Laboratorio: 200104 - Oncólogos del Occidente

| - | Patrón de tinción | | | | Intensidad de tinción | | | | % de células positivas | | | | - |
|------------|-------------------|-----|-----------|----|-----------------------|-----|-----------|----|------------------------|-----|-----------|----|---|
| | PAX8 | P53 | Napsina-A | RE | PAX8 | P53 | Napsina-A | RE | PAX8 | P53 | Napsina-A | RE | |
| Resultados | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 6 | 7 | 6 | 8 | 9 |
| ODO-004 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 6 | 10 | 6 | 8 | 9 |
| ODO-007 | 1 | 1 | 11 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 6 | 10 | 6 | 8 | 9 |

Consenso de valoraciones - Grupo Diagnóstico

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Diagnóstico |
| Carcinoma de células claras del ovario |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Patrón de tinción

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador PAX8 |
| Nuclear |
| 2 (100%) |

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador P53 |
| Nuclear |
| 2 (100%) |

| | |
|--|----------------|
| Consenso de valoraciones - Marcador Napsina-A | |
| Citoplasmático | Otro |
| 1 (50%) | 1 (50%) |

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador RE |
| Ausente |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Intensidad de tinción

| |
|---|
| Consenso de valoraciones - Marcador PAX8 |
| Fuerte |
| 2 (100%) |

| |
|--|
| Consenso de valoraciones - Marcador P53 |
| Moderada |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Marcador Napsina-A

| | |
|----------------|----------------|
| Moderada | Fuerte |
| 1 (50%) | 1 (50%) |

Consenso de valoraciones - Marcador RE

| |
|-----------------|
| Ausente |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Grupo Porcentaje de células positivas

Consenso de valoraciones - Marcador PAX8

| |
|-----------------|
| 76% - 100% |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Marcador P53

| |
|-----------------|
| 26% - 50% |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Marcador Napsina-A

| |
|-----------------|
| 76% - 100% |
| 2 (100%) |

Consenso de valoraciones - Marcador RE

| |
|-----------------|
| Negativo |
| 2 (100%) |

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

Convenciones para diagnósticos

[1] Nuclear [2] Citoplasmático [3] Ausente [4] Fuerte [5] Moderada [6] 76% - 100% [7] 51% - 75% [8] Negativo [9] Carcinoma de células claras del ovario [10] 26% - 50% [11] Otro

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

- Final del reporte -
Página 8 de 9

Aída Porras Digitally signed by Aída Porras
Date: 2023.03.11 17:38:56
-05'00'

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