

# HER2 Immunohistochimie : HER2

2023-09-15 Les analytes ont été ajustés pour correspondre au bilan de performance du fournisseur.

## Pathologie et oncologie Année 2022

HER2 2022

CAP

Proficiency Testing | College of American Pathologists

<b>Fréquence :</b>	2 X par an
<b>Type d'entités et volume :</b>	2 Lames
<b>Analyses demandées :</b>	Interprétation de l'analyse HER2 mammaire (IHC)
<b>Matrices :</b>	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres)
<b>Analytes évalués :</b>	HER2 IHC Interp
<b>Type de résultats évalués :</b>	Qualitatifs
<b>Objectifs du sous-programme :</b>	Un sous-programme visant l'évaluation de la performance interprétative des lames d'immunohistochimie de classe 2.
<b>Détermination des valeurs assignées :</b>	Valeurs consensuelles provenant des participants.
<b>Sources potentielles d'erreur :</b>	Les différences dans l'optimisation des tests et les différences d'interprétation peuvent contribuer à une variation de notation entre les laboratoires.

### Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts :

#### Paramètres analytiques

#### Principes analytiques

60570 - Marqueurs tumoraux spécifiques (HER2/neu) (immunohistochimie) (par marqueur, incluant le décompte).

Immunohistochimie

## Calendrier 2022

Campagne	Ouverture	Fermeture
A	2022-03-21	2022-04-12
Campagne	Ouverture	Fermeture
B	2022-08-22	2022-09-13

Date d'approbation : 2021-09-08