







Programa de Aseguramiento de la Calidad de Patología Anatómica.

Predictivo de cáncer de mama

Laboratorio 200102 | Clinica del occidente

Departamento de Patología y Laboratorios Hospital Universitario Fundación Santa Fe de Bogotá Quik S.A.S. Calle 63 C N° 35-13. (57-1) 2229151-Bogotá







#### **QAP-PAT-PCM | Predictivo de cáncer de mama**

Institución: Clinica del occidente

N° Laboratorio: 200102

Reportado por el patólogo: Alejandro Romero

Código del patólogo: CDO-005

País: Colombia

Ciudad: Cali Valle del Cauca

Dirección: N/A

Teléfono: 3023623477

Email: clinilaboratorio@cdo-sa.com

Tercer envío: Código C

Fecha de envío: 2021-02-01

Fecha de emisión: 2021-04-24

Estado de reporte: Final

\*Nuestro proveedor certificado de las muestras de los programas de ensayos de aptitud QAPPAT, garantiza que los materiales utilizados durante la producción se obtienen conforme a requisitos éticos y reglamentarios declarados en términos de estabilidad, trazabilidad y relevancia médica.

El presente informe es generado por Quik SAS, y ninguna actividad relacionada con su producción es subcontratada.

La información contenida en este reporte es confidencial y su divulgación se realiza únicamente al participante interesado, o a la autoridad competente en caso de ser requerido, con autorización expresa del mismo.







# Descripción del reto

# Tercer envío | Código C

Microarreglo 3 para Receptores de estrógenos PCM-014-RE	p. 4
Microarreglo 3 para Receptores de progestágenos PCM-014-RP	p. 5
Microarreglo 3 para HER2 PCM-014-HER2	p. 6







### Evaluación diagnóstica Microarreglo 3 para Receptores de estrógenos PCM-014-RE

Muestra	Interpretación				
wuestra	Su respuesta	Respuesta referenciada	Valoración		
M1	Positivo	Positivo	Concordante		
M2	Positivo	Positivo	Concordante		
M3	Positivo	Positivo	Concordante		
M4	Positivo	Positivo	Concordante		
M5	Positivo	Positivo	Concordante		
M6	Positivo	Positivo	Concordante		
M7	Negativo	Negativo	Concordante		
M8	Positivo	Positivo	Concordante		
M9	Negativo	Negativo	Concordante		
M10	Positivo	Positivo	Concordante		

Muoctro	% de carcinoma con tinción nuclear		Intensidad de la tinción		Otros	
iviuestra	Su respuesta	Rta. referenciada	Su respuesta	Rta. referenciada	Su respuesta	Rta. referenciada
M1	> 50%	> 50%	Fuerte	Fuerte	N/A	N/A
M2	> 50%	> 50%	Intermedia	Fuerte	N/A	N/A
M3	> 50%	> 50%	Fuerte	Fuerte	N/A	N/A
M4	> 50%	> 50%	Fuerte	Fuerte	N/A	N/A
M5	> 50%	> 50%	Fuerte	Fuerte	N/A	N/A
M6	> 50%	> 50%	Intermedia	Fuerte	N/A	N/A
M7	Sin tinción	Sin tinción	No aplica	No aplica	N/A	N/A
M8	11% - 50%	11% - 50%	Debil	Intermedia	N/A	N/A
M9	Sin tinción	Sin tinción	No aplica	No aplica	N/A	N/A
M10	> 50%	> 50%	Intermedia	Fuerte	N/A	N/A







### Evaluación diagnóstica Microarreglo 3 para Receptores de progestágenos PCM-014-RP

Muestra	Interpretación				
Muestra	Su respuesta	Respuesta referenciada	Valoración		
M1	Positivo	Positivo	Concordante		
M2	Positivo	Positivo	Concordante		
M3	Negativo	Negativo	Concordante		
M4	Positivo	Positivo	Concordante		
M5	Positivo	Positivo	Concordante		
M6	Positivo	Positivo	Concordante		
M7	Negativo	Negativo	Concordante		
M8	Positivo	Positivo	Concordante		
M9	Negativo	Negativo	Concordante		
M10	Positivo	Positivo	Concordante		

Muostro	% de carcinoma con tinción nuclea		Intensidad de la tinción		Otros	
widestra	Su respuesta	Rta. referenciada	Su respuesta	Rta. referenciada	Su respuesta	Rta. referenciada
M1	> 50%	> 50%	Débil	Fuerte	N/A	N/A
M2	> 50%	> 50%	Intermedia	Fuerte	N/A	N/A
M3	< 1%	Sin tinción	Débil	No aplica	N/A	N/A
M4	> 50%	> 50%	Intermedia	Fuerte	N/A	N/A
M5	1% - 10%	1% - 10%	Débil	Intermedia	N/A	N/A
M6	> 50%	> 50%	Intermedia	Fuerte	N/A	N/A
M7	Sin tinción	Sin tinción	No aplica	No aplica	N/A	N/A
M8	> 50%	> 50%	Intermedia	Fuerte	N/A	N/A
M9	Sin tinción	Sin tinción	No aplica	No aplica	N/A	N/A
M10	> 50%	> 50%	Intermedia	Fuerte	N/A	N/A







## Evaluación diagnóstica Microarreglo 3 para HER2 PCM-014-HER2

Muestra	Interpretación				
Muestra	Su respuesta	Respuesta referenciada	Valoración		
M1	Positivo	Positivo	Concordante		
M2	Negativo	Negativo	Concordante		
M3	Positivo	Positivo	Concordante		
M4	Negativo	Negativo	Concordante		
M5	Positivo	Positivo	Concordante		
M6	Positivo	Positivo	Concordante		
M7	Negativo	Negativo	Concordante		
M8	Positivo	Negativo	No concordante		
M9	Negativo	Negativo	Concordante		
M10	Positivo	Positivo	Concordante		

Muestra	Grado		Otros	
iviuestia	Su respuesta	Rta. referenciada	Su respuesta	Rta. referenciada
M1	Grado 1+	Grado 1+	N/A	N/A
M2	Grado 0	Grado 0	N/A	N/A
M3	Grado 3+	Grado 3+	N/A	N/A
M4	Grado 0	Grado 0	N/A	N/A
M5	Grado 1+	Grado 1+	N/A	N/A
M6	Grado 1+	Grado 1+	N/A	N/A
M7	Grado 0	Grado 0	N/A	N/A
M8	Grado 1+	Grado 0	N/A	N/A
M9	Grado 0	Grado 0	N/A	N/A
M10	Grado 2+	Grado 1+	N/A	N/A

#### Comentarios del intento

No hay observaciones para este intento.

- Final del reporte -Página 6 de 6

Aida Porras. MSc
PhD - Coordinadora
Programas QAP.

Aprobado por: Aída Porras. MSc. PhD Coordinadora Programas QAP PAT