

Recomendaciones de expertos para el diagnóstico de la determinación de CLDN18.2, mediante IHQ, en cáncer gástrico/UGE

La siguiente plantilla, desarrollada en colaboración por el comité de expertos en CLDN18.2, puede ayudarle a generar e integrar el informe de los resultados de la determinación de CLDN18.2 en sus protocolos diagnósticos actuales.

Criterios de valoración

Porcentaje de células tumorales que muestran una tinción de membrana, de moderada a intensa (2+/3+), específica de CLDN18.2.

Porcentaje de células tumorales que presentan tinción de membrana

Células tumorales con tinción moderada (2+): _____ %

Células tumorales con tinción intensa (3+): _____ %

Células tumorales totales con tinción moderada-intensa (2+/3+): _____ %
(Suma de las 2 líneas anteriores)

Método de determinación de CLDN18.2 (expresión de la proteína mediante inmunohistoquímica)

(Seleccionar una opción)

Prueba autorizada por CE/IVD

(Especificar el anticuerpo utilizado.)

Prueba desarrollada en laboratorio

(Especificar el anticuerpo utilizado.)

Notas

El comité de expertos en CLDN18.2 está compuesto por algunos de los principales patólogos expertos en cáncer gástrico a nivel mundial, como el Dr. Matteo Fassan, el Dr. Takeshi Kuwata, la Dra. Kristina A. Matkowskyj, el Dr. Christoph Röcken y el Dr. Josef H. Rüschoff. Los miembros del comité han sido contratados como asesores remunerados por Astellas Pharma Inc. y han recibido compensación económica por el tiempo que han dedicado al proyecto.

G/UGE = gástrico/unión gastroesofágica